



AKADEMIA
KALISKA

SPRAWOZDANIE REKTORA AKADEMII KALISKIEJ
IM. PREZYDENTA STANISŁAWA WOJCIECHOWSKIEGO
Z DZIAŁALNOŚCI UCZELNI ZA ROK 2022

SPIS TREŚCI

PODSTAWY PRAWNE DZIAŁALNOŚCI AKADEMII KALISKIEJ	5
WŁADZE REKTORSKIE (stan na dzień 31.12.2022 r.)	5
WŁADZE DZIEKAŃSKIE (stan na dzień 31.12.2022 r.)	5
DYREKTORZY I WICEDYREKTORZY INSTYTUTÓW (stan na dzień 31.12.2022 r.)	5
PEŁNOMOCNICY REKTORA (stan na dzień 31.12.2022 r.)	6
UCZELNIANI KOORDYNATORZY (stan na dzień 31.12.2022 r.)	6
KANCLERZ I ZASTĘPCY KANCLERZA (stan na dzień 31.12.2022 r.)	6
KIEROWNICTWO JEDNOSTEK OGÓLNOUCZELNIANYCH (stan na dzień 31.12.2022 r.)	7
KIEROWNICTWO JEDNOSTEK MIĘDZYWYDZIAŁOWYCH (stan na dzień 31.12.2022 r.)	7
SENAT	7
Skład Senatu (stan na dzień 30.12.2022 r.)	7
Działania Senatu	8
Uchwały Senatu	9
RADA UCZELNI	11
Skład Rady Uczelni (stan na dzień 31.12.2022 roku)	11
Działania Rady Uczelni	11
Uchwały Rady Uczelni	12
Inne działania Rady Uczelni	13
RADY NAUKOWE DYSCYPLIN (stan na dzień 31.12.2022 r.)	13
Rada Naukowa Dyscypliny Nauk o Bezpieczeństwie	13
Rada Naukowa Dyscypliny Nauk o Zdrowiu	14
Rada Naukowa Dyscypliny Nauk o Zarządzaniu i Jakości	14
PRACOWNICY	15
Stan zatrudnienia na dzień 31 grudnia 2022 roku	15
Zmarli pracownicy	15
Nagrody	15
Rozwój naukowy pracowników	15
Nominacje	15
Awanse nauczycieli akademickich	16
Konkursy	16
Sprawy socjalne pracowników	16
OCHRONA DANYCH OSOBOWYCH	17
BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY	18
DZIAŁANIA Z ZAKRESU OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ	19

GODNOŚCI I TYTUŁY HONOROWE AKADEMII KALISKIEJ	21
Doktor honoris causa	21
Tytuł Honorowy „Zasłużony dla Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego”	21
STRUKTURA ORGANIZACYJNA (stan na dzień 31.12.2022 r.)	21
ORGANIZACJA UCZELNI	23
REALIZACJA STRATEGII ROZWOJU	27
REKRUTACJA	31
STUDENCI	33
Liczba studentów	33
Studenci cudzoziemcy	34
Studenci sportowcy wyczynowo uprawiający sport	34
ABSOLWENCI	36
OFERTA KSZTAŁCENIA	37
SPRAWY STUDENCKIE	40
Ubezpieczenie studentów	40
Sprawy socjalno – bytowe	41
Przydział miejsc w Domu Studenta	41
Sprawy dyscyplinarne studentów	42
DZIAŁALNOŚĆ STUDENCKA	42
Uczelniane Organizacje Studenckie	42
Samorząd Studencki	43
Działalność Klubu Uczelnianego AZS	45
SYSTEM ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ	51
DZIAŁANIA ZWIĄZANE Z ZAPEWNIENIEM JAKOŚCI KSZTAŁCENIA ORAZ DOSKONALENIEM WEWNĘTRZNEGO SYSTEMU ZAPEWNIENIA JAKOŚCI KSZTAŁCENIA	53
DZIAŁALNOŚĆ NAUKOWA	59
Rejestracja dorobku publikacyjnego pracowników Uczelni	59
Analiza bibliometryczna dorobku pracowników	59
Prace w zakresie regulacji formalnoprawnych	59
Sprawozdawczość	59
Wnioski o finansowanie projektów badawczych	59
Potencjał naukowy Uczelni	60
Liczba publikacji	60
Wskaźniki bibliometryczne	61
Wartość wskaźnika wpływu - Impact Factor	61
Wartość wskaźnika wpływu – Impact Factor z podziałem na wydziały	61

Liczba punktów MEiN	62
Liczba punktów MEiN z podziałem na wydziały	62
WSPÓŁPRACA MIĘDZYNARODOWA – DZIAŁALNOŚĆ BIURA WSPÓŁPRACY Z ZAGRANICĄ.....	62
GOSPODARKA FINANSOWA	66
PROJEKTY DOFINANSOWANE Z UNII EUROPEJSKIEJ I ŚRODKÓW ZEWNĘTRZNYCH	69
INWESTYCJE I REMONTY	73
ZAMÓWIENIA PUBLICZNE	77
KONTROLA ZARZĄDCZA.....	90
AUDYT WEWNĘTRZNY.....	92
WSPÓŁPRACA Z OTOCZENIEM SPOŁECZNO - GOSPODARCZYM	93
DZIAŁALNOŚĆ PROMOCYJNA	98
INFORMATYKA.....	103
DZIAŁALNOŚĆ WYBRANYCH GŁÓWNYCH JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH	105
FILIA - WYDZIAŁ MEDYCZNO – SPOŁECZNO – TECHNICZNY	105
WYDZIAŁ NAUK SPOŁECZNYCH.....	106
WYDZIAŁ NAUK O ZDROWIU	111
WYDZIAŁ POLITECHNICZNY.....	120
INSTYTUT – CENTRUM DOSKONAŁOŚCI BADAŃ KÓŁ ZĘBATYCH (I-CDBKZ).....	130
INSTYTUT EUROPEJSKIE OBSERWATORIUM NIERÓWNOŚCI ZDROWOTNYCH	139
INSTYTUT NAUK O BEZPIECZEŃSTWIE	144
INSTYTUT WSPÓŁPRACY Z MIĘDZYNARODOWYM INSTYTUTEM DS. BADAŃ PREWENCYJNYCH	167
DZIAŁALNOŚĆ WYBRANYCH JEDNOSTEK OGÓLNOUCZELNIANYCH I MIĘDZYWYDZIAŁOWYCH.....	171
AKADEMICKI INKUBATOR PRZEDSIĘBIORCZOŚCI.....	171
ARCHIWUM ZAKŁADOWE	177
BIBLIOTEKA AKADEMII KALISKIEJ IM. PREZYDENTA STANISŁAWA WOJCIECHOWSKIEGO	178
CENTRUM BADAWCZO – WDROŻENIOWE	188
WYDAWNICTWO NAUKOWE	199
MIĘDZYWYDZIAŁOWY ZAKŁAD MATEMATYKI I STATYSTYKI.....	200
DZIAŁALNOŚĆ WYBRANYCH PEŁNOMOCNIKÓW REKTORA ORAZ UCZELNIANYCH KOORDYNATORÓW	203
PEŁNOMOCNIK REKTORA DS. JAKOŚCI KSZTAŁCENIA.....	203
PEŁNOMOCNIK REKTORA DS. OSÓB ZE SZCZEGÓLNYMI POTRZEBAMI	204
PEŁNOMOCNIK REKTORA DS. INFORMACJI PATENTOWEJ I OCHRONY WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ	207
PEŁNOMOCNIK REKTORA DS. PRZECIWDZIAŁANIA DYSSKRYMINACJI, MOBBINGOWI I MOLESTOWANIU SEKSUALNEMU PRACOWNIKÓW I STUDENTÓW AKADEMII KALISKIEJ.....	209
PEŁNOMOCNIK REKTORA DS. SZKOLEŃ.....	214

PEŁNOMOCNIK REKTORA DS. OCHRONY INFORMACJI NIEJAWNYCH	216
PEŁNOMOCNIK REKTORA DS. ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO I SPRAW OBRONNYCH	217
PEŁNOMOCNIK REKTORA DS. STRATEGII ROZWOJU	218
UCZELNIANY KOORDYNATOR PROGRAMU ERASMUS+	219
UCZELNIANY KOORDYNATOR DS. SYSTEMU POL-ON	222
WYBRANE WYDARZENIA I OSIĄGNIĘCIA	223

PODSTAWY PRAWNE DZIAŁALNOŚCI AKADEMII KALISKIEJ

Uczelnia w okresie sprawozdawczym działała na podstawie aktów prawnych:

- Ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2022 r. poz. 542 ze zm.);
- Statutu Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego (t.j. Uchwała Nr 0012.2.VI.2020 Senatu Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 17.09.2020 roku)

WŁADZE REKTORSKIE (stan na dzień 31.12.2022 r.)

Rektor – prof. Akademii Kaliskiej dr hab. n. med. Andrzej Wojtyła

Prorektor do Spraw Studenckich, Kształcenia i Współpracy z Zagranicą – prof. Akademii Kaliskiej dr Tatiana Manasterska

Prorektor ds. Nauki - prof. zw. dr hab. n. med. i n. o zdr. Katarzyna Sygit

WŁADZE DZIEKAŃSKIE (stan na dzień 31.12.2022 r.)

Wydział Nauk Społecznych

Dziekan – prof. Akademii Kaliskiej dr Beata Wenerska

Prodziekan ds. Studenckich i Kształcenia – prof. Akademii Kaliskiej dr Anna Ludwiczak

Prodziekan ds. Organizacji, Rozwoju i Współpracy z Otoczeniem - dr Izabela Rącka

Wydział Nauk o Zdrowiu

Dziekan – prof. zw. dr hab. n. med. i n. o zdr. Jacek Piątek

Prodziekan ds. studenckich – dr inż. Małgorzata Kowalczyk

Prodziekan ds. Kształcenia - prof. Akademii Kaliskiej dr Piotr Szewczyk

Prodziekan ds. Kształcenia Praktycznego – prof. Akademii Kaliskiej dr n. med. Violetta Koźlak

Wydział Politechniczny

Dziekan – prof. Akademii Kaliskiej dr Ryszard Maciejewski

Prodziekan ds. Studenckich i Kształcenia – dr Sławomira Janiak

Prodziekan ds. Rozwoju i Współpracy z Otoczeniem - dr inż. Piotr Czarnywojtek

Filia Uczelni - Wydział Medyczo – Społeczno - Techniczny we Wrześni

Dziekan – dr Urszula Kropaczewska

Prodziekan ds. Studenckich i Kształcenia - dr n. o zdr. Małgorzata Dłużewska

DYREKTORZY I WICEDYREKTORZY INSTYTUTÓW (stan na dzień 31.12.2022 r.)

Instytut – Centrum Doskonałości Badań Kół Zębatych

Dyrektor – dr inż. Antoni Niepokólczycki

Instytut - Europejskie Obserwatorium Nierówności Zdrowotnych
Dyrektor – prof. dr hab. n. med. Witold Zatoński

Instytutu Nauk o Bezpieczeństwie

Dyrektor – prof. dr hab. Jarosław Wołeszo

Wicedyrektor – prof. dr hab. inż. Jan Posobiec

Instytut Współpracy z Międzynarodowym Instytutem ds. Badań Prewencyjnych

Dyrektor – prof. dr hab. n. med. Hanna Krauss

Wicedyrektor – mgr Jolanta Bilińska

Instytut Interdyscyplinarnych Badań Historycznych – działający od dnia 1 listopada 2022 roku (do dnia 31 października 2022 roku Ośrodek Badań Regionalnych)

Dyrektor – prof. Akademii Kaliskiej dr hab. Krzysztof Walczak

PEŁNOMOCNICY REKTORA (stan na dzień 31.12.2022 r.)

Pełnomocnik ds. bezpieczeństwa informacji – Robert Matuszczak

Pełnomocnik ds. jakości kształcenia - prof. dr hab. inż. Jan Posobiec;

Pełnomocnik ds. systemu zarządzania jakością – dr inż. Bartosz Spychalski;

Pełnomocnik ds. osób ze szczególnymi potrzebami – mgr Justyna Przyłęcka;

Pełnomocnik ds. informacji patentowej i ochrony własności intelektualnych - dr inż. Paweł Rubiński;

Pełnomocnik ds. międzynarodowych kontaktów naukowych - prof. dr hab. n. med. Witold Zatoński;

Pełnomocnik ds. współpracy z ośrodkami naukowymi Europy Wschodniej i Bliskiego Wschodu – mgr Kazimierz Matusiak;

Pełnomocnik ds. przeciwdziałania dyskryminacji, mobbingowi i molestowaniu seksualnemu pracowników i studentów Akademii Kaliskiej – dr Adam Plichta;

Pełnomocnik ds. szkoleń – mgr Janusz Przybył;

Pełnomocnik ds. ochrony informacji niejawnych – mgr Katarzyna Bronowska;

Pełnomocnik ds. zarządzania kryzysowego i spraw obronnych – mgr Katarzyna Bronowska;

Pełnomocnik ds. strategii rozwoju uczelni – dr Izabela Rącka;

Pełnomocnik ds. studentów wyczynowo uprawiających sport – mgr Jakub Banasiak;

Pełnomocnik ds. Współpracy z Zakładem Ubezpieczeń Społecznych oraz Stowarzyszeniem Księgowych w Polsce – prof. Akademii Kaliskiej dr Anna Matuszewska

UCZELNIANI KOORDYNATORZY (stan na dzień 31.12.2022 r.)

Uczelniany Koordynator Programu Erasmus + - prof. Akademii Kaliskiej dr Tatiana Manasterska

Uczelniany Koordynator Kontroli Zarządczej – prof. Akademii Kaliskiej dr Jan Frąszczak

Uczelniany Koordynator ds. Systemu POL-on – mgr Dorota Jurek

KANCLERZ I ZASTĘPCY KANCLERZA (stan na dzień 31.12.2022 r.)

Kanclerz – mgr Grzegorz Szymański

Zastępca Kanclerza - Główny Księgowy – mgr inż. Magdalena Witczak

Zastępca Kanclerza - Dyrektor Administracyjny - mgr Łukasz Mikołajczyk

KIEROWNICTWO JEDNOSTEK OGÓLNOUCZELNIANYCH (stan na dzień 31.12.2022 r.)

Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości

Dyrektor - mgr Małgorzata Spychalska

Biblioteka Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego

Dyrektor - dr Elżbieta Steczek-Czerniawska

Centrum Badawczo-Wdrożeniowe

Dyrektor – prof. Akademii Kaliskiej dr hab. Ireneusz Dziubek

Wydawnictwo Naukowe

Dyrektor - mgr Renata Cicharska

Instytut Badań nad Zdrowiem Kobiety

Kierownik – prof. dr hab. n. med. Piotr Laudański

Światowy Instytut Zdrowia Rodziny

Dyrektor - prof. Akademii Kaliskiej dr hab. n. med. Andrzej Wojtyła

KIEROWNICTWO JEDNOSTEK MIĘDZYWYDZIAŁOWYCH (stan na dzień 31.12.2022 r.)

Międzywydziałowy Zakład Matematyki i Statystyki

Kierownik - prof. dr hab. Mirosław Krzyśko

Międzywydziałowe Studium Języków Obcych

Kierownik - mgr Rafał Gaczyński

Międzywydziałowy Zakład Gospodarki Przestrzennej i Analiz Zjawisk Przyrodniczych

Kierownik – dr hab. inż. Janusz Kapuściński

Międzywydziałowa Katedra Inżynierii Mechaniczno - Medycznej

Kierownik - prof. Akademii Kaliskiej dr hab. n. med. Dariusz Kowalczyk

SENAT

Skład Senatu (stan na dzień 30.12.2022 r.)

Przewodniczący - prof. Akademii Kaliskiej dr hab. n. med. Andrzej Wojtyła - Rektor

Przedstawiciele wydziałów, instytutów, jednostek międzywydziałowych i ogólnouczelnianych w grupie profesorów i doktorów

prof. dr hab. n. med. Hanna Krauss	IBP
prof. dr hab. inż. Jarosław Wołęjszo	INB
prof. dr hab. n. med. i n. o zdr. Jacek Piątek	WNZ
prof. Akademii Kaliskiej dr hab. Mirosław Skarżyński	WNS
prof. Akademii Kaliskiej dr n. med. Violetta Cebulka	WNZ
dr Karol Deręgowski	MZMiS

dr n. o zdr. Małgorzata Dłużewska	WMST
dr inż. Paweł Knast	WP
dr Urszula Kropaczewska	WMST
prof. Akademii Kaliskiej dr Anna Ludwiczak	WNS
dr inż. Paweł Rubiński	CBW
dr n. med. Cezary Wojtyła	IBP
dr inż. Ireneusz Wrociński	MZMiS

Przedstawiciele wydziałów, instytutów, jednostek międzywydziałowych i ogólnouczelnianych w grupie pozostałych nauczycieli akademickich

mgr inż. Marcin Heronimczak	WMST
mgr Olga Czekalska – Kubisiak	WNS
mgr Małgorzata Khamari	MSJO
mgr inż. Rafał Kwiatkowski	WP
lek. med. Mieczysław Pietrzyk	WNZ

Przedstawiciele pracowników niebędących nauczycielami akademickimi

mgr Renata Cicharska
mgr Katarzyna Kostrzewa
mgr Żaneta Stanecka

Przedstawiciele Studentów

Wiktor Adamczyk	WMST
Piotr Jaworski	WP
Klaudia Śnieg	WNS
Aleksandra Wągrowska	WNZ
Bogumiła Wilczyńska	WNZ

Działania Senatu

W okresie sprawozdawczym odbyło się 8 posiedzeń Senatu w trybie zwyczajnym w terminach:

- 20.01.2022 r.
- 03.02.2022 r.
- 24.03.2022 r.
- 14.04.2022 r.
- 26.05.2022 r.
- 30.06.2022 r.
- 22.09.2022 r.
- 20.10.2022 r.

Z uwagi na stan zagrożenia epidemicznego wirusem SARS-CoV-2 posiedzenia w terminach:

20.01.2022 r., 03.02.2022 r., 24.03.2022 r., 14.04.2022 r. odbyły się w trybie elektronicznego procedowania aktów prawnych Uczelni.

Ze względu na brak kworum wymaganego do podejmowania uchwał posiedzenie w dniu 15 grudnia 2022 roku nie odbyło się.

W trybie nadzwyczajnym odbyły się dwa posiedzenia:

- 01.03.2022 r. - żałobne posiedzenie poświęcone śp. Profesorowi Janowi Chajdzie.
- 06.10.2022 r.

W dniu 24 października 2022 roku odbyło się uroczyste posiedzenie Senatu Akademii Kaliskiej połączone z uroczystą inauguracją roku akademickiego 2022/2023 oraz nadaniem tytułu doctora honoris causa Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego prof. Andrzejowi Sulimie – Kamińskiemu.

W posiedzeniach Senatu z głosem doradczym uczestniczyli: Przewodniczący Rady Uczelni; Przewodniczący Niezależnego Związku Zawodowego Pracowników Akademii Kaliskiej, Kanclerz, Główna Księgowa.

Uchwały Senatu

W okresie sprawozdawczym Senat podjął 40 uchwał w sprawie:

- 1) zatwierdzenia sprawozdania Rektora z działalności za rok akademicki 2021 oraz oceny funkcjonowania Uczelni;
- 2) ustalenia programu studiów dla planowanego do utworzenia kierunku studiów pierwszego stopnia Lotnictwo i kosmonautyka o profilu praktycznym;
- 3) ustalenia programu studiów dla planowanego do utworzenia kierunku studiów pierwszego stopnia Ekonomia menedżerska o profilu praktycznym;
- 4) ustalenia programu studiów dla planowanego do utworzenia kierunku studiów pierwszego stopnia Socjologia bezpieczeństwa o profilu praktycznym;
- 5) ustalenia programu studiów dla planowanego do utworzenia kierunku studiów pierwszego stopnia Zarządzanie kryzysowe o profilu praktycznym;
- 6) Agresji Rosji na Ukrainę;
- 7) ustalenia programu studiów dla planowanego do uruchomienia kierunku studiów pierwszego stopnia Sport o profilu praktycznym;
- 8) ustalenia programu studiów dla planowanego do utworzenia kierunku studiów pierwszego stopnia Ekonomia menedżerska o profilu praktycznym;
- 9) nadania auli w Instytucie – Centrum Doskonałości Badań Kół Zębatach imienia prof. zw. dra inż. Jana Chajdy;
- 10) uchylenia Uchwały Senatu Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu nr 11/III/2008 z dnia 4 września 2008 roku w sprawie uchwalenia regulaminu przyznawania nagród nauczycielom akademickim;
- 11) zmiany Uchwały Nr 0012.80.VI.2021 Senatu Akademii Kaliskiej z dnia 28 czerwca 2021 roku w sprawie ustalenia „Warunków i trybu rekrutacji na pierwszy rok studiów w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w roku akademickim 2022/2023”;
- 12) ustalenia programu studiów podyplomowych „Regionalne badania historyczne”;
- 13) ustalenia programu studiów podyplomowych „Historia architektury i budowy miast”;

- 14) ustalenia programu studiów podyplomowych „Zarządzanie logistyczne w ochronie zdrowia”;
- 15) nadania stopnia naukowego doktora nauk społecznych w dyscyplinie nauk o bezpieczeństwie Pani mgr Marcie KOZŁOWSKIEJ;
- 16) zmiany Uchwały Nr 0012.80.VI.2021 Senatu Akademii Kaliskiej z dnia 28 czerwca 2021 roku w sprawie ustalenia „Warunków i trybu rekrutacji na pierwszy rok studiów w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w roku akademickim 2022/2023”;
- 17) ustalenia „Warunków i trybu rekrutacji na pierwszy rok studiów w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w roku akademickim 2023/2024”;
- 18) ustalenia szczegółowych zasad przyjmowania na studia laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego obowiązujących w roku akademickim 2026/2027;
- 19) korekty w programie studiów pierwszego stopnia Biogospodarka o profilu praktycznym;
- 20) ustalenia programu studiów dla kierunku studiów pierwszego stopnia Bezpieczeństwo wewnętrzne o profilu praktycznym;
- 21) ustalenia programu studiów dla kierunku studiów pierwszego stopnia Zarządzanie o profilu praktycznym;
- 22) ustalenia programu studiów dla kierunku studiów drugiego stopnia Bezpieczeństwo narodowe o profilu praktycznym;
- 23) ustalenia programu studiów dla kierunku studiów drugiego stopnia Zarządzanie i dowodzenie o profilu praktycznym;
- 24) ustalenia programu studiów podyplomowych „Informatyka dla nauczycieli”;
- 25) ustalenia programu studiów podyplomowych „Certyfikat i audyt energetyczny budynków”;
- 26) ustalenia programu studiów podyplomowych „Programowanie i obsługa obrabiarek CNC”
- 27) nadania Tytułu Honorowego „Zasłużony dla Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego”;
- 28) ustalenia programu studiów dla planowanego do uruchomienia kierunku studiów drugiego stopnia Dietetyka o profilu praktycznym;
- 29) ustalenia programu studiów dla kierunku studiów pierwszego stopnia Położnictwo o profilu praktycznym;
- 30) ustalenia programu studiów dla kierunku studiów drugiego stopnia Położnictwo o profilu praktycznym;
- 31) ustalenia programu studiów dla kierunku studiów pierwszego stopnia Kosmetologia o profilu praktycznym;
- 32) ustalenia programu studiów podyplomowych „E-commerce – sprzedaż elektroniczna”;
- 33) ustalenia programu studiów podyplomowych „Edukator medyczny i diabetologiczny”;
- 34) ustalenia programu studiów podyplomowych „Nowoczesne zarządzanie produkcją i logistyką”;
- 35) wszczęcia postępowania w sprawie nadania tytułu doktora honoris causa prof. dr inż. Andrzejowi Sulimie – Kamińskiemu;
- 36) wygaśnięcie mandatu członka Senatu;
- 37) nadania prof. dr. inż. Andrzejowi Sulimie-Kamińskiemu tytułu doktora honoris causa Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego;
- 38) nadania stopnia naukowego doktora nauk o zdrowiu w dyscyplinie nauki o zdrowiu Pani mgr Kamili KMIEĆ;

- 39) ustalenia programu studiów podyplomowych „Executive Master of Business Administration (EMBA)”;
- 40) uchylenia Uchwały Nr 0012.206.IV.2015 Senatu Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu z dnia 23 kwietnia 2015 w sprawie określenia warunków zaliczenia studentom wykonywanej pracy zawodowej na poczet praktyki zawodowej ze zm.

RADA UCZELNI

Skład Rady Uczelni (stan na dzień 31.12.2022 roku)

Przewodniczący – mgr Józef Jamrozik

Członkowie spośród wspólnoty Uczelni:

- prof. Akademii Kaliskiej dr hab. n. med. Przemysław Biliński – **Zastępca Przewodniczącego**
- dr Józef Kolański
- prof. dr hab. Jacek Lewandowski
- mgr inż. Andrzej Syguła

Członkowie spoza wspólnoty Uczelni

- dr hab. inż. Krzysztof Koszela
- dr hab. inż. Karol Prałat
- mgr inż. Wojciech Wasik

Przewodniczący Samorządu Studenckiego

- Michał Strzałka do dnia 26.10.2022 roku
- Dominik Łapa od dnia 27.10.2022 roku

Działania Rady Uczelni

W roku 2022 Rada Uczelni odbyła 4 posiedzenia w terminach:

- 25 stycznia 2022 roku;
- 24 maja 2022 roku;
- 16 września 2022 roku;
- 14 grudnia 2022 roku

Z uwagi na obowiązujący stan zagrożenia epidemicznego oraz wzmożone zachorowania posiedzenie w dniu 25 stycznia 2022 roku odbyło się zdalnie.

Posiedzenie w dniu 16 września 2022 roku odbyło się w siedzibie Spółki COLIAN w Opatówku.

Posiedzenia Rady Uczelni odbywały się z udziałem zaproszonych gości. Rada wielokrotnie gościła Rektora Uczelni prof. Akademii Kaliskiej dra hab. n. med. Andrzeja Wojtyłę, Kanclerza

mgra Grzegorza Szymańskiego, Z-cę Kanclerza, Główną Księgową mgr inż. Magdalenę Witczak, Z-cę Kanclerza Dyrektora Administracyjnego.

W posiedzeniu w dniu 25 stycznia 2022 roku udział wzięli Prodziekan Wydziału Politechnicznego dr inż. Piotr Czarnywojtek oraz dr Sławomira Janiak, którzy przedstawili informacje nt. planowanego do utworzenia kierunku Biogospodarka.

W posiedzeniu w dniu 16 września 2022 roku udział wzięł Prezes Zarządu Spółki Colian – Jan Kolański.

Zaproszone osoby przybliżyły Radzie Uczelni obszary swoich kompetencji, dzięki czemu Rada Uczelni mogła bliżej poznać funkcjonowanie Akademii Kaliskiej i wypracować swoje stanowiska w omawianych sprawach.

Z każdego posiedzenia sporządzony został protokół.

Rada Uczelni podczas swoich prac koncentrowała się zarówno na bieżących wyzwaniach związanych z działalnością Uczelni, jak i na strategii jej rozwoju.

W zakresie monitorowania zarządzania Uczelnią oraz monitorowania jej gospodarki finansowej członkowie Rady Uczelni zapoznali się z tematyką finansowania Uczelni w oparciu o dotacje, sposób przygotowania budżetu uczelni oraz wynik finansowy. W ramach monitorowania gospodarki finansowej Uczelni Rada Uczelni w okresie sprawozdawczym:

- 1) opiniowała zmiany planu rzeczowo-finansowego na rok 2021;
- 2) opiniowała prowizorium budżetowe na rok 2022 i rok 2023;
- 3) zatwierdzała sprawozdanie finansowe za rok 2021;
- 4) zatwierdzała sprawozdanie z wykonania planu rzeczowo – finansowego za 2021 rok;
- 5) opiniowała plan rzeczowo – finansowy na 2022 rok;

Uchwały Rady Uczelni

W roku 2022 Rada Uczelni podjęła 8 uchwał w sprawie:

- 1) zaopiniowania zmian planu rzeczowo - finansowego Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego na rok 2021;
- 2) zaopiniowania prowizorium budżetowego Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego na rok 2022;
- 3) zatwierdzenia sprawozdania finansowego Uczelni za rok 2021 oraz przeznaczenia wyniku finansowego;
- 4) zatwierdzenia sprawozdania z wykonania planu rzeczowo - finansowego Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego za rok 2021
- 5) zaopiniowania planu rzeczowo - finansowego Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego na rok 2022;
- 6) obniżenia pensum dydaktycznego Rektora Akademii Kaliskiej w roku akademickim 2022/2023;
- 7) zaopiniowania prowizorium budżetowego Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego na rok 2023;
- 8) wyrażenia stanowiska w sprawie utworzenia w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego jednolitych studiów magisterskich na kierunku Prawo

oraz wyraziła stanowisko w sprawie poparcia działań Władz Uczelni związanych z uruchomieniem studiów pierwszego stopnia na kierunku Blogospodarka.

Wszystkie uchwały zostały przyjęte jednomyślnie w wyniku dążenia, podczas wnikliwej dyskusji, do wypracowania wspólnego stanowiska Rady Uczelni w każdej kwestii będącej przedmiotem obrad.

Uchwałą Nr 0012.169.VI.2023 z dnia 19 stycznia 2023 roku Senat Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego Senat Uczelni jednomyślnie przyjął sprawozdanie z działalności Rady Uczelni Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego za rok 2022

Inne działania Rady Uczelni

Przewodniczący Rady Uczelni uczestniczył, z głosem doradczym, w posiedzeniach Senatu Uczelni w terminach:

- 1 marca 2022 roku – nadzwyczajne, żałobne posiedzenie Senatu;
- 26 maja 2022 roku;
- 22 września 2022 roku;
- 6 października 2022 roku;
- 20 października 2022 roku

Rada Uczelni uczestniczyła w uroczystej inauguracji roku akademickiego 2022/2023 połączonej z uroczystością nadania tytułu doktora honoris causa prof. dr hab. Andrzejowi Sulimie- Kamińskiemu, które odbyły się w dniu 24 października 2022 roku.

RADY NAUKOWE DYSCYPLIN (stan na dzień 31.12.2022 r.)

Rada Naukowa Dyscypliny Nauk o Bezpieczeństwie

1. Przewodniczący: prof. dr hab. inż. Jarosław Wotejszo.
2. Z-ca Przewodniczącego: prof. dr hab. inż. Jan Posobiec.
3. Sekretarz: dr inż. Sławomir Wronka.
4. Członkowie:
 - 1) prof. Akademii Kaliskiej dr hab. inż. Piotr Dela,
 - 2) prof. Akademii Kaliskiej dr hab. Ireneusz Dziubek,
 - 3) prof. Akademii Kaliskiej dr hab. inż. Krystian Frącik,
 - 4) prof. Akademii Kaliskiej dr hab. inż. Marek Kubiński,
 - 5) prof. Akademii Kaliskiej dr hab. inż. Konrad Malasiewicz,
 - 6) prof. Akademii Kaliskiej dr hab. inż. Tomasz Rubaj,
 - 7) prof. Akademii Kaliskiej dr hab. inż. Wademar Scheffs,
 - 8) dr Wiesław Jaszczur,
 - 9) dr Paweł Kamiński,
 - 10) dr Roman Kaszubowski,
 - 11) dr Zofia Marciniak
 - 12) dr Bogumiła Pawlaczyk,
 - 13) dr inż. Norbert Prusiński,

- 14) dr Zuzanna Przyłuska,
- 15) dr Wojciech Winkler.

Rada Naukowa Dyscypliny Nauk o Zdrowiu

1. Przewodniczący – prof. Akademii Kaliskiej dr hab. n. med. Przemysław Biliński.
2. Z-ca Przewodniczącego – prof. dr hab. n. med. Hanna Krauss.
3. Sekretarz – prof. Akademii Kaliskiej dr hab. n. med. i n. o zdr. Paulina Wojtyła-Buciora.
4. Członkowie :
 - 1) prof. dr hab. n. med. Jan Błaszczyk
 - 2) prof. dr hab. n. med. Wojciech Cichy
 - 3) prof. dr hab. n. o kul. fizycznej Lechosław Dworak
 - 4) prof. dr hab. n. med. Jerzy Głuszek
 - 5) prof. dr hab. n. med. Zygmunt Kopczyński
 - 6) prof. dr hab. n. med. i n. o zdr. Jacek Piątek
 - 7) prof. dr hab. n. o kul. fizycznej Łucja Pilaczyńska-Szcześniak
 - 8) prof. dr hab. n. med. Dariusz Samulak
 - 9) prof. dr hab. Anatol Skrypko
 - 10) prof. dr hab. n. med. Jerzy Smorawiński
 - 11) prof. dr hab. n. med. Marian Sygit
 - 12) prof. dr hab. n. med. i n. o zdr. Katarzyna Sygit
 - 13) prof. dr hab. n. med. Witold Zatoński
 - 14) prof. Akademii Kaliskiej dr hab. n. farm. Julia Gibka
 - 15) prof. Akademii Kaliskiej dr hab. n. med. Sławomir Graczyk
 - 16) prof. Akademii Kaliskiej dr hab. n. med. Dariusz Kowalczyk
 - 17) prof. Akademii Kaliskiej dr hab. n. med. Magdalena Pisarska- Krawczyk
 - 18) prof. Akademii Kaliskiej dr hab. n. med. Magdalena Michalska
 - 19) prof. Akademii Kaliskiej dr hab. n. med. Andrzej Wojtyła
 - 20) prof. Akademii Kaliskiej dr hab. n. o zdrowiu Ewa Ziótkowska
 - 21) prof. Akademii Kaliskiej dr hab. n. med. i n. o zdr. Wioletta Żukiewicz-Sobczak
 - 22) dr n. med. Małgorzata Bernatek
 - 23) dr n. med. Zuzanna Chęcińska - Maciejewska
 - 24) dr n. med. Cezary Wojtyła.

Rada Naukowa Dyscypliny Nauk o Zarządzaniu i Jakości

1. Przewodnicząca – prof. Akademii Kaliskiej dr hab. inż. Hanna Mizgajska.
2. Z-ca Przewodniczącej - prof. Akademii Kaliskiej dr Beata Wenerska.
3. Sekretarz - dr Izabela Rącka.
4. Członkowie:
 - 1) prof. Akademii Kaliskiej dr Jan Frąszczak
 - 2) prof. Akademii Kaliskiej dr hab. Olgierd Lissowski
 - 3) prof. Akademii Kaliskiej dr Anna Ludwiczak
 - 4) prof. Akademii Kaliskiej dr Tatiana Manasterska
 - 5) prof. Akademii Kaliskiej dr hab. Zbigniew Staniek
 - 6) prof. Akademii Kaliskiej dr Anna Maczasek
 - 7) prof. Akademii Kaliskiej dr Anna Matuszewska
 - 8) dr Ryszard Orliński

9) dr inż. Leszek Szczupak

PRACOWNICY

Stan zatrudnienia na dzień 31 grudnia 2022 roku

Administracja	– 170 osób	162,13	– etatów przeliczeniowych
Dydaktyka	– 300 osób	269,11	– etatów przeliczeniowych
Razem	– 470 osób	431,24	– etatów przeliczeniowych

Zmarli pracownicy

17.01.2022 r. – dr Mateusz Zatoński

20.02.2022 r. – prof. zw. dr inż. Jan Chajda

Nagrody

- 1) prof. dr hab. Anatol Skrypko – za wybitne osiągnięcia naukowe
- 2) dr Monika Majchrzak – za osiągnięcia naukowe

Rozwój naukowy pracowników

- 1) 28.06.2022 r. – dr hab. inż. Krystian Frącik
- 2) 08.09.2022 r. – dr Edyta Kulawiecka
- 3) 29.11.2022 r. – dr hab. Paula Bajdor
- 4) 11.10.2022 r. - dr n. med. i n. o zdr. Kamila Kmieć

Nominacje

- 1) 01.01.2022 r. – dr inż. Antoni Niepokólczycki – Dyrektor Instytutu – Centrum Doskonałości Badań Kół Zębatych;
- 2) 01.01.2022 r. – mgr inż. Paweł Nowakowski – Kierownik Zespołu Badawczo – Analitycznego w Instytucie – Centrum Doskonałości Badań Kół Zębatych;
- 3) 01.02.2022 r. – mgr Magdalena Zawadzka – Kierownik Zespołu Laboratoriów;
- 4) 01.07.2022 r. – dr Sławomira Janiak – Prodzikan ds. Studenckich i Kształcenia Wydziału Politechnicznego;
- 5) 15.07.2022 r. – dr inż. Paweł Knast – Kierownik Katedry Mechaniki i Budowy Maszyn;
- 6) 15.07.2022 r. – dr inż. Antoni Niepokólczycki – Kierownik Katedry Lotnictwa i Kosmonautyki;
- 7) 15.07.2022 r. – dr inż. Beata Pawłowska – Kierownik Katedry Biogospodarki i Inżynierii Środowiska;
- 8) 01.09. 2022r. - mgr Kazimierz Matusiak - Pełnomocnik Rektora ds. Współpracy z Ośrodkami Naukowymi Europy Wschodniej i Bliskiego Wschodu;
- 9) 01.09.2022 r. – mgr inż. Justyna Przyłęcka – Pełnomocnik Rektora ds. osób ze szczególnymi potrzebami;
- 10) 01.10.2022 r. – dr hab. n. o zdr. Wioletta Żukiewicz – Sobczak – Kierownik Katedry Żywnienia i Żywności;
- 11) 01.10.2022 r. – mgr Łukasz Mikołajczyk – Pełnomocnik Rektora ds. Organizacji i Rozwoju Wydziału Nauk o Zdrowiu
- 12) 01.11.2022 r. – dr hab. Krzysztof Walczak – Dyrektor Instytutu Interdyscyplinarnych Badań Historycznych;

- 13) 01.11.2022 r. prof. dr hab. n. med. Piotr Laudański – Kierownik Instytutu Badań Nad Zdrowiem Kobiety;
- 14) 16.11.2022 r. - dr Adam Plichta - Pełnomocnik Rektora ds. Organizacji Wydziału Prawa.

Awanse nauczycieli akademickich

- 1) 21.02.2022 r. - mgr Anna Janaszczyk – z asystenta na wykładowcę;
- 2) 21.02.2022 r. - mgr Małgorzata Khamari – z lektora na wykładowcę;
- 3) 01.10.2022 r. - mgr Maria Ciesielska-Ciupek – z lektora na wykładowcę;
- 4) 01.10.2022 r. - dr Arkadiusz Derkacz – ze starszego wykładowcy na adiunkta;
- 5) 01.10.2022 r. - dr hab. inż. Krystian Frącik - ze starszego wykładowcy na profesora Akademii Kaliskiej;
- 6) 01.10.2022 r. - dr Edyta Kulawiecka – z asystenta na starszego wykładowcę;
- 7) 01.10.2022 r. - dr Dawid Matczak – z wykładowcy na starszego wykładowcę;
- 8) 01.10.2022 r. - mgr Roksana Matura – z instruktora na wykładowcę;
- 9) 01.10.2022 r. - mgr Jolanta Polak – z instruktora na wykładowcę;
- 10) 01.10.2022 r. - mgr Katarzyna Stępień – z instruktora na asystenta;
- 11) 01.10.2022 r. - dr inż. Leszek Szczupak – ze starszego wykładowcy na adiunkta;

Konkursy

Zgodnie z Zarządzeniem Nr 0300.123.V.2019 Rektora Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu z dnia 12 grudnia 2019 roku w sprawie zasad i trybu przeprowadzania konkursów w roku 2022 ogłoszono 17 konkursów:

- 1) Międzywydziałowa Katedra Żywności i Żywienia (od 1 października 2022 roku Katedra Żywienia i Żywności) – 1 konkurs na stanowisko: adiunkt;
- 2) Instytut Nauk o Bezpieczeństwie – 1 konkurs na stanowisko: profesor Akademii Kaliskiej;
- 3) Wydział Nauk Społecznych – 1 konkurs na stanowisko: profesor Akademii Kaliskiej, 1 konkurs na stanowisko: adiunkt, 1 konkurs na stanowisko: starszy wykładowca;
- 4) Wydział Medyczo – Społeczno – Techniczny – Filia we Wrześni – 1 konkurs na stanowisko: wykładowca, 1 konkurs na stanowisko: instruktor;
- 5) Wydział Nauk o Zdrowiu – 7 konkursów na stanowisko: instruktor, 1 konkurs na stanowisko: adiunkt, 1 konkurs na stanowisko: wykładowca;
- 6) Instytut Badań Nad Zdrowiem Kobiety – 1 konkurs na stanowisko: profesor.

Sprawy socjalne pracowników

W 2022 roku Zakładowy Fundusz Świadczeń Socjalnych został powiększony o odpis od limitu płac pracowników i emerytów Uczelni oraz dopłat pracowników do różnego rodzaju imprez kulturalno-oświatowych i sportowych, a pomniejszony o wypłaty świadczeń dla pracowników i emerytów z tytułu dofinansowań do wypoczynku dzieci, wczasów pod gruszą, zwiększonych wydatków w okresie zimowym, pożyczek na remont mieszkań, zapomóg, wycieczki oraz dofinansowań do zajęć sportowych.

Składową spraw pracowniczych jest działalność socjalna w postaci dofinansowań z Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych (ZFŚS).

W roku 2022 działalność socjalna prowadzona była na rzecz pracowników Uczelni, byłych pracowników będących emerytami i rencistami oraz członków ich rodzin w zakresie:

- 1) dofinansowania wypoczynku zorganizowanego we własnym zakresie w formie wczasów pod gruszą;
- 2) dofinansowania do kolonii letnich obozów młodzieżowych i zimowisk – dofinansowanie wypoczynku dziecka;
- 3) bezzwrotnej pomocy finansowej przyznawanej osobom znajdującym się w szczególnie trudnej sytuacji życiowej, rodzinnej i materialnej lub w przypadkach losowych;
- 4) zwrotnej pomocy na cele mieszkaniowe (pożyczki);
- 5) świadczenia z tytułu zwiększonych wydatków w okresie zimowym dla pracowników oraz emerytów i rencistów.

W okresie sprawozdawczym wypłacono dofinansowanie pomocy socjalnej na łączną kwotę 1 719 017, 64 zł, w tym:

- 1) udzielono 26 pożyczek w kwocie 320 000,00 zł;
- 2) przyznano zapomogi 10 pracownikom w kwocie 25 380,00 zł;
- 3) przyznano dofinansowanie do wczasów „pod gruszą” dla 32 emerytów i 445 pracowników w kwocie 694 230,00 zł;
- 4) przyznano dofinansowanie do wypoczynku dzieci dla 33 osób w kwocie 35 092,95 zł;
- 5) przyznano świadczenie z tytułu zwiększonych wydatków w okresie zimowym dla 37 emerytów i 424 pracowników w kwocie 531 275,00 zł;
- 6) przyznano dofinansowanie do zajęć rekreacyjno – sportowych (Karty Multisport) dla 1 emeryta i 103 pracowników oraz 25 dzieci pracowników w kwocie 65 519, 69 zł;
- 7) przyznano dofinansowanie do wycieczki dla 28 pracowników i 7 osób towarzyszących w kwocie 47 520,00 zł;

Stan wolnych środków na koniec 2022 roku wyniósł 115 234,34 zł.

OCHRONA DANYCH OSOBOWYCH

Akademia Kaliska zmiierzając do wypełnienia obowiązków wynikających z rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) prowadzi:

- 1) działania niezbędne do ochrony podstawowych praw i wolności osób fizycznych, w szczególności ich praw do ochrony danych osobowych;
- 2) działania w podnoszeniu świadomości oraz kwalifikacji osób przetwarzających dane osobowe w zakresie bezpieczeństwa danych osobowych;
- 3) pracę związane doskonaleniem i rozwijaniem nowoczesnych metod zabezpieczenia danych przed zagrożeniami związanymi z ich przetwarzaniem, szczególnie w zakresie dotyczącym dynamicznego rozwoju metod i technik przetwarzania tych danych w systemach informatycznych oraz sieciach telekomunikacyjnych.

Realizując politykę bezpieczeństwa informacji w zakresie ochrony danych osobowych Uczelnia dokłada szczególnej staranności w celu ochrony interesów osób, których dane dotyczą, a w szczególności aby te dane były przetwarzane zgodnie z prawem.

BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY

W okresie sprawozdawczym Uczelnia kontynuowała rozpoczęte wcześniej i podejmowała nowe działania zmierzające do zapewnienia bezpiecznych i higienicznych warunków pracy i nauki. W szczególności te działania polegały na zapewnieniu bezpieczeństwa poprzez:

- 1) przeprowadzanie przeglądów warunków pracy;
- 2) identyfikacja zagrożeń bezpieczeństwa i higieny pracy i oceny ryzyka zawodowego
- 3) na stanowiskach pracy;
- 4) opiniowanie podejmowanych przez pracodawcę środków zapobiegających
- 5) wypadkom przy pracy;
- 6) przedstawianie propozycji do poprawy warunków bezpieczeństwa i higieny pracy;
- 7) współdziałanie z Rektorem w realizacji jego obowiązków w zakresie bhp;
- 8) współdziałanie ze służbą zdrowia w zakresie przeprowadzania badań lekarskich;
- 9) organizację szkoleń w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy.

W związku z trwającym w Polsce stanem zagrożenia epidemicznego w Uczelni, nadal stosowano zalecenia dotyczące bezpieczeństwa studentów i pracowników mające na celu ograniczenie ryzyka zakażenia.

Uczelnia w 2022 roku zakupiła Automatyczne Defibrylatory Zewnętrzne (ang. Automated External Defibrillator), które analizują rytm pracy serca poszkodowanego i podejmują decyzję o tym, czy jest konieczna defibrylacja. Defibrylatory zostały zainstalowane w budynku Rektoratu przy ul. Nowy Świat 4 oraz budynku Collegium Medicum przy ul. Kaszubskiej 13. Lokalizacja defibrylatorów zapewnia dostęp do sprzętu w godzinach 6.00-22.00. Zakup defibrylatorów AED i umieszczenie ich we wskazanych budynkach zabezpiecza zarówno nagłe potrzeby zdrowotne studentów, wykładowców, administracji i pracowników obsługi Uczelni, jak i znacznej grupy osób przebywających w pobliżu obiektów Akademii Kaliskiej. Poprzez włączenie w system publicznego dostępu do defibrylacji defibrylator będzie mógł być również użyty w przypadkach nagłego zatrzymania krążenia, do których dojdzie poza Uczelnią, bowiem informację o miejscu lokalizacji defibrylatora można natychmiast uzyskać w smartfonie. Istniejąca aplikacja pn: „Staying Alive” oraz „Ratownik”, której główną funkcją jest wskazanie, gdzie znajduje się najbliższy defibrylator AED można pobrać na telefon komórkowy. Dodatkowo zakupiony defibrylator treningowy wykorzystywany był przez wykładowców, instruktorów ratownictwa medycznego na szkoleniach stacjonarnych prowadzonych podczas konsultacji ze studentami i pracownikami Uczelni.

Organem doradczym i opiniodawczym Rektora w sprawach dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy jest powołana Zarządzeniem Nr 0300.201.VI.2020 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 29 września 2020 roku Komisja Bezpieczeństwa i Higieny Pracy, do zadań której należy:

- 1) przeprowadzanie przeglądów warunków pracy;
- 2) okresowa ocena stanu bezpieczeństwa i higieny pracy ;

- 3) opiniowanie podejmowanych przez pracodawcę środków zapobiegających wypadkom przy pracy i chorobom zawodowym;
- 4) formułowanie wniosków dotyczących poprawy warunków pracy;
- 5) współdziałanie z Rektorem w realizacji jego obowiązków w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy.

Komisji Przewodniczy Kanclerz Uczelni.

DZIAŁANIA Z ZAKRESU OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

Wykaz obiektów (budynków) będących własnością Akademii Kaliskiej.

- 1) Gmach Główny (Rektorat), ul. Nowy Świat 4;
- 2) Collegium Novum, ul. Nowy Świat 4a;
- 3) Budynek Biurowy, ul. Nowy Świat 5;
- 4) Dom Studenta „Bulionik”, ul. Łódzka 149-153;
- 5) Collegium Medicum, ul. Kaszubska 13;
- 6) Instytut – Centrum Doskonałości Badań Kół Zębatych, ul. Poznańska 201-205;
- 7) Collegium Oecologicum, ul. Poznańska 201-205;
- 8) Collegium Mechanicum, ul. Poznańska 201-205;
- 9) Budynek Siłowni z Salą Gimnastyczną, ul. Poznańska 201-205;
- 10) Budynek Hotelowy „Wojacek” ul. Poznańska 201-205;
- 11) Budynek Pasywny, ul. Poznańska 201-205;
- 12) Korty Tenisowe z Zapleczem Socjalnym, ul. Poznańska 201-205;
- 13) Budynek Laboratoryjny „D”, ul. Poznańska 201-205;
- 14) Budynek Portierni Głównej z Uczelnianym Archiwum, ul. Poznańska 201-205;
- 15) Chata Polska, ul. Poznańska 201-205;
- 16) Budynek przy placu Bogusławskiego 2

Wszystkie obiekty Uczelni wyposażone są w niezbędny sprzęt przeciwpożarowy w postaci gaśnic, hydrantów wewnętrznych i zewnętrznych oraz koce gaśnicze (w zależności od potrzeb danego pomieszczenia).

Wszystkie urządzenia gaśnicze posiadają oznakowanie zgodne z normą PN.

Obiekty posiadają wyznaczone i oznakowane drogi pożarowe, odpowiednio utwardzone umożliwiając dojazd o każdej porze roku.

Uczelnia dysponuje Systemem Sygnalizacji Pożaru (obsługiwany przez firmę Flortech) połączony z Komendą Miejską Państwowej Straży Pożarnej w Kaliszu.

Czynności z zakresu ochrony przeciwpożarowej podejmowane przez Inspektora ppoż. w obiektach Akademii Kaliskiej:

- 1) przygotowanie i zorganizowanie próbnej ewakuacji: co najmniej raz na 2 lata w obiekcie przeznaczonym dla ponad 50 osób będących jego stałymi użytkownikami, niezakwalifikowanego do kategorii zagrożenia ludzi ZL IV lub co roku w obiektach, w których cyklicznie zmienia się jednocześnie grupa powyżej 50 użytkowników, w szczególności: szkół, przedszkoli, internatów, domów studenckich;

- 2) kontrola obiektów z zakresu wyposażenia w Instrukcje Bezpieczeństwa Pożarowego;
- 3) kontrola Instrukcji Bezpieczeństwa Pożarowego pod względem terminowej aktualizacji, w przypadku braku aktualizacji inspektor ppoż aktualizuje Instrukcje na następne 2 lata;
- 4) przygotowanie materiałów oraz pomoc w opracowaniu Instrukcji Bezpieczeństwa Pożarowego dla danych obiektów Akademii Kaliskiej;
- 5) zlecenie wykonywania konserwacji oraz naprawy urządzeń przeciwpożarowych w sposób gwarantujący ich sprawne i niezawodne funkcjonowanie;
- 6) zlecenie i nadzór na terminowym wykonywaniem przeglądów systemów przeciwpożarowych zakończonych rocznym protokołem:
 - Oświetlenie Ewakuacyjne;
 - Oświetlenie Awaryjne;
 - Główny Wyłącznik Przeciwpożarowy;
 - System Sygnalizacji Pożaru;
 - System Oddymiania Klatki Schodowej;
 - Systemy detekcji Gazex;
 - Urządzenie Monitoringu
- 7) współpraca oraz konsultacje z Działem Inwestycji i Remontów .

Zarządzeniem Nr 0300.51.VI.2022 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 19 kwietnia 2022 roku w sprawie przeprowadzenia ćwiczeń praktycznych w zakresie sprawdzenia organizacji i warunków ewakuacji w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego ustalono na dzień 20 kwietnia 2022 roku termin przeprowadzenia praktycznych ćwiczeń próbnej ewakuacji budynku Gmachu Głównego

Zarządzeniem Nr 0300.206.VI.2002 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 16 listopada 2022 roku w sprawie przeprowadzenia ćwiczeń praktycznych w zakresie sprawdzenia organizacji i warunków ewakuacji w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego ustalono:

- 1) na dzień 23 listopada 2022 roku:
 - pomiędzy godz. 13:30 – 15:30 - termin przeprowadzenia praktycznych ćwiczeń próbnej ewakuacji budynku – ICDBKZ ul. Poznańska 201-205;
 - pomiędzy godz. 13:30 – 15:30 termin przeprowadzenia praktycznych ćwiczeń próbnej ewakuacji budynku – Collegium Oecologicum ul. Poznańska 201-205;
 - pomiędzy godz. 13:30 – 15:30 termin przeprowadzenia ćwiczeń próbnej ewakuacji budynku - Collegium Mechanicum ul. Poznańska 201-205;
 - pomiędzy godz. 13:30 – 15:30 termin przeprowadzenia praktycznych ćwiczeń próbnej ewakuacji budynku – Pawilon „D” ul. Poznańska 201-205;
- 2) na dzień 24 listopada 2022 roku:
 - pomiędzy godz. 13:30 – 14:30 termin przeprowadzenia praktycznych ćwiczeń próbnej ewakuacji budynku - Collegium Medicum ul. Kaszubska 13;
 - pomiędzy godz. 13:30 – 14:30 termin przeprowadzenia praktycznych ćwiczeń próbnej ewakuacji budynku – Collegium Novum ul. Nowy Świat 4 a;
- 3) na dzień 25 listopada 2022 roku, pomiędzy godz. 13:30 – 14:30 termin przeprowadzenia praktycznych ćwiczeń próbnej ewakuacji budynku – Budynek Biurowy ul. Nowy Świat 5;

- 4) na dzień 28 listopada 2022 roku, pomiędzy godz. 13:30 – 14:30 termin przeprowadzenia praktycznych ćwiczeń próbnej ewakuacji budynku – Dom Studenta „Bulionik” ul. Łódzka 149.

GODNOŚCI I TYTUŁY HONOROWE AKADEMII KALISKIEJ

Doktor honoris causa

Senat Akademii Kaliskiej w 2022 roku nadał Tytuł doktora honoris causa Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego prof. dr. hab. Andrzejowi Sulimie-Kamińskiemu (Uchwała Nr 0012.164.VI.2022 Senatu Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 20 października 2022 roku) jako wybitnemu historykowi, który będąc na emigracji dążył do rehabilitacji wizerunku Rzeczypospolitej w zachodniej debacie historycznej.

Uroczyste wręczenie Tytułu odbyło się w dniu 24 października 2022 roku podczas uroczystego posiedzenia Senatu połączonego z Uroczystą Inauguracją Roku Akademickiego 2022/2023.

Tytuł Honorowy „Zasłużony dla Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego”

Uchwałą Nr 0012.154.VI.2022 z dnia 22 września 2022 roku Senat Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego nadał Tytuł Honorowy „Zasłużony dla Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego” następującym osobom:

- 1) mgr Karolinie Baranowskiej;
- 2) Tomaszowi Gięda;
- 3) prof. Akademii Kaliskiej dr inż. Małgorzacie Kowalczyk;
- 4) dr Izabeli Rąckiej;
- 5) prof. dr hab. inż. Jarosławowi Wołęjszo.

Wręczenie okolicznościowych medali i listów gratulacyjnych odbyło się podczas Uroczystej Inauguracji Roku Akademickiego 2022/2023 w dniu 24 października 2022 roku.

STRUKTURA ORGANIZACYJNA (stan na dzień 31.12.2022 r.)

Akademiię Kaliską tworzą:

Trzy wydziały oraz Filia:

- 1) Wydział Nauk Społecznych;
- 2) Wydział Nauk o Zdrowiu;
- 3) Wydział Politechniczny;
- 4) Filia we Wrześni – Wydział Medyczno-Społeczno-Techniczny

Poza wydziałami główne jednostki Uczelni stanowią Instytuty:

- 1) Instytut - Centrum Doskonałości Badań Kół Zębatych;
- 2) Instytut - Europejskie Obserwatorium Nierówności Zdrowotnych;
- 3) Instytut Interdyscyplinarnych Badań Historycznych
- 4) Instytut Nauk o Bezpieczeństwie;
- 5) Instytut Współpracy z Międzynarodowym Instytutem ds. Badań Prewencyjnych

Działalność dydaktyczną prowadzą cztery jednostki międzywydziałowe:

- 1) Międzywydziałowa Katedra Inżynierii Mechaniczno-Medycznej;
- 2) Międzywydziałowy Zakład Matematyki i Statystyki;
- 3) Międzywydziałowe Studium Języków Obcych

Jednostki ogólnouczelniane:

- 1) Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości;
- 2) Archiwum;
- 3) Biblioteka Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego;
- 4) Centrum Badawczo – Wdrożeniowe;
- 5) Instytut Badań nad Zdrowiem Kobiety;
- 6) Światowy Instytut Zdrowia Rodziny;
- 7) Wydawnictwo Naukowe;
- 8) Zespół Laboratoriów

Jednostki organizacyjne administracji:

- 1) Biuro Pozyskiwania Funduszy i Zarządzania Projektami;
- 2) Biuro Prawne;
- 3) Biuro Promocji;
- 4) Biuro Rektora i Organizacji Uczelni;
- 5) Biuro Rzecznika Prasowego;
- 6) Biuro Współpracy z Zagranicą;
- 7) Dział Informatyki;
- 8) Dział Inwestycji i Remontów;
- 9) Dział Kadr;
- 10) Dział Nauki;
- 11) Dział Spraw Studenckich i Kształcenia;
- 12) Dział Techniczno – Gospodarczy;
- 13) Dział Współpracy i Rozwoju;
- 14) Dział Zamówień Publicznych;
- 15) Kancelaria Ogólna;
- 16) Księgowość
- 17) Zespół Audytu

Na mocy Zarządzeń Rektora w Uczelni działają: Inspektor Ochrony Danych Osobowych, Inspektor BHP, Inspektor Ochrony Przeciwpożarowej.

Zmiany organizacyjne, mające wpływ na skuteczność działań Uczelni przez zadania

realizowane w poszczególnych jednostkach organizacyjnych są ogłaszane i wdrażane Zarządzeniami Rektora.

ORGANIZACJA UCZELNI

W okresie sprawozdawczym realizowano bieżące działania w zakresie spraw dotyczących struktury organizacyjnej, jej gospodarki, zatrudnienia, warunków pracy, świadczeń socjalnych i spraw pracowniczych. Zadania te realizowane były we współpracy z kierownikami jednostek organizacyjnych, komisjami senackimi oraz komisjami i zespołami rektorskimi.

Wiele z tych działań doprowadziło do opracowania lub nowelizacji przepisów wewnętrznych.

W okresie sprawozdawczym (stan na dzień 31.12.2022 r.) wydano:

- 230 zarządzeń Rektora;
- 10 zarządzeń Kanclerza;
- 77 pisemnych i rejestrowanych decyzji Rektora;
- 1 pismo okólne Rektora;
- komunikaty Rektora;
- 1 obwieszczenie Rektora

Zarządzono:

- przeprowadzenie samooceny kontroli zarządczej za rok 2021;
- przeprowadzenie Badania Satysfakcji Pracowników;
- przeprowadzenie ćwiczeń praktycznych w zakresie sprawdzenia organizacji i warunków ewakuacji

Ustalono:

- harmonogram roku akademickiego 2022/2023;
- harmonogram zadań związanych z doskonaleniem Systemu Zapewnienia Jakości Kształcenia w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego na rok 2022;
- prowizorium budżetowe na rok 2022;
- szczegółowy harmonogram rekrutacji na rok akademicki 2022/2023;
- wykaz laboratoriów wchodzących w skład Zespołu Laboratoriów;
- szczegółową procedurę i harmonogram rekrutacji na studia podyplomowe na rok akademicki 2022/2023;
- limit przyjęć w drodze rekrutacji na studia stacjonarne i niestacjonarne w roku akademickim 2022/2023;
- listę redaktorów BIP Akademii Kaliskiej;
- wysokości miesięcznego dochodu na osobę w rodzinie studenta uprawniającego do ubiegania się o stypendium socjalne na rok akademicki 2022/2023

Wprowadzono w życie:

- Regulamin Gospodarowania Środkami Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego ;
- Regulamin Publikowania Informacji w Biuletynie Informacji Publicznej Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego;
- Regulamin świadczeń dla studentów Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego;
- zasady mobilności w ramach Programu Erasmus+ w roku akademickim 2022/2023;
- Regulamin Praktyk Zawodowych w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego;
- Zasady rachunkowości w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego;
- procedury przeciwdziałania dyskryminacji, mobbingowi i zachowaniom niepożądanym w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego;
- planu równości płci dla Akademii Kaliskiej na lata 2022-2025.

Dokonano:

- przekształceń w jednostkach organizacyjnych administracji;
- zmian w składzie Rady Naukowej Dyscypliny Nauk o Zdrowiu;
- zmiany w składzie Komisji Socjalnej Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych;
- zatwierdzenia planu rzeczowo finansowego na 2022 rok;
- powołania Koordynatora i Administratora Biuletynu Informacji Publicznej Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego;
- udzielenia akredytacji bezpieczeństwa teleinformatycznego dla systemu teleinformatycznego „Bezpieczna Stacja Komputerowa” przeznaczonego do przetwarzania informacji niejawnych o klauzuli „zastrzeżone” włącznie;
- powołania i określenia zadań Zespołów ds. Ewaluacji Jakości Działalności Naukowej dla dyscyplin: nauki o zdrowiu, nauki o bezpieczeństwie, nauki o zarządzaniu i jakości, inżynieria mechaniczna;
- zmian do Regulaminu Gospodarowania Środkami Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych obowiązującego w Akademii Kaliskiej;
- zmian do Regulaminu wynagradzania pracowników Akademii Kaliskiej;
- zmiany Zarządzenia Nr 0300.194.V.2020 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 28 września 2020 roku w sprawie powołania na kadencję 2020-2024 Uczelnianej Komisji Kwalifikacyjnej Programu Erasmus+;
- powołania Zespołu ds. opracowania Planu Równości Płci w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego;
- zmiany Zarządzenia Nr 0300.79.VI.2022 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 1 czerwca 2022 roku w sprawie ustalenia harmonogramu roku akademickiego 2022/2023;
- likwidacji Międzywydziałowej Katedry Żywności i Żywienia oraz odwołania kierownika jednostki;
- zmiany Regulaminu świadczeń dla studentów Akademii Kaliskiej;
- ogłoszenia rekrutacji dodatkowej na studia stacjonarne i niestacjonarne;
- zmiany Zarządzenia Nr 0300.148.VI.2021 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 16 września 2021 roku w sprawie zasad

- postępowania mieszkańców oraz pracowników Domu Studenta „Bulionik” w związku z zagrożeniem wystąpienia COVID – 19;
- zmiany Zarządzenia Nr 0300.161.VI.2021 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 5 października 2021 roku w sprawie zaleceń dotyczących wymogów jakie powinny zostać spełnione dla maksymalnego bezpieczeństwa studentów i pracowników podczas prowadzenia zajęć w siedzibie Uczelni, w związku z ryzykiem zakażenia wirusem SARS – CoV-2;
 - zmiany Zarządzenia Nr 0300.161.VI.2021 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 5 października 2021 roku w sprawie zaleceń dotyczących wymogów jakie powinny zostać spełnione dla maksymalnego bezpieczeństwa studentów i pracowników podczas prowadzenia zajęć w siedzibie Uczelni, w związku z ryzykiem zakażenia wirusem SARS – CoV-2;
 - zmiany Zarządzenia Nr 0300.73.VI.2022 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 26 maja 2022 w sprawie wysokości opłat za studia podyplomowe w roku akademickim 2022/2023;
 - stwierdzenia zgodności Regulaminu Samorządu Studentów Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z ustawą Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce oraz Statutem Uczelni;
 - zmiany w składzie osobowym Uczelnianej Komisji Stypendialnej i Uczelnianej Odwoławczej Komisji Stypendialnej;
 - zmiany Zarządzenia Nr 0300.23.V.2020 Rektora Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu z dnia 28 lutego 2020 roku w sprawie powołania Uczelnianej Komisji Wyborczej;
 - zmiany Administratora Biuletynu Informacji Publicznej Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego;
 - zmiany w składzie osobowym Komisji Bezpieczeństwa i Higieny Pracy;
 - zmiany w składzie osobowym Uczelnianego Zespołu ds. Jakości Kształcenia;
 - podziału dotacji na świadczenia dla studentów w roku kalendarzowym 2023;
 - określenia wysokości stawek świadczeń pomocy materialnej dla studentów na rok akademicki 2022/2023;
 - zmiany w składzie Rady Naukowej Dyscypliny Nauk o Bezpieczeństwie;
 - ustalenia rozkładu czasu pracy na rok 2023 dla pracowników Akademii Kaliskiej niebędących nauczycielami akademickimi;
 - przekształcenia Katedry Inżynierii Środowiska w Katedrę Biogospodarki i Inżynierii Środowiska

Określono:

- zasady udostępniania informacji publicznej przez Akademię Kaliską im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego;
- wysokość i zasady pobierania opłat za świadczone usługi edukacyjne na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych, za wydawane dokumenty oraz tryb i warunki zwalniania z tych opłat w roku akademickim 2022/2023;
- wysokość opłat za studia podyplomowe w roku akademickim 2022/2023;
- tryb składania wniosków o stypendium ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki dla studentów i wybitnych młodych naukowców;

- wytyczne dotyczące opracowywania programów studiów podyplomowych prowadzonych w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego;
- stawki za godzinę ponadwymiarową oraz stawki dodatku do godzin ponadwymiarowych dla pracowników dydaktycznych zatrudnionych na umowę o pracę i stawkę godzinową dla osób zatrudnionych na umowę cywilnoprawną w roku akademickim 2022/2023;
- zasady rozliczania i stawki godzinowej dla osób realizujących czynności dydaktyczne na studiach podyplomowych w roku akademickim 2022/2023;
- zasady dofinansowania kosztów publikacji artykułów naukowych w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego;

Utworzono

- na Wydziale Politechnicznym studia pierwszego stopnia na kierunku Lotnictwo i kosmonautyka o profilu praktycznym;
- Zespół Laboratoriów;
- system teleinformatyczny „Bezpieczna Stacja Komputerowa” służącej do przetwarzania informacji niejawnych o klauzuli „zastrzeżone”;
- na Wydziale Nauk o Zdrowiu studia pierwszego stopnia na kierunku Sport o profilu praktycznym;
- na Wydziale Nauk Społecznych studia podyplomowe „Regionalne badania historyczne”;
- na Wydziale Nauk Społecznych studia podyplomowe „Historia architektury i budowy miast”;
- na Wydziale Nauk o Zdrowiu studia podyplomowe „Zarządzanie logistyczne w ochronie zdrowia”;
- na Wydziale Politechnicznym studia podyplomowe „Certyfikat i audyt energetyczny budynków”;
- na Wydziale Politechnicznym studia podyplomowe „Informatyka dla nauczycieli”;
- na Wydziale Politechnicznym studia podyplomowe „Programowanie i obsługa obrabiarek CNC”;
- na Wydziale Politechnicznym Katedrę Lotnictwa i Kosmonautyki;
- na Wydziale Nauk o Zdrowiu Katedrę Żywienia i Żywności;
- na Wydziale Nauk o Zdrowiu studia drugiego stopnia na kierunku Dietetyka o profilu praktycznym.

Pełnomocnictwa, Upoważnienia

W okresie sprawozdawczym Rektor udzielił 8 upoważnień oraz 22 pełnomocnictwa.

Podpisane umowy i porozumienia

W omawianym okresie podpisano szereg umów i porozumień o współpracy m.in. z:

- Urzędem Miasta Kalisza;
- Teknia Kalisz Sp. z o.o.;
- Wojewódzkim Szpitalem Zespolonym im. Ludwika Perzyny w Kaliszu;
- Zespołem Zakładów Opieki Zdrowotnej w Ostrowie Wielkopolskim;

- Milickim Centrum Medycznym Sp. z o.o.
- Samodzielnym Publicznym Zakładem Opieki Zdrowotnej w Krotoszynie;
- Szpitalem Powiatowym w Jarocinie Sp. z o.o.;
- Wojewódzkim Specjalistycznym Zespołem Zakładów Opieki Zdrowotnej Chorób Płuc i Gruźlicy w Wolicy;
- Główną Biblioteką Lekarską;
- Oświetleniem Ulicznym i Drogowym Sp. z o.o.
- Politechniką Poznańską;
- Uniwersytetem Przyrodniczym w Lublinie;
- Scalfind Poland Sp. z o.o. w Mysłowicach;
- Zespołem Szkół Ponadpodstawowych nr 3 im. Jana Pawła II w Krotoszynie;
- II Liceum Ogólnokształcącym im. Władysława Reymonta w Ostrowie Wlkp.;
- I Liceum Ogólnokształcącym im. Adama Asnyka w Kaliszu;
- Zespołem Szkół Techniczno – Elektronicznych w Kaliszu;
- Wielkopolską Okręgową Izbą Inżynierów Budownictwa;
- III Liceum Ogólnokształcącym w Ostrowie Wielkopolskim;
- Zespołem Szkół technicznych w Pleszewie;
- VII Liceum Ogólnokształcącym – Szkołą Mistrzostwa Sportowego w Kaliszu;

REALIZACJA STRATEGII ROZWOJU

Do dnia 31.12.2022 r. osiągnięto następujące cele operacyjne zapisane w Strategii Rozwoju Uczelni:

Działalność edukacyjna

Tab. 1

Cel operacyjny	Działania i decyzje	
	poprawa transparentności wyborów dokonywanych przez studentów w ramach zapisów na specjalności, seminaria, przedmioty do wyboru itp.	monitorowanie i zmiana zasad wyboru specjalności i seminaria
	zapewnienie rozwoju kadry akademickiej w zakresie kompetencji dydaktycznych, w tym wykorzystania nowoczesnych metod, technik i narzędzi nauczania oraz kompetencji językowych w zakresie języków obcych, w tym języka migowego	organizowanie szkoleń dla pracowników
	stosowanie innowacyjnych	zakup i wdrożenie oprogramowania do symulacji

	form i narzędzi kształcenia	prowadzenia biznesu
	wspieranie procesu indywidualizacji programów studiów	ułatwianie studiowania studentom ze szczególnymi potrzebami
	zapewnienie najlepszej jakości sprzętu i wyposażenia pracowni	zakup sprzętu
wzrost stopnia umiędzynarodowienia studiów	ożywienie wymiany studenckiej	aktywizacja studentów w ramach programu Erasmus+ pomimo ograniczonej mobilności na skutek pandemii
	zwiększenie kompetencji językowych studentów i wykładowców	organizacja kursu językowego dla pracowników i studentów, w tym języka migowego
	wyrównywanie szans dostępu do kształcenia poprzez uatrakcyjnianie oferty zakwaterowania dla studentów, w tym osób ze szczególnymi potrzebami	organizacja kursu języka migowego dla pracowników
	doskonalenie zaplecza bibliotecznego poprzez powiększanie i aktualizację księgozbioru bibliotecznego oraz poszerzanie dostępu do bibliotecznych baz elektronicznych, w tym spoza Uczelni	prenumerata czasopism i utrzymanie dostępu do baz elektronicznych
wspieranie różnych form aktywności studentów	wspieranie rozwoju kultury studenckiej	wyjazdy szkoleniowo-integracyjne oraz studencka współpraca międzywydziałowa
	doskonalenie mediów Uczelnianych	rozwijanie strony internetowej uczelni oraz stron w mediach społecznościowych
	wspieranie sportu akademickiego	organizacja wyjazdów sportowych dla studentów i pracowników

Działalność badawcza i rozwojowa

Tab. 2

Cel operacyjny	Działania i decyzje	
doskonalenie pracowników badawczych i badawczo-dydaktycznych	wspieranie awansów naukowych kadry badawczej i badawczo-dydaktycznej Uczelni i utrzymywanie ich zatrudnienia, a także pozyskiwanie nowych naukowców związanych z regionem	optymalizacja zatrudnienia kadry badawczej
	opracowanie strategii upowszechniania wyników działalności badawczej w wysoko punktowanych czasopismach	publikowanie artykułów w czasopismach z listy filadelfijskiej w ewaluowanych dyscyplinach naukowych
	aktywne wspieranie osiągania kolejnych awansów naukowych	uzyskanie awansów naukowych przez pracowników uczelni
	poddanie ewaluacji jakości działalności naukowej co najmniej dwóch dyscyplin naukowych	uzyskanie kategorii naukowych B+ w 3 dyscyplinach naukowych
rozwijanie prac badawczych i rozwojowych	pozyskanie większej ilości środków na rozwój badań naukowych	pozyskanie grantów badawczych przez pracowników uczelni
	zwiększenie interdyscyplinarności badań naukowych, w tym poprzez promowanie współpracy pomiędzy pracownikami reprezentującymi różne dyscypliny naukowe zarówno w Uczelni, jak i poza nią	prowadzenie interdyscyplinarnych badań naukowych
	rozwijanie współpracy z innymi uczelniami w programach badawczych i rozwojowych	przygotowanie wniosków o finansowanie badań międzyuczelnianych
upowszechnienie nauki	organizowanie konferencji naukowych i wspieranie udziału pracowników badawczych i badawczo-dydaktycznych w konferencjach naukowych w kraju i za granicą	organizowanie konferencji i udział pracowników w konferencjach naukowych
	rozwój studenckich kół naukowych	wspieranie działalności kół naukowych poprzez organizację szkoleń i

		umożliwianie udziału studentów w projektach w ramach współpracy z otoczeniem gospodarczym
	wspieranie organizacji konferencji studenckich kół naukowych i udziału studentów w konferencjach	organizacja konferencji studenckich
	wpisanie Wydawnictwa Uczelnianego na listę wydawnictw punktowanych oraz zwiększenie jego aktywności wydawniczej	wpisanie na listę wydawnictw punktowanych i utrzymanie go na liście
	wydawanie czasopism o zasięgu krajowym i międzynarodowym, w tym wydawnictw naukowych w języku angielskim oraz innych wydawnictw punktowanych	Utrzymanie punktacji czasopism: Studia Kaliskie i Journal of Health Inequalities

Działalność organizacyjna

Tab. 3

Cel operacyjny	Działania i decyzje	
wspieranie rozwoju kadr	wspieranie wzrostu dostępności wysokokwalifikowanych kadr dla studentów poprzez opracowanie systemu szkoleń	pozyskanie środków i zapewnienie pracownikom szerokiego wyboru szkoleń
	dążenie do wykształcenia kadry własnej	awanse naukowe pracowników
	przygotowanie kadr do zwiększenia stopnia umiędzynarodowienia Uczelni, w tym poprzez kursy językowe i wspieranie wymiany międzynarodowej	organizacja kursów językowych dla pracowników
poprawa efektywności struktury organizacyjnej	poprawa funkcjonowania Uczelni i przepływu informacji	rozpowszechnianie wśród pracowników uchwał Senatu i zarządzeń Rektora, zamieszczanie istotnych informacji na stronie internetowej uczelni
poprawa sytuacji finansowej Uczelni	zwiększenie stopnia wykorzystania dodatkowych źródeł przychodów	pozyskanie środków z funduszy krajowych i europejskich wzrost przychodów z

		działalności dydaktycznej w zakresie studiów podyplomowych
--	--	--

Współdziałanie Uczelni z otoczeniem

Tab. 4

Cel operacyjny		Działania i decyzje
zawieranie i wykonywanie umów o współpracy	pozyskiwanie nowych partnerów gospodarczych i instytucjonalnych	podpisanie nowych umów o współpracę
	rozwój współpracy merytorycznej Uczelni z przedsiębiorstwami	prowadzenie współpracy w ramach zawartych umów o współpracę
dbałość o dobre relacje z najważniejszymi grupami interesariuszy	podejmowanie działań na rzecz rozwoju miasta i regionu	podjęcie aktywności w ramach Aglomeracji Kalisko-Ostrowskiej
wzmocnienie pozytywnego wizerunku Uczelni		zwiększenie stopnia dopasowania komunikacji marketingowej do interesariuszy, zaangażowanie studentów w promocję Uczelni, stworzenie pełnego systemu identyfikacji wizualnej oraz gadżetów promocyjnych

Działania, które wskazane w Strategii Rozwoju jako realizowane ustawicznie są podejmowane na bieżąco.

REKRUTACJA

O przyjęcie na studia w roku akademickim 2022/2023 ubiegało się **2027** kandydatów. Przyjętych zostało **1266** osób, w tym **649** osób na studia stacjonarne i **617** osób na studia niestacjonarne. Na pierwszy rok studiów zostało przyjętych **60** cudzoziemców pochodzących z: Ukrainy (55 osób), Białorusi (5 osób). 19-tu cudzoziemców wybrało studia na Wydziale Politechnicznym, 18-tu cudzoziemców na Wydziale Nauk Społecznych, 16-tu na Wydziale Nauk o Zdrowiu i 7-u na Wydziale Medyczno-Społeczno-Technicznym we Wrześni. Największym zainteresowaniem wśród cudzoziemców cieszyły się kierunki: informatyka, zarządzanie, kosmetologia i pielęgniarstwo.

Wyniki rekrutacji na rok akademicki 2022/2023 na semestr zimowy przedstawia Tabela 5.

Rekrutacja na semestr letni roku akademickiego 2022/2023 trwa w dacie przekazywania danych do sprawozdania Rektora.

Tab. 5

Stan rekrutacji na dzień 31.12.2022 r.

STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA I JEDNOLITE MAGISTERSKIE				
	kandydaci zarejestrowan i stacjonarne	Przyjęci stacjonarne	Kandydaci zarejestrowani niestacjonarne	Przyjęci niestacjonarne
Biogospodarka	2	0	6	0
Budownictwo	20	0	47	38
Elektrotechnika	21	0	53	50
Informatyka	88	70	63	45
Inżynieria środowiska	9	0	21	15
Lotnictwo i kosmonautyka	8	0	-	-
Mechanika i budowa maszyn	31	22	59	45
Technologia żywności i żywienie człowieka	8	0	11	0
Mechanika i budowa maszyn Września	0	0	11	0
Pielęgniarstwo 6 sem Września	6	0	-	-
Pielęgniarstwo 7 sem Września	112	99	-	-
Dietetyka	28	0	46	34
Elektroradiologia	27	0	36	25
Fizjoterapia jednolite mgr	80	42	-	-
Kosmetologia	87	56	46	22
Pielęgniarstwo - 6 sem	47	26	-	-
Pielęgniarstwo - 7 sem	68	44	-	-
Pielęgniarstwo - pomostowe	-	-	7	0
Położnictwo – 6 sem	35	16	-	-
Położnictwo - 7 sem	7	0	-	-
Położnictwo - pomostowe	-	-	24	21
Ratownictwo medyczne	29	0	75	51
Wychowanie fizyczne	48	34	17	0
Bezpieczeństwo wewnętrzne	86	61	49	34
Socjologia bezpieczeństwa	3	0	2	0
Zarządzanie	113	72	116	82
Zarządzanie biznesem międzynarodowym	6	0	-	-
Zarządzanie kryzysowe	27	21	4	0
RAZEM studia I stopnia i	996	563	693	462

jednolite magisterskie				
STUDIA DRUGIEGO STOPNIA				
Inżynieria Środowiska (4 sem)	-	-	11	0
Mechanika i budowa maszyn	1	0	22	22
Kosmetologia	6	0	29	29
Pielęgniarstwo	17	17	10	0
Położnictwo	37	34	55	44
Wychowanie fizyczne w zdrowiu publicznym	2	0	9	0
Zdrowie publiczne	38	35	8	0
Bezpieczeństwo narodowe	6	0	28	23
Zarządzanie i dowodzenie	14	0	45	37
RAZEM studia II stopnia	121	86	217	155
RAZEM Studia I i II stopnia i jednolite magisterskie	1117	649	910	617

STUDENCI

Liczba studentów

Na dzień 31 grudnia 2022 roku liczba studentów Akademii Kaliskiej im Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego wynosiła **2 898**, w tym na studiach stacjonarnych **1 607** i **1 291** na studiach niestacjonarnych. Szczegółowe dane dotyczące liczby studentów przedstawia Tabela 6.

Tab.6

Liczba studentów + cudzoziemcy* (wg stanu na dzień 31.12.2022)

KIERUNEK	POZIOM	Studia stacjonarne	Studia niestacjonarne
Bezpieczeństwo narodowe	II stopnia	0	18
Bezpieczeństwo wewnętrzne	I stopnia	117+4	69
Budownictwo	I stopnia	26	87
Dietetyka	I stopnia	22	50
Elektroradiologia	I stopnia	13	19
Elektrotechnika	I stopnia	13	108
Fizjoterapia	Jednolite magisterskie	147+2	-
Informatyka	I stopnia	126+14	84
Inżynieria środowiska	I stopnia	0	11
Inżynieria środowiska	II stopnia	0	16
Kosmetologia	I stopnia	119	62

Kosmetologia	II stopnia	10+8	53
Mechanika i budowa maszyn	I stopnia	58+1	129
Mechanika i budowa maszyn	II stopnia	0	42+1
Mechanika i budowa maszyn (Września)	I stopnia	0	46
Pielęgniarstwo 6 sem	I stopnia	62	-
Pielęgniarstwo 7 sem	I stopnia	102+3	-
Pielęgniarstwo pomostowe	I stopnia	-	0
Pielęgniarstwo	II stopnia	47+1	0
Pielęgniarstwo 6 sem (Września)	I stopnia	27	-
Pielęgniarstwo 7 sem (Września)	I stopnia	242+9	-
Położnictwo 6 sem	I stopnia	26	-
Położnictwo 7 sem	I stopnia	0	-
Położnictwo pomostowe	I stopnia	-	17+1
Położnictwo	II stopnia	87	137
Ratownictwo medyczne	I stopnia	9	101
Technologia żywności i żywienie człowieka	I stopnia	0	0
Wychowanie fizyczne	I stopnia	42+2	3
Wychowanie fizyczne w zdrowiu publicznym	II stopnia	18	0
Zarządzanie	I stopnia	162+14	148+1
Zarządzanie i dowodzenie	II stopnia	21	87+1
Zarządzanie kryzysowe	I stopnia	18+1	0
Zdrowie publiczne	II stopnia	34	0
RAZEM	-	1607	1291

* kolorem czerwonym oznaczono studentów cudzoziemców

Studenci cudzoziemcy

W roku akademickim 2022/2023 kształcą się w Akademii Kaliskiej 63 studentów z zagranicy, głównie na kierunkach: informatyka, zarządzanie, pielęgniarstwo (w tym 56 osób na pierwszym roku studiów).

Studenci sportowcy wyczynowo uprawiający sport

W styczniu 2022 roku pod opieką Pełnomocnika Rektora Akademii Kaliskiej ds. Studentów Wyczynowo Uprawiających Sport objętych było 31 sportowców, na następujących kierunkach studiów:

- zdrowie publiczne – 9 studentów;
- wychowanie fizyczne – 7 studentów;
- zarządzanie kryzysowe – 6 studentów;
- zarządzanie – 3 studentów;
- fizjoterapia – 2 studentów;
- dietetyka – 2 studentów;

- budownictwo – 1 student;
- elektroenergetyka – 1 student;
- pielęgniarstwo – 1 student.

W roku akademickim 2021/2022 Konrad Pilitowski uzyskał tytuł licencjata wychowania fizycznego i kontynuuje kształcenie na kierunku zdrowie publiczne.

W lipcu, sierpniu i wrześniu 2022 roku przeprowadzona została kolejna kampania promocyjna w klubach sportowych, dzięki której kolejni studenci – sportowcy – rozpoczęli studiowanie w Akademii Kaliskiej. Warto dodać, że studenci wyczynowo uprawiający sport, rekrutowali się nie tylko na Wydział Nauk o Zdrowiu, ale również na Wydział Politechniczny i Wydział Nauk Społecznych. I tak:

- wychowanie fizyczne: Damian Kulig (koszykówka), Wiktor Karpiński, Gracjan Wróbel (piłka ręczna);
- zarządzanie kryzysowe: Jakub Przybylski, Mikołaj Przybylski, Jędrzej Zieniewicz, Mateusz Kus, Michał Drej, Szymon Wojciechowski (piłka ręczna);
- zarządzanie – Julia Maik (pływanie), Filip Siewruk, Aleksander Załucki (koszykówka);
- dietetyka – Wanessa Gajos (piłka ręczna);
- zdrowie publiczne: Katarzyna Pilitowska, Kinga Stanisławczyk, Dania Miłek, Paulina Kucharska, Katarzyna Wilczek, Anna Ośkiewicz, Maciej Pilitowski, Konrad Pilitowski, Artur Klopsteg (piłka ręczna);
- budownictwo: Miłosz Bekisz (piłka ręczna);
- elektroenergetyka: Piotr Krępa (piłka ręczna);
- pielęgniarstwo – Julia Mikołajczyk (zapasy).

Studenci Akademii Kaliskiej wyczynowo uprawiający sport odnieśli w minionym roku szereg sukcesów:

- Piotr Maruszewski, Michał Matuszewski, Wiktor Przybylski zdobyli złoty medal Akademickich Mistrzostw Polski w tenisie ziemnym;
- Weronika Szymczak i Mateusz Kupijaj zdobyli złote medale mistrzostw Polski AZS w kickboxingu;
- Weronika Szymczak, Mateusz Kupijaj zostali wicemistrzami Europejskich Igrzysk Akademickich, a Nicola Kaczmarek zdobyła podczas igrzysk brązowy medal – były to pierwsze, historyczne medal wywalczone podczas tej imprezy, przez reprezentantów naszej uczelni;
- Maciej Pilitowski został powołany do reprezentacji Polski piłkarzy ręcznych na mistrzostwa świata;
- Wiktor Karpiński, młodzieżowy reprezentant Polski w piłce ręcznej, wywalczył z drużyną awans na mistrzostwa świata, które odbędą się w lipcu 2023;
- Julia Maik została powołana do reprezentacji Polski, przygotowującej się do Igrzysk Olimpijskich w Paryżu;
- Julia Mikołajczyk zwyciężyła w Pucharze Polski ADCC w zapasach.

Studenci Akademii Kaliskiej, który uprawiają sport na poziomie wyczynowym, zostali zaangażowani do udziału w Festiwalu Sportu Akademii Kaliskiej. Projekt uzyskał dofinansowanie ze środków Ministerstwa Edukacji i Nauki w ramach programu „Społeczna Odpowiedzialność Nauki – Popularyzacja Nauki i Promocja Sportu”. W ramach projektu zorganizowano w 2022 roku – otwarty turniej piłki siatkowej kobiet (z udziałem siatkarek Energii MKS-u Kalisz), otwarty turniej piłki ręcznej mężczyzn (z udziałem piłkarzy ręcznych Energii MKS Kalisz), otwarty turniej badmintonu.

ABSOLWENCI

Szczegółowe dane dotyczące liczby absolwentów przedstawia Tabela 7.

Tab. 7

Liczba absolwentów (z cudzoziemcami) w roku kalendarzowym 2022

KIERUNEK	POZIOM	Studia stacjonarne	Studia niestacjonarne
Bezpieczeństwo narodowe	II stopnia	13	0
Bezpieczeństwo wewnętrzne	I stopnia	25	21
Budownictwo	I stopnia	9	17
Dietetyka	I stopnia	20	13
Elektrodiagnostyka	I stopnia	0	1
Elektrotechnika	I stopnia	9	15
Fizjoterapia	I stopnia	29	-
Informatyka	I stopnia	22	9
Inżynieria środowiska	I stopnia	0	13
Inżynieria środowiska	II stopnia	0	16
Kosmetologia	I stopnia	34	31
Mechanika i budowa maszyn	I stopnia	17	33
Mechanika i budowa maszyn	II stopnia	0	9
Mechanika i budowa maszyn (Września)	I stopnia	0	28
Pielęgniarstwo 6 sem	I stopnia	12	-
Pielęgniarstwo 7 sem	I stopnia	20	-
Pielęgniarstwo pomostowe	I stopnia	-	0
Pielęgniarstwo	II stopnia	22	0
Położnictwo 6 sem	I stopnia	11	-
Położnictwo 7 sem	I stopnia	0	-
Położnictwo pomostowe	I stopnia	-	76
Położnictwo	II stopnia	15	39
Ratownictwo medyczne	I stopnia	0	8
Technologia żywności i żywienie człowieka	I stopnia	17	1
Wychowanie fizyczne	I stopnia	6	0
Wychowanie fizyczne w zdrowiu publicznym	II stopnia	2	0
Zarządzanie	I stopnia	33	57

Zarządzanie i dowodzenie	II stopnia	25	46
Zdrowie publiczne	II stopnia	16	13
RAZEM	-	357	446

OFERTA KSZTAŁCENIA

W roku 2022 Akademia Kaliska im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego oferowała następujące kierunki studiów:

studia pierwszego stopnia:

- bezpieczeństwo wewnętrzne;
- biogospodarka;
- budownictwo;
- dietetyka;
- elektroradiologia;
- elektrotechnika;
- informatyka,
- inżynieria środowiska;
- kosmetologia;
- lotnictwo i kosmonautyka;
- mechanika i budowa maszyn;
- mechanika i budowa maszyn (Filia we Wrześni);
- pielęgniarstwo;
- pielęgniarstwo (Filia we Wrześni);
- położnictwo;
- ratownictwo medyczne;
- socjologia bezpieczeństwa;
- sport – od semestru letniego;
- technologia żywności i żywienie człowieka;
- wychowanie fizyczne;
- zarządzanie;
- zarządzanie kryzysowe;

jednolite studia magisterskie: fizjoterapia

studia drugiego stopnia:

- bezpieczeństwo narodowe;
- dietetyka – od semestru letniego;
- inżynieria środowiska;
- kosmetologia;
- mechanika i budowa maszyn;
- pielęgniarstwo;
- położnictwo;
- wychowanie fizyczne w zdrowiu publicznym;
- zarządzanie i dowodzenie;

- zdrowie publiczne;

studia podyplomowe:

- audyt i kontrola wewnętrzna;
- bezpieczeństwo informacyjne organizacji;
- bezpieczeństwo narodowe;
- certyfikat i audyt energetyczny budynków – od semestru letniego;
- executive master of business administration;
- higiena i epidemiologia;
- higiena radiacyjna i radioekologia;
- higiena środowiska człowieka;
- higiena żywności i żywienia;
- historia architektury i budowy miast – od semestru letniego;
- informatyka dla nauczycieli;
- kadry i płace w prawie i praktyce;
- kadry oraz bezpieczeństwo i higiena pracy;
- kosmetologia medyczna z elementami kosmetologii estetycznej;
- kuratela sądowa;
- nadzór sanitarno-epidemiologiczny w zdrowiu publicznym;
- opieka senioralna;
- osobisty trener odnowy biologicznej;
- osobisty trener zdrowia;
- programowanie i obsługa obrabiarek CNC;
- promocja zdrowia i edukacja zdrowotna;
- psychodietetyka;
- rachunkowość i finanse przedsiębiorstw;
- regionalne badania historyczne – od semestru letniego;
- rolnicze ubezpieczenia społeczne – funkcjonowanie, administracja i aspekty prawne;
- ubezpieczenia społeczne;
- zamówienia publiczne;
- zarządzanie kryzysowe;
- zarządzanie logistyczne w ochronie zdrowia;
- zarządzanie pomocą społeczną;
- żywienie człowieka i dietetyka.

W analizowanym okresie utworzone zostały nowe kierunki studiów:

- 1) zarządzanie kryzysowe – studia pierwszego stopnia o profilu praktycznym (na podstawie decyzji Ministra Edukacji i Nauki nr DSW-WKS.8014.6.2022.5.AW z dnia 20.04.2022 r.);
- 2) socjologia bezpieczeństwa - studia pierwszego stopnia o profilu praktycznym (na podstawie decyzji Ministra Edukacji i Nauki nr DSW-WKS.8014.23.2022.6.AW z dnia 18.05.2022 r.);
- 3) biogospodarka - studia pierwszego stopnia o profilu praktycznym (na podstawie decyzji Ministra Edukacji i Nauki nr DSW-WKS.8014.17.2022.5.AW z dnia 23.06.2022 r.);

- 4) lotnictwo i kosmonautyka - studia pierwszego stopnia o profilu praktycznym (na podstawie decyzji Ministra Edukacji i Nauki nr DSW-WKS.8014.22.2022.5.AW z dnia 23.06.2022 r.);
- 5) dietetyka – studia drugiego stopnia o profilu praktycznym (utworzone Zarządzeniem Nr 0300.161.VI.2022 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 23 września 2022 roku w sprawie utworzenia na Wydziale Nauk o Zdrowiu studiów drugiego stopnia na kierunku Dietetyka o profilu praktycznym) – rekrutacja została zaplanowana na semestr letni roku akademickiego 2022/2023;
- 6) sport – studia pierwszego stopnia o profilu praktycznym (na podstawie decyzji Ministra Edukacji i Nauki nr DSW-WKS.8014.118.2022.5.AW/DC z dnia 26.10.2022 r.) – rekrutacja została zaplanowana na semestr letni roku akademickiego 2022/2023;
- 7) kierunek lekarski – jednolite studia magisterskie o profilu ogólnoakademickim (na podstawie decyzji Ministra Edukacji i Nauki nr DSW-WKS.8014.18.2022.13.AS z dnia 15.12.2022 r.) – rekrutacja została zaplanowana na semestr zimowy roku akademickiego 2023/2024;
- 8) studia podyplomowe:
 - e-commerce – sprzedaż elektroniczna;
 - edukator medyczny i diabetologiczny;
 - nowoczesne zarządzanie produkcją i logistyką(Zarządzenie Nr 0300.162.VI.2022 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 23 września 2022 roku w sprawie utworzenia na Wydziale Medyczno–Społeczno-Technicznym we Wrzesni studiów podyplomowych) – rekrutacja została zaplanowana na semestr zimowy roku akademickiego 2023/2024;
 - certyfikat i audyt energetyczny budynków (Zarządzenie Nr 0300.92.VI.2022 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 4 lipca 2022 roku w sprawie utworzenia na Wydziale Politechnicznym studiów podyplomowych „certyfikat i audyt energetyczny budynków”) – rekrutacja została zaplanowana na semestr letni roku akademickiego 2022/2023.

W roku akademickim 2022/2023 uruchomiono kolejną edycję kształcenia na poziomie studiów podyplomowych. Szczegółowe dane o uruchomionych kierunkach studiów oraz liczbie słuchaczy zawiera Tabela 8.

Tab. 8

Studia podyplomowe - rok akademicki 2022/2023 (wg stanu z 31.12.2022)

Kierunek	<i>liczba słuchaczy</i>
Executive Master of Business Administration	24
Higiena i epidemiologia	109
Higiena żywności i żywienia	47
Kadry oraz bezpieczeństwo i higiena pracy	18
Rolnicze ubezpieczenia społeczne - funkcjonowanie, administracja i aspekty prawne	37

RAZEM	235
-------	------------

SPRAWY STUDENCKIE

W analizowanym okresie do Działu Spraw Studenckich i Kształcenia wpłynęły 478 podania od studentów. Charakter spraw przedstawia Tabela 9.

Tab. 9

Rodzaj	Liczba podań
Sprawy finansowe studentów związane z opłatami za usługi edukacyjne	31
Sprawy związane z rekrutacją kandydatów na studia	204
Wnioski o zmianę kierunku lub trybu studiów	43
Odwołania od decyzji dziekana	24
Przeniesienia z innej uczelni	69
Przedłużenia terminu złożenia pracy dyplomowej	53
Inne	54
RAZEM	478

Ubezpieczenie studentów

Wg stanu na 31.12.2022 r. 13 studentów zostało objętych ubezpieczeniem zdrowotnym przez Akademię Kaliską.

Studenci od następstw nieszczęśliwych wypadków i odpowiedzialności cywilnej ubezpieczeni są przez firmę InterRisk TU S.A.

Sprawy socjalno – bytowe

Studenci Akademii Kaliskiej w ramach środków z funduszu stypendialnego, którego źródłem finansowania jest dotacja z budżetu państwa, mogą uzyskać następujące formy świadczeń:

- 1) stypendium socjalne;
- 2) stypendium dla osób niepełnosprawnych;
- 3) stypendium rektora;
- 4) zapomogi.

Warunki, tryb przyznawania i wypłacania oraz wysokość świadczeń dla studentów Akademii Kaliskiej określają ustawy i rozporządzenia oraz regulacje wewnętrzne Uczelni.

Świadczenia pomocy materialnej dla studentów w Akademii Kaliskiej przyznawane są przez Uczelnię Komisję Stypendialną. Od decyzji Uczelnianej Komisji Stypendialnej studentowi przysługuje odwołanie do Uczelnianej Odwoławczej Komisji Stypendialnej.

W roku 2022 świadczenia otrzymało łącznie 707 studentów, w tym:

- 1) 268 osób otrzymało stypendium socjalne;
- 2) 23 osoby otrzymały stypendium socjalne w zwiększonej wysokości,
- 3) 408 osób otrzymało stypendium rektora;
- 4) 88 osób otrzymało stypendium dla osób niepełnosprawnych;
- 5) 61 osób otrzymało stypendium socjalne i stypendium rektora;
- 6) 25 osób otrzymało zapomogi.

W roku 2022 Uczelnia otrzymała z Ministerstwa Edukacji i Nauki dotację na Fundusz Stypendialny w kwocie 4 719 700,00 zł; z którego wypłacono stypendia i zapomogi w łącznej kwocie 4 460 300,00 zł, w tym (w złotych):

- 1) Stypendia socjalne 1 576 440,00 zł;
- 2) Stypendia socjalne zwiększone 150 990,00 zł;
- 3) Stypendium specjalne dla osób niepełnosprawnych 767 530,00 zł;
- 4) Stypendia rektora dla najlepszych studentów 1 917 590,00 zł;
- 5) Zapomogi 47 750,00 zł.

Stypendium rektora od 01.01.2022 r. do 30.06.2022 r. miesięcznie wynosiło:

- 1) I stopnia 940,00 zł,
- 2) II stopnia 850,00 zł,
- 3) III stopnia 790,00 zł.

Stypendium rektora od 01.10.2022 r. do 31.12.2022 r. miesięcznie wynosiło:

- 1) I stopnia 1 000,00 zł,
- 2) II stopnia 930,00 zł,
- 3) III stopnia 850,00 zł,
- 4) IV stopnia 780,00 zł,
- 5) V stopnia 700,00 zł.

Przydział miejsc w Domu Studenta

W roku kalendarzowym 2022 w Domu Studenta „Bulionik” zakwaterowanych zostało łącznie 128 studentów, w tym:

- studenci z Polski 44 osoby;
- studenci z Ukrainy 19 osób;
- studenci z Białorusi 4 osoby;
- studenci z programu Erasmus + 61 osób.

Studenci z Ukrainy mieli zapewnione nieodpłatne zakwaterowanie w Domu Studenta Bulionik w ramach umowy zawartej pomiędzy Akademią Kaliską, a Urzędem Miasta Kalisza (umowa nr UA/23/WZKO/2022 oraz aneks nr 6 z dnia 30.09.2022).

Sprawy dyscyplinarne studentów

W okresie sprawozdawczym Rzecznik Dyscyplinarny dla studentów przeprowadził 2 postępowania dyscyplinarne, **zakończone postanowieniami o umorzeniu postępowania wyjaśniającego**

DZIAŁALNOŚĆ STUDENCKA

Uczelniane Organizacje Studenckie

W okresie sprawozdawczym w Uczelni działały 23 zarejestrowane uczelniane organizacje studenckie:

- 1) Samorząd Studencki;
- 2) Koło Naukowe Inżynierii Komputerowej „Cax-ik”;
- 3) Koło Naukowe „Żyjesz w środowisku”;
- 4) Klub Uczelniany AZS;
- 5) Studenckie Koło Osób Niepełnosprawnych;
- 6) Studenckie Koło Medycyny Ratunkowej, Stanów Nagłych i Katastrof;
- 7) Studenckie Koło Naukowe Fizjoterapii;
- 8) Studenckie Koło Naukowe „Konto”;
- 9) Studenckie Koło Naukowe Kultury Fizycznej Podium;
- 10) Koło Naukowe „Bezpieczeństwo i Obronność”;
- 11) Koło Naukowe „Pracować inaczej”;
- 12) Studenckie Koło Naukowe Pielęgniarstwa;
- 13) Studenckie Koło Naukowe Kosmetologii;
- 14) Studenckie Koło Naukowe „Położna przed Dyplomem”;
- 15) Studenckie Koło Naukowe „Bezpieczeństwo Ruchu Drogowego – BRD”;
- 16) Studenckie Koło Naukowe „Sondaż”;
- 17) Studenckie Koło Naukowe „Terminal”;
- 18) Studenckie Koło Naukowe Krótkofalowców;
- 19) Studenckie Koło Naukowe „Młodzi Przedsiębiorcy”;
- 20) Studencka Grupa Badawcza „Nowy Świat”;
- 21) Studenckie Koło Naukowe „Komandos”;

- 22) Studenckie Koło Naukowe Elektroradiologii – SKN „ElektroNowa”;
- 23) Interdyscyplinarne Koło Naukowe Symulacji Medycznej

Sprawozdania z działalności najbardziej aktywnych studenckich kół naukowych zawarto w załączniku sprawozdania.

Samorząd Studencki

Samorząd Studencki w Akademii Kaliskiej funkcjonuje w oparciu o ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, statut Uczelni i własny regulamin.

Organy samorządu powołane są do artikulacji potrzeb i postulatów studentów oraz ochrony wszelkich interesów studentów. Dzięki temu studenci mają wpływ na system kształcenia, podział funduszu stypendialnego, przydział miejsc w domu studenta, organizowanie i finansowanie działalności społeczno – kulturalnej, sportowo – rekreacyjnej oraz naukowej.

Członkowie Zarządu Samorządu Studenckiego współpracują z innymi uczelniami poprzez udział w konferencjach i zjazdach organizowanych przez Parlament Studentów Rzeczypospolitej Polskiej.

Skład Zarządu Samorządu Studenckiego Akademii Kaliskiej (stan na 31.12. 2022 r.)

Przewodniczący: Dominik Łapa (Wydział Nauk o Zdrowiu);

Zastępcy Przewodniczącego: Rafał Kuznowicz (Wydział Nauk o Zdrowiu); Łukasz Stępniaak (Wydział Nauk o Zdrowiu)

Sekretarz: Sylwia Krawczyk (Wydział Nauk o Zdrowiu)

Członkowie:

Z ramienia Wydziału Nauk o Zdrowiu

Bogumiła Wilczyńska
Natalia Majka
Roksana Kaczmarkiewicz
Aleksandra Wągrowska
Monika Marucha
Adrianna Kluszczyńska
Julia Stanecka

Z ramienia Wydziału Nauk Społecznych

Klaudia Śnieg
Natalia Dolak
Kinga Matuszak
Krystian Kaczmarczyk

Z ramienia Wydziału Politechnicznego:

Michał Kałużny
Przemysław Sobkowski
Piotr Szymański
Adam Staszak
Piotr Jaworski

Udział stały przedstawicieli Samorządu Studentów w pracach:

- Senatu;
- Rady Uczelni;
- Komisji Dyscyplinarnej dla Studentów;
- Odwoławczej Komisji Dyscyplinarnej dla Studentów;
- Komisji Dyscyplinarnej dla Nauczycieli Akademickich;
- Senackiej Komisji ds. Kształcenia;
- Uczelnianego Kolegium Elektorów;
- Uczelnianej Komisji Wyborczej;
- Uczelnianej Komisji Stypendialnej;
- Uczelnianej Odwoławczej Komisji Stypendialnej;
- Uczelnianego Zespołu ds. Jakości kształcenia;
- Komisji ds. Własnego Funduszu Stypendialnego;
- Wydziałowych Komisjach ds. Zapewniania Jakości Kształcenia;
- Wydziałowcy Komisjach Wyborczych;
- Forum Uczelni Zawodowych.

Działalność Samorządu Studentów w roku 2022

Styczeń : planowanie wydarzeń akademickich na rok 2022

Luty:

- 1) sesja zdjęciowa Samorządu Studentów do celów promocyjnych Uczelni;
- 2) planowanie wydarzenia „Kaliski Bal Dobroczynny.

Marzec:

- 1) zbiórka rzeczy dla osób dotkniętych wojną w Ukrainie (przy współpracy z Fundacją Bread of Life;
- 2) organizacja spotkania Przewodniczących Samorządów Studenckich Uczelni należących do Związku Wielkopolskich Publicznych Uczelni Zawodowych;
- 3) wyjazd na targi edukacyjne do Turku i Koła

Kwiecień:

- 1) udział w targach edukacyjnych w Kaliszu i Ostrowie Wielkopolskim;

- 2) organizacja wydarzenia „Kaliski Bal Dobroczynny” pod patronatem Prezydenta Miasta Kalisza oraz Akademii Kaliskiej (przy współpracy z Fundacją Klucz);
- 3) organizacja wydarzenia „Grilluj z Samorządem” w Polskiej Chacie na terenie Kampusu przy ul. Poznańskiej 201-205;

Maj:

- 1) powołanie Pana Dominika Łapy na stanowisko Wiceprzewodniczącego Samorządu Studentów;
- 2) wyjazd reprezentacji Samorządu Studentów Akademii Kaliskiej na XXXVI Zjazd FUZ PSRP Biała Podlaska;
- 3) powołanie Pana Dominika Łapy na członka Prezydium Forum Uczelni Zawodowych (FUZ);
- 4) promocja Uczelni podczas wydarzenia „Trzeciomajówka”;
- 5) promocja Uczelni podczas wydarzenia „Nocny Tropiciel” w Kobylej Górze;
- 6) promocja Uczelni podczas „Osiedlowego Festynu Rodziny z okazji Dnia Dziecka” na osiedlu „Dobrzec”

Czerwiec: Organizacja wydarzenia „Koniec roku - Grilluj z Samorządem” na terenie Kampusu przy ul. Poznańskiej 201-205.

Październik:

- 1) prowadzenie szkoleń dotyczących Praw i Obowiązków Studenta dla Studentów I roku;
- 2) prowadzenie kampanii promocyjnej wyjazdów w ramach programu Erasmus+
- 3) wybory Przewodniczącego Samorządu Studentów Akademii Kaliskiej

Listopad:

- 1) organizacja wyborów uzupełniających do komisji i organów ogólnouczelnianych;
- 2) udział w spotkaniu ze studentami z programu Erasmus+

Grudzień: Organizacja Konferencji Szkoleniowej „Kompetentni 2022”

Działalność Klubu Uczelnianego AZS

Zarząd Klubu Uczelnianego AZS (stan na 31.12.2022 r.)

Prezes - mgr Krzysztof Górny

Wiceprezes – Nikolas Przybylski

Skarbnik – mgr Przemysław Świerczak

Członek Zarządu – Jakub Rynkowski

Klub Uczelniany Akademickiego Związku Sportowego Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego, zwany dalej „Klubem lub KU AZS”, jest terenową jednostką organizacyjną Akademickiego Związku Sportowego (AZS) nie posiadającą osobowości prawnej. Klub ma charakter uczelniany i działa w oparciu o Statut AZS oraz KU AZS Akademii Kaliskiej.

Celem KU AZS jest:

- 1) upowszechnianie kultury fizycznej i turystyki, podnoszenie sprawności fizycznej i polepszanie stanu zdrowia społeczności akademickiej;
- 2) rozwijanie sportu wyczynowego w środowisku akademickim

Klub w roku 2022 r. realizował swoje cele poprzez:

- 1) organizowanie życia sportowego, rekreacji i turystyki,
- 2) integrację osób z niepełnosprawnościami poprzez sport;
- 3) udział w imprezach i zawodach sportowych w kraju:
 - mistrzostwach Polski AZS,
 - udział w Akademickich Mistrzostwach Polski,
 - udział w innych imprezach organizowanych przez kluby i instytucje kultury fizycznej
- 4) propagowanie różnych form sportu, rekreacji i turystyki;
- 5) współpracę z władzami Uczelni oraz jednostkami uczelni zajmującymi się problemami kultury fizycznej;
- 6) współdziałanie z jednostkami samorządowymi, związkami sportowym oraz organizacjami społecznymi

Sport, rekreacja, turystyka

Sport powszechny

Ergometr wioślarski

Akademickie Mistrzostwa Polski na Ergometrze Wioślarskim odbyły się 10 kwietnia 2022 roku w Warszawie w hali Wojskowej Akademii Technicznej. Wśród ponad 600 startujących studentów Akademia Kaliska miała swoich przedstawicieli.

W kategorii Kobiet Open wystartowały **Justyna Kuświk** (Wychowanie fizyczne) 3,49 i **Julia Raszewska** 4.09 (Dietetyka), a w kategorii mężczyzn pracownik Wydziału Nauk o Zdrowiu **Krzysztof Górny** 3,46, Rywalizacja odbywała się na dystansie 1000m.





Sporty walki Kickboxing

Europejskich Igrzysk Akademickie 20 lipiec 2022 r.

Akademia Kaliska zgłosiła do udziału w kickboxingu troje zawodników i wszyscy wrócili z medalami. Najpierw **Nicola Kaczmarek, studentka wychowania fizycznego, wywalczyła brązowy medal** w formule light kontakt w kategorii -55 kg. Kolejni zawodnicy Weronika Szymczak i Mateusz Kupijaj, studenci fizjoterapii, rywalizowali w formule full kontakt i po zaciętych pojedynkach eliminacyjnych dotarli do finałów. Tutaj musieli uznać wyższość rywali, ale wrócili do Kalisza ze **srebrnymi medalami: Weronika Szymczak w kategorii -56 kg, a Mateusz Kupijaj w kategorii -67 kg.**

Opiekunem studentów był mgr Krzysztof Górny.





Mistrzostwa Polski w Kinckboxingu

Warszawa 8 maja 2022 r.

W zawodach, które odbyły się na warszawskiej AWF wzięło udział 94 zawodników z 48 klubów i i uczelni z całej Polski. Trenerem podczas zawodów był znakomity Jerzy Radomski, który -na prośbę rektora - prof. Andrzeja Wojtyły, zgodził się towarzyszyć studentom podczas zawodów.

Studenci Akademii Kaliskiej wywalczyli dwa złote medale. W formule full contact: Weronika Szymczak (-60 kg) i Mateusz Kupijaj (-67 kg) zostali mistrzami Polski.

Piłka Siatkowa Plażowa

14 maja 2022 r.

Para siatkarzy Akademii Kaliskiej: **Nikolas Przybylski/Jakub Rynkowski** studenci Kierunku Wychowanie fizyczne drugiego stopnia wystąpiła w eliminacjach do AMP w Akademickich Mistrzostwach Poznania i Wielkopolski w siatkówce plażowej. Nasi zawodnicy pomimo dobrej gry nie uzyskali awansu do dalszych rozgrywek Półfinału AMP.

Badminton

Poznań 14 grudnia 2022 r.

W Akademickich Mistrzostwach Poznania i Wielkopolski w badmintonie wystąpiło trzech zawodników Uczelni w silnie obsadzonym turnieju w hali Uniwersytetu Ekonomicznego. **Studenci Hubert Więclaw , Adrian Fatyga** i pracownik Akademii **Janusz Skowroński**.





Rekreacja

W ramach zajęć rekreacyjnych dla studentów prowadzone były, przez instruktorów AZS, ogólnodostępne **zajęcia prowadzone na siłowni przy ul. Poznańskiej 201 - 205** (mgr Przemysław Świerczak) i **zajęcia futsalu (mgr Krzysztof Górny) przy ul. Nowy Świat**, które odbywały się raz w tygodniu

Turystyka

Obóz narciarki w Karpaczu

KU AZS umożliwił studentom i pracownikom Uczelni udział w zimowym obozie fakultatywnym. Jak co roku w Karpaczu w lutym 2022 roku w obozie uczestniczyła grupa studentów Akademii Kalskiej, którzy mieli możliwość wypoczynku i nauki lub doskonalenia jazdy na nartach, snowboardzie pod opieką instruktorów narciarstwa i snowboardu Akademii Kaliskiej.





SYSTEM ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ

Z uwagi na koniec terminu ważności certyfikatu ISO 9001, który przypadał na dzień 31 marca 2022 roku, w celu przydłużenia jego ważności w dniach od 28 lutego do 2 marca zrealizowany został w Uczelni audit recertyfikacyjny. Audit przeprowadzony został przez TÜV SÜD Polska – jedną z najbardziej rozpoznawalnych jednostek certyfikacyjnych w Polsce. Zakończył się on wynikiem pozytywnym, dzięki czemu ważność certyfikatu została przedłużona na kolejne 3 lata, do 2025 roku. Jak wskazano w raporcie z auditu, *„Na podstawie przeprowadzonego 2. auditu odnawiającego można stwierdzić, że system zarządzania wg ISO 9001:2015 w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego jest skuteczny, a wymagania dotyczące utrzymania i ciągłego doskonalenia są spełnione i przedstawione prawidłowo. System zarządzania jakością jest systemem dojrzałym”*.

W raporcie z przeprowadzonego auditu audytorzy nie wskazali żadnych niezgodności, zamieszczając jednocześnie 4 propozycje działań do wdrożenia (tzw. potencjał doskonalący – dostrzegalna *„możliwość dalszego doskonalenia elementu mająca na celu poprawę jego efektywności”*). Audytorzy wskazali ponadto 9 uwag pozytywnych (*„szczególnie pozytywne uwagi, wyróżniające system zarządzania organizacją”*), odnoszących się zarówno do nadzorowania i doskonalenia wdrożonego w Uczelni systemu zarządzania jakością, jak i ogólnie rozumianej jakości świadczonej przez Uczelnię, pozwalającej na spełnienie wybranych wymogów normy. Zwrócono uwagę między innymi na dobry nadzór nad systemem zarządzania jakością, dbałość o jego aktualizację i weryfikowanie dokumentacji. Wskazano również na wdrożoną w ramach systemu zarządzania jakością macierz kompetencji pracowników Instytutu – Centrum Doskonałości Badań Kół Zębatych, umożliwiającą przydział pracowników do zleczanych badań uzależniony od ich kompetencji, zapewniając tym samym skuteczność i efektywność działań. Dokonując analizy jakości świadczonej przez uczelnię w ramach jej standardowej działalności, audytorzy podkreślili

między innymi silną współpracę z otoczeniem, szybkie reagowanie na sytuacje zewnętrzne, takie jak pandemia COVID-19 oraz wojna w Ukrainie, czy też inwestowanie w poprawę infrastruktury wszystkich obiektów i wyposażenie pracowni i laboratoriów, między innymi w specjalistyczne oprogramowanie.

System zarządzania jakością w uczelni obejmuje zakres ustalony od momentu jego wdrożenia, to jest „Kształcenie studentów na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych”, skupiając się po rozszerzeniu na 14 procesach, obejmujących:

1) 8 procesów głównych:

- a) Identyfikacja wymagań klienta (numer 1.1.0.0);
- b) Opracowywanie programów kształcenia (numer 1.2.0.0);
- c) Rekrutacja (numer 1.3.0.0);
- d) Przygotowanie planów zajęć (numer 1.4.0.0);
- e) Kształcenie (numer 1.5.0.0);
- f) Praktyki (numer 1.6.0.0);
- g) Dyplomowanie (numer 1.7.0.0);
- h) Realizacja badań w I-CDBKZ (numer 1.8.0.0)

2) 3 procesy zarządzania:

- a) Przegląd zarządzania (numer 2.1.0.0);
- b) Audyty wewnętrzne (numer 2.2.0.0);
- c) Nadzór nad usługą niezgodną oraz działania korygujące i zapobiegawcze (numer 2.3.0.0)

3) 3 procesy pomocnicze:

- a) Nadzór nad dokumentami (numer 3.1.0.0),
- b) Nadzór nad zapisami (numer 3.2.0.0),
- c) Badania ewaluacyjne (numer 3.3.0.0).

Jednym z wyrazistszych efektów wdrożenia w Uczelni systemu zarządzania jakością jest pokłosie jego rozszerzenia dokonanego w 2021 roku o Instytut – Centrum Doskonałości Badań Kół Zębatach. Na potrzebę tej jednostki w ramach systemu wyodrębniono dodatkowy proces główny, jakim jest Realizacji badań w I-CDBKZ, opisany procedurą numer 1.8.0.0 oraz dwiema instrukcjami szczegółowymi:

- 1) komunikacja z klientem w zakresie przyjmowania, realizacji i rozliczania pracy w I-CDBKZ (numer 1.8.1.0);
- 2) nadzór nad wyposażeniem w I-CDBKZ (numer 1.8.2.0).

W roku 2022 dokonano weryfikacji skuteczności i efektywności procesu. Ustalono, że proces jest opisany prawidłowo oraz jest realizowany zgodnie z przyjętymi założeniami. Bardziej szczegółową ocenę – zarówno podczas auditu wewnętrznego, jak i późniejszego auditu zewnętrznego – utrudniał jednak fakt małej liczby wykonanych w ciągu roku badań, ograniczających się do zaledwie jednego. Już w ciągu kolejnych miesięcy liczba realizowanych badań znacząco jednak wzrosła.

Wdrożenie systemu pozwoliło na dostrzeżenie problemu, na który wskazano zarówno podczas przeprowadzonego przez Pełnomocnika Rektora ds. Systemu Zarządzania Jakością

audytu wewnętrznego, jak i wspomnianego na wstępie auditu recertyfikacyjnego. Uwagę zwrócono na fakt dużej liczby urządzeń i wzorców, które były wyłączone z użytkowania. Brak możliwości korzystania z nich ograniczał możliwość przyjmowania zleceń na badania, w tym przede wszystkim te wykonywane komercyjnie. W wyniku wszczęcia procedury nadzoru nad usługą niezgodną oraz działań korygujących i zapobiegawczych (numer 2.3.0.0) podjęto decyzję o stworzeniu rejestru zawierającego informacje o podmiotach mogących wykonać usługę umożliwiającą przywrócenie danego urządzenia do stanu użyteczności, czasem niezbędnym do jej przeprowadzenia oraz jej ceną. Przygotowany w ten sposób rejestr umożliwia przekazanie potencjalnemu klientowi precyzyjnej informacji na temat czasu oczekiwania na zrealizowanie usługi oraz jej kosztu. Ma to na celu zniwelowanie liczby odrzucanych zleceń w przypadkach, gdy klient akceptuje wydłużony czas jego realizacji.

W roku 2022 przeprowadzono po raz drugi badanie satysfakcji pracowników Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego, istotne z punktu widzenia wymagań normy ISO 9001. Badania odpowiada na wymaganie dotyczące zadowolenia klienta przedstawione punkcie 9.2 normy ISO 9001, odnoszące się do konieczności podejmowania szeregu działań związanych z satysfakcją klienta, w tym pracowników organizacji, będących w jej rozumieniu klientami wewnętrznymi. Obszar ten stanowił jednocześnie przedmiot zainteresowania jednego z auditów wewnętrznych, który wskazał zalecenia dalszego doskonalenia przedmiotowego procesu.

W 2022 roku podejmowane były ponadto standardowe bieżące działania mające na celu podnoszenie skuteczności i efektywności systemu zarządza jakością, monitoringu założonych celów jakości i wskaźników procesów głównych, zapewnienie zgodności z wytycznymi serii norm ISO 9000, jak i zapewnienie aktualności dokumentów w związku z doskonaleniem procesów oraz zmieniającymi się uwarunkowaniami zewnętrznymi i wewnętrznymi.

DZIAŁANIA ZWIĄZANE Z ZAPEWNIENIEM JAKOŚCI KSZTAŁCENIA ORAZ DOSKONALENIEM WEWNĘTRZNEGO SYSTEMU ZAPEWNIENIA JAKOŚCI KSZTAŁCENIA

Sformalizowany System Zapewnienia Jakości Kształcenia, został wprowadzony po raz pierwszy w Uczelni Zarządzeniem Nr 47/2010 Rektora Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu z dnia 28 grudnia 2010 r. *w sprawie wprowadzenia wewnętrznego systemu zapewnienia jakości kształcenia.*

Uczelniany Zespół ds. Jakości Kształcenia stanowi podstawowy element struktury organizacyjnej Systemu Zarządzania Jakością Kształcenia Akademii Kaliskiej. Zakres zadań Zespołu na okres kadencji 2020-2024 został określony Zarządzeniem Nr 0300.241.VI.2020 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 30 października 2020 r. Zespół do 30 listopada 2022 roku działał w składzie:

1. Przewodniczący – prof. dr hab. inż. Jan Posobiec – Pełnomocnik Rektora ds. Jakości Kształcenia.
2. Sekretarz – Danuta Wróbel – Kierownik Działu Spraw Studenckich i Kształcenia.
3. Członkowie:
 - 1) dr Urszula Kropaczewska – Dziekan Wydziału Medyczno-Społeczno-Technicznego;

- 2) prof. Akademii Kaliskiej dr Anna Ludwiczak – Prodziekan ds. Studenckich i Kształcenia Wydziału Nauk Społecznych;
- 3) dr inż. Radosław Pytliński – Prodziekan ds. Studenckich i Kształcenia Wydziału Politechnicznego;
- 4) prof. Akademii Kaliskiej dr Piotr Szewczyk – Prodziekan ds. Kształcenia Wydziału Nauk o Zdrowiu;
- 5) Sylwia Krawczyk – studentka (WNZ);
- 6) Michał Strzałka – student (WNS);
- 7) Paweł Śnieguła – student (WP);
- 8) Adrian Bagrowski – student (WMST).

Przewodniczący Zespołu pełni jednocześnie funkcję Pełnomocnika Rektora ds. Jakości Kształcenia i powołany został Zarządzeniem Nr 0300.181.VI.2020 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 21 września 2020 r. do dnia 31.08.2022 r. Z kolei Zarządzeniem Nr 0300.132.VI.2022 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 26 sierpnia 2022 r. Rektor przedłużył powołanie Pełnomocnika Rektora ds. Jakości Kształcenia prof. dra hab. inż. Jana Posobca na czas od 01 września 2022 roku do 31 sierpnia 2024 roku.

Jednocześnie Zarządzeniem Nr 0300.247.VI.2022 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 01 grudnia 2022 r. dokonał zamian w składzie osobowym Uczelnianego Zespołu ds. Jakości Kształcenia i od dnia 01 grudnia 2022 roku zespół działa w składzie:

1. Przewodniczący – prof. dr hab. inż. Jan Posobiec – pełnomocnik Rektora ds. Jakości kształcenia.
2. Sekretarz – Danuta Wróbel – Kierownik Działu Spraw Studenckich i Kształcenia.
3. Członkowie:
 - 1) dr n. o zdr. Małgorzata Dłużewska – Prodziekan ds. Studenckich i Kształcenia Wydziału Medyczno-Społeczno-Technicznego;
 - 2) dr Sławomira Janiak – Prodziekan ds. Studenckich i Kształcenia Wydziału Politechnicznego;
 - 3) prof. Akademii Kaliskiej dr Anna Ludwiczak – Prodziekan ds. Studenckich i Kształcenia Wydziału Nauk Społecznych;
 - 4) prof. Akademii Kaliskiej dr Piotr Szewczyk – Prodziekan ds. Kształcenia Wydziału Nauk o Zdrowiu;
 - 5) Adrian Bagrowski - student (WMST);
 - 6) Piotr Jaworski – student (WP);
 - 7) Krystian Kaczmarczyk - student (WNS);
 - 8) Sylwia Krawczyk – student (WNZ).

Kwestie zapewnienia jakości kształcenia zostały ujęte w Statucie Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego, a także w Strategii Rozwoju Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu na lata 2021 – 2025.

Uczelniany Zespół ds. jakości Kształcenia opracowuje corocznie Harmonogram działań zmierzających do doskonalenia Systemu Jakości Kształcenia Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego, w którym znajdują się zadania dotyczące

doskonalenia jakości kształcenia na dany rok. Harmonogram wprowadza Rektor Akademii Kaliskiej w drodze zarządzenia. Na 2022 rok harmonogram wprowadzony został Zarządzeniem Rektora Nr 0300.1.VI.2022 z dnia 03 stycznia 2022 roku.

Polityka jakości

Głównym zadaniem Systemu Zapewniania Jakości Kształcenia jest ciągłe doskonalenie jakości kształcenia w Uczelni, a w efekcie podnoszenie jakości kształcenia. W tym celu tworzone są jednolite, spełniające warunki zapisane w ustawie i rozporządzeniach organy, procedury i instrumenty dotyczące jakości kształcenia.

Zapewnianie jakości kształcenia obejmuje wszelkie planowane i systematyczne działania bezpośrednio związane z utrzymaniem i podwyższeniem jakości kształcenia, niezbędne do stworzenia odpowiedniego stopnia zaufania co do tego, że kształcenie spełnia ustalone wymagania jakościowe interesariuszy wewnętrznych i zewnętrznych/otoczeniem społeczno-gospodarczym. To proces ciągły, systematyczny i wieloaspektowy. Podstawą jest wiedza, że umacnianiu wysokiej jakości kształcenia służy dyskusja, współpraca, promowanie i upowszechnianie najlepszych rozwiązań oraz ocena wszystkich aspektów składających się na proces kształcenia w Uczelni. Dlatego, system zapewnienia jakości kształcenia to także zbiór procedur i narzędzi służących utrzymaniu i podnoszeniu poziomu jakości kształcenia. Procedury i narzędzia odnoszą się do wszystkich etapów i aspektów procesu dydaktycznego. Uwzględniają wszystkie formy weryfikowania efektów uczenia się na poszczególnych kierunkach studiów, osiągniętych przez studenta z zakresu wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych, oceny dokonywane przez studentów, wnioski z hospitacji zajęć, studencką ocenę procesu dydaktycznego, ocenę pracowniczą kadry akademickiej, opinie interesariuszy zewnętrznych oraz wnioski z monitorowania kariery zawodowej absolwentów.

Uczelniany System Zapewnienia Jakości Kształcenia realizowany jest przez wszystkich pracowników Uczelni, przy współudziale studentów, w szczególności przez:

- 1) Rektora;
- 2) Prorektorów, w tym w szczególności przez Prorektora ds. Studenckich, Kształcenia i Współpracy z Zagranicą, odpowiadającego za kształcenie w Uczelni;
- 3) Uczelniany Zespół ds. Jakości Kształcenia;
- 4) Pełnomocnika Rektora ds. Jakości Kształcenia;
- 5) Dziekanów, którzy we współpracy i współdziałaniu z Uczelnianym Zespołem ds. Jakości Kształcenia organizują system zapewniania i doskonalenia jakości kształcenia na Wydziałach (przy współdziałaniu Wydziałowych Zespołów ds. Jakości Kształcenia);
- 6) Rady Dydaktyczne Wydziałów, których obowiązkiem jest między innymi: akceptowanie zgodnie z wytycznymi ustalonymi przez Senat, planów i programów studiów na poszczególnych stopniach; ocena rocznego sprawozdania Dziekana z działania systemu jakości kształcenia i działań prowadzonych w celu jego wzmocnienia;
- 7) wydziałowe Zespoły ds. Jakości Kształcenia, które podejmują działania monitorujące na rzecz zapewnienia jakości kształcenia na poziomie Wydziału;
- 8) wydziałowe/kierunkowe Zespoły Dydaktyczne (powoływane w zależności od potrzeb), które opracowują programy kształcenia nowych kierunków studiów nowych specjalności, uwzględniając założenia misji i strategii Uczelni; dostosowują plany i programy prowadzonych kierunków i specjalności do obowiązujących w tym zakresie

- przepisów oraz potrzeb rynku pracy; doskonałą programy kształcenia w oparciu o wnioski, potrzeby i oczekiwania otoczenia społeczno-gospodarczego interesariuszy wewnętrznych (w tym: z analiz badań ankietowych studentów, monitorowanie losów absolwentów), zaleceń PKA, opinii przedsiębiorców – opiekunów studentów odbywających praktyki, inne;
- 9) Kierowników Katedr, których zadaniem jest między innymi: ustalanie priorytetów badawczych oraz harmonogramu ich realizacji, w tym konkretnych terminów prezentacji efektów tych badań przez pracowników; przygotowanie i przedstawienie planu zamierzeń wydawniczych pracowników Katedry zarówno jako efektu zbiorowych, jak i indywidualnych realizacji;
 - 10) każdy nauczyciel akademicki jest odpowiedzialny za jakość kształcenia w ramach danego przedmiotu, a w przypadku większej liczby osób prowadzących ten sam przedmiot – osoba wskazana przez kierownika katedry/zakładu.

Doskonalenie programu studiów prowadzone jest w oparciu o przepisy wewnątrzuczelniane dotyczące projektowania programów kierunków prowadzonych w Akademii Kaliskiej.

Przy przygotowywaniu propozycji doskonalenia programu kształcenia bierze się pod uwagę w szczególności:

- 1) informacje o zmianach w przepisach prawa, w szczególności przekazane przez władze Uczelni i Pion Kształcenia;
- 2) Informacje o losach absolwentów;
- 3) informacje od otoczenia społeczno-gospodarczego, w szczególności pozyskane w ramach spotkań partnerów społeczno-gospodarczych oraz w ramach bezpośrednich kontaktów pracowników jednostki z otoczeniem (interesariuszami zewnętrznymi), w tym o charakterze nieformalnym;
- 4) informacje o działaniach wiodących ośrodków krajowych i zagranicznych w zakresie kształcenia na danym kierunku studiów lub kierunkach pokrewnych, w szczególności pozyskane przez władze jednostki w ramach spotkań środowiska danego kierunku oraz przez pracowników jednostki podczas konferencji, staży i wyjazdów oraz kontaktów nieformalnych;
- 5) informacje o skuteczności osiągania efektów uczenia się pozyskane podczas ich monitorowania;
- 6) informacje od nauczycieli akademickich;
- 7) informacje od studentów danego kierunku studiów w szczególności zebrane przez opiekunów roczników oraz w ramach badań ankietowych prowadzonych wśród studentów.

Program studiów dla kierunku prowadzonego w Uczelni jest analizowany i oceniany przez Senacką Komisję ds. kształcenia i usalany przez Senat Akademii Kaliskiej.

Procedura antyplagiatowa:

- 1) procedura antyplagiatowa dotyczy wszystkich prac licencjackich, inżynierskich i magisterskich powstających w Uczelni;
- 2) procedurę weryfikacji w JSA przeprowadza i koordynuje promotor pracy;
- 3) dopuszczalny wynik procedury antyplagiatowej jest warunkiem koniecznym zatwierdzenia pracy do egzaminu dyplomowego;

4) sprawdzanie prac ma charakter prewencyjny i polega na zidentyfikowaniu nieuprawnionych zapożyczeń dotyczących znaczących fragmentów tekstu.

Interesariusze wewnętrzni biorą udział w procesie kształtowania jakości kształcenia w Uczelni w następujący sposób:

- 1) w ramach prac Uczelnianego Zespołu ds. Jakości Kształcenia oraz w pracach innych gremiów funkcjonujących w ramach Systemu Jakości Kształcenia;
- 2) w ramach prac Wydziałowych Zespołów ds. Jakości Kształcenia oraz w pracach innych gremiów funkcjonujących w ramach Systemu Jakości Kształcenia;
- 3) wszyscy studenci wyrażają swoje opinie w ramach procesu anonimowej ankietyzacji (ocena procesu dydaktycznego);
- 4) przede wszystkim podczas codziennych niesformalizowanych kontaktów, rozmów i dyskusji pogłębionych z prowadzącymi zajęcia;
- 5) podczas nieskrępowanej dyskusji podczas zajęć – jeśli pojawi się spontaniczna potrzeba i/lub konieczność).

Interesariusze zewnętrzni/otoczenie społeczno-gospodarcze, biorą udział w następujący sposób:

- 1) poprzez bezpośredni udział w procesie tworzenia, dokonywania zmian i precyzowania wszelkich elementów związanych z kształtowaniem programu kształcenia;
- 2) konsultacje przeprowadzane na poziomie zarówno rozmów indywidualnych, jak i zbiorowych, formalnych i nieformalnych rozmów.

W wyniku tych działań interesariusze biorą czynny udział w kształtowaniu procesu kształcenia i innych elementów związanych z jakością kształcenia. Zastosowany system umożliwia właściwe i precyzyjne ewaluowanie oraz określenie celów, założeń i zadań we wskazanym zakresie.

Udział studentów w pracy na rzecz jakości kształcenia:

Władze Uczelni i jej jednostki organizacyjne zobowiązane są do podejmowania aktywnych działań mających na celu włączanie studentów, przedstawicieli organu samorządu studenckiego do życia uczelni. Przyjmuje się, że studenci winni być zaangażowani do prac wszystkich komisji stałych czy doraźnych, jeśli przedmiotem działalności komisji są sprawy związane z procesem dydaktycznym, czy sprawami studenckimi.

Minister Zdrowia udzielił Akademii Kaliskiej akredytacji na prowadzenie studiów drugiego stopnia na kierunku położnictwo. Pozytywną rekomendację wystawiła uczelni Krajowa Rada Akredytacyjna Szkół Pielęgniarek i Położnych i na tej podstawie minister przyznał 5-letnią akredytację.

Biorąc udział w procesie akredytacyjnym, Akademia Kaliska musiała wskazać m. in. sposób realizacji programu kształcenia, wykazać się odpowiednią kadrą prowadzącą kształcenie, bazą dydaktyczną w tym taką, gdzie odbywa się kształcenie kliniczne, a także wewnętrzny system oceny jakości nauczania. Dodatkowo kilka tygodni temu przedstawiciele Krajowej Rady Akredytacyjnej Szkół Pielęgniarek i Położnych dokonali wizytacji w Akademii Kaliskiej, podczas której sprawdzano m. in. infrastrukturę szkoły, w tym wyposażenie niezbędne

do realizacji założonych celów kształcenia, czy kwalifikacje kadry do prowadzenia zajęć teoretycznych, praktycznych i praktyk zawodowych objętych programem kształcenia. We wszystkich aspektach uczelnia uzyskała pozytywne rekomendacje, dzięki czemu uzyskała certyfikat na kształcenie magistrów położnictwa, na kolejne 5 lat.

Ocena funkcjonowania **Wewnętrznego Systemu Zapewniania Jakości Kształcenia w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego** w roku 2022 nie była weryfikowana przez Polską Komisję Akredytacyjną.

W roku akademickim 2022/2023 przeprowadzona zostanie planowana ocena programowa zespołu kontrolnego Polskiej Komisji Akredytacyjnej, prawdopodobnie w miesiącu styczniu lub w lutym na kierunku: budownictwo (Pismo PKA z dnia 07.11.2022 r.). Uczelnia przygotowała i przekazała PKA Raport samooceny w ustalonym terminie.

Dotychczasowe oceny PKA z lat 2020 i 2021 potwierdzały właściwą organizację i funkcjonowanie **Systemu Zapewniania Jakości Kształcenia w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego**.

Prace Uczelnianego Zespołu ds. Jakości Kształcenia

Uczelniany Zespół ds. Jakości Kształcenia w kontynuował, w okresie sprawozdawczym, prace związane z doskonaleniem jakości kształcenia:

- 1) na przełomie stycznia i lutego 2022 r. przeprowadzono konsultacje dotyczące projektu Zarządzenia w sprawie zasad organizacji kształcenia w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w semestrze letnim roku akademickiego 2021/2022 – wnioski, uwagi i propozycje zmian przedstawiono Prorektor ds. Studenckich, Kształcenia i współpracy z Zagranicą oraz Kierownik Działu Spraw Studenckich i Kształcenia;
- 2) posiedzenie UZdsJK w dniu 10.02.2022 r., na którym rozpatrywano: wnioski i spostrzeżenia dotyczące kształcenia w formie hybrydowej (w aspekcie jakości kształcenia). Harmonogram działań i zadania zespołu (Zarządzenie Nr 0300.1.VI.2022) – dyskusja nad ich realizacją. Ponadto zainicjowano dyskusję dotyczącą Rekrutacji 2023 – Zasady, warunki i informacje dla kandydatów;
- 3) posiedzenie UZdsJK w dniu 17.03.2022 r., na którym rozpatrywano Rekrutacja 2023 – Zasady, warunki i informacje dla kandydatów – wnioski, uwagi, propozycje zmian przedstawiono Prorektor ds. Studenckich, Kształcenia i współpracy z Zagranicą oraz Kierownik Działu Spraw Studenckich i Kształcenia;
- 4) udział przedstawiciela Akademii Kaliskiej w Forum Jakości 2022 pt. Ewolucja systemu zapewnienia jakości kształcenia – wyzwania na przyszłość organizowanym przez Polską Komisję Akredytacyjną w dniu 27.10.2022 r. w Warszawie;
- 5) analiza i doprecyzowanie projektu Harmonogramu zadań związanych z doskonaleniem Systemu Zapewnienia Jakości Kształcenia Akademii Kaliskiej w roku 2023 – grudzień 2022.

DZIAŁALNOŚĆ NAUKOWA

W okresie sprawozdawczym wykonano następujące prace w zakresie rejestracji, uzupełniania i analizy dorobku naukowego pracowników Akademii Kaliskiej:

Rejestracja dorobku publikacyjnego pracowników Uczelni

- 1) bieżąca rejestracja danych o publikacjach w systemie Expertus;
- 2) weryfikacja danych bibliograficznych zgłoszonych prac (katalogi, bazy danych – Web of Science, Scopus, PubMed i in.);
- 3) systematyczne monitorowanie dorobku w bazach bibliometrycznych (Scopus, Web of Science);
- 4) aktualizacja informacji o dorobku pracowników na podstawie kwerend bibliograficznych w bazach danych i katalogach bibliotecznym (publikacje nie zgłoszone przez autorów).

Analiza bibliometryczna dorobku pracowników

- 1) wykonanie pełnych analiz bibliometrycznych dorobku naukowego dla potrzeb procesu habilitacyjnego – (dr Sabina Lachowicz-Wiśniewska, dr Ewa Sałkiewicz-Munnerlyn);
- 2) opracowanie danych o publikacjach na potrzeby wniosków składanych do MEiN oraz uczelnianych projektów naukowych;
- 3) przygotowanie analiz bibliometrycznych złożonych przez Dziekanów, Kanclerza i pracowników Uczelni;
- 4) przygotowanie materiałów promocyjnych i informacyjnych na zlecenie Rzecznika Prasowego Uczelni.

Dokumentacja danych o afiliacji (w przypadku multiafilacji autora)

- 1) monitorowanie procesu składania oświadczeń;
- 2) kontrola kompletności wpływu oświadczeń.

Prace w zakresie regulacji formalnoprawnych

- 1) przygotowanie projektu Zarządzenia Rektora ws. przygotowania analizy bibliometrycznej w postępowaniu o nadanie stopnia naukowego dr hab. i tytułu profesora;
- 2) przygotowanie nowelizacji Uchwały Senatu ws. kryteriów, zasad i trybu przeprowadzania oceny okresowej nauczycieli akademickich;
- 3) współpraca w zakresie przygotowania Zarządzenia Rektora ws. finansowania publikacji.

Sprawozdawczość

- 1) wprowadzenie pełnych danych o kosztach publikacji artykułów i monografii za okres z 2020-2021 do Polskiej Bibliografii Naukowej (w okresie wrzesień-grudzień);
- 2) przygotowanie okresowych raportów dorobku naukowego na zlecenie Rektora i Kanclerza (cały rok).

Wnioski o finansowanie projektów badawczych

W 2022 roku złożono 5 wniosków o finansowanie projektów badawczych na łączną kwotę **12 018 956 zł**:

- 1) w ramach konkursu OPUS 24:

- a) Projekt pt. „Bycie w internetowej sieci” szansą czy pułapką współczesnego i przyszłego człowieka?„. Wnioskodawca: dr Monika Majchrzak, kwota: 195 840 zł;
- b) Projekt pt. „Badania podstawowe zjawisk i obserwacja zachowania surowców sypkich w trakcie transportu pneumatycznego na indywidualnie zaprojektowanym oraz wykonanym stanowisku pomiarowym w celu optymalizacji parametrów procesu”. Wnioskodawca: dr inż. Paweł Knast, kwota: 9 743 740 zł;
- c) Projekt pt. „Wytrzymałość i opór dyfuzyjny drewnopochodnych płyt budowlanych osłabionych otworami”. Wnioskodawca: mgr inż. Piotr Miczko. Kwota: 1 104 770 zł;
- d) Projekt pt. „Godność roślin i zwierząt – w kierunku nowego paradygmatu ochrony środowiska i kształtowania bezpieczeństwa ekologicznego”. Wnioskodawca: dr Samanta Kowalska. Kwota: 470 520 zł;
- 2) w ramach konkursu CHIST-ERA Open & Re-usable Research Data & Software Call - Projekt pt. „Otwarte dane statystyczne na poziomie jednostkowym dla statystyki publicznej”. Wnioskodawca: prof. Akademii Kaliskiej dr hab. Andrzej Młodak. Kwota: 504 086 zł.

Potencjał naukowy Uczelni

Liczba publikacji

1. Ogólna liczba publikacji: 225, w tym:

- ze wskaźnikiem IF: 52
- z punktacją MEiN: 173

2. Liczba prac wg typów publikacji

Tab. 10

Rok	Liczba publikacji	Monografie (autor, red.)	Rozdziały	Artykuły	Patenty	Varia (listy, abstrakty itp.)
2021	229	26	60	125	5	13
2022	225	33	44	135	4	9

3. Liczba publikacji z podziałem na wydziały

Tab. 11

Rok	Wydział Nauk o Zdrowiu	Wydział Nauk Społecznych	Wydział Politechniczny	Wydział Medyczo-Społeczno-Techniczny	Jednostki ogólnouczelniane (OBR, CBKZ, Dział Nauki, Biblioteka)
2021	105	99	21	1	12
2022	84	82	40	1	18

4. Liczba publikujących pracowników - ogółem

Liczba pracowników

2021	104
2022	91

5. Liczba publikujących pracowników z podziałem na wydziały

Tab. 12

Rok	Wydział Nauk o Zdrowiu	Wydział Nauk Społecznych	Wydział Politechniczny	Wydział Medyczno-Społeczno-Techniczny	Jednostki ogólnouczelniane
2021	40	42	16	1	5
2022	32	38	14	1	6

Wskaźniki bibliometryczne

Wartość wskaźnika wpływu - Impact Factor

Tab. 13

Wskaźnik IF	
2021	319.085
2022	223.374

Wartość wskaźnika wpływu – Impact Factor z podziałem na wydziały

Tab. 14

Rok	Wydział Nauk o Zdrowiu	Wydział Nauk Społecznych	Wydział Politechniczny	Wydział Medyczno-Społeczno-Techniczny	Jednostki ogólnouczelniane
2021	289.563	6.502	23.958	0	10.253
2022	175.055	4.614	22.115	0	21.590

Liczba punktów MEiN

Tab. 15

Liczba punktów	
2021	12970.000
2022	12470.000

Liczba punktów MEiN z podziałem na wydziały

Tab. 16

Rok	Wydział Nauk o Zdrowiu	Wydział Nauk Społecznych	Wydział Politechniczny	Wydział Medyczno-Społeczno-Techniczny	Jednostki ogólnouczelniane
2021	8085.000	3645.000	1010.000	20.000	800.000
2022	5580.000	4315.000	1455.000	100.000	1020.000

WSPÓŁPRACA MIĘDZYNARODOWA – DZIAŁALNOŚĆ BIURA WSPÓŁPRACY Z ZAGRANICĄ

Akademia Kaliska rozwija współpracę z zagranicznymi instytucjami dydaktycznymi i naukowo badawczymi.

Działalność Biura Współpracy z Zagranicą w roku akademickim 2021/2022 i w semestrze zimowym roku akademickiego 2022/2023 dotyczyła przede wszystkim zadań służących umiędzynarodowieniu Uczelni, a w szczególności nawiązywania i podtrzymywania kontaktów z uczelniami partnerskimi, organizacjami międzynarodowej wymiany studentów i pracowników, udziału w wydarzeniach promujących mobilność międzynarodową wśród społeczności akademickiej, współpracy z instytucjami zewnętrznymi, w tym: MNiE, Fundacją Rozwoju Systemu Edukacji - Narodową Agencją Programu Erasmus+, Regionalną Izbą Gospodarczą, Klastrem Spożywczym Południowej Wielkopolski i Strażą Graniczną. Niestety, pandemia COVID-19 obniżyła tempo rozwoju umiędzynarodowienia uczelni – studenci wykazują mniejsze zainteresowanie wyjazdami na studia i praktyki, odwołano lub przełożono część wyjazdów i przyjazdów pracowników, ograniczono organizację wydarzeń o charakterze międzynarodowym i możliwości integrowania się społeczności akademickiej, w tym międzynarodowej.

W ramach wymieniowych obszarów zrealizowane zostały działania szczegółowe, polegające na nawiązaniu kontaktów lub przedłużeniu współpracy z uczelniami zagranicznymi. Podpisano umowy interinstytucjonalne w ramach programu Erasmus+ z 34 uczelniami z krajów programu na lata 2021-2027, w tym z 18 nowymi:

- 1) Università degli Studi Suor Orsola Benincasa (Włochy) – I NAPOLI04 - kierunki: Zarządzanie – umowa podpisana 14.01.2022;
- 2) Izmir Kavram Meslek Yuksekokuulu (Turcja) – TR ISTANBU30 - kierunki: Pielęgniarstwo, Położnictwo, Fizjoterapia, Wychowanie fizyczne, Zdrowie Publiczne, Technologia

- żywności i żywienie człowieka, Mechanika i budowa maszyn, Informatyka, Budownictwo - umowa podpisana w Dashboard 03.02.2022;
- 3) Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi (Turcja) – TR BOLU01 - kierunki: Zarządzanie, Informatyka, Fizjoterapia - umowa podpisana w Dashboard 04.02.2022;
 - 4) Università degli Studi di Foggia (Włochy) – I FOGGIA03 - kierunki: Pielęgniarstwo, Położnictwo, Fizjoterapia, Zarządzanie, Wychowanie fizyczne - umowa podpisana w Dashboard 16.02.2022;
 - 5) Universitatea Babeş Bolyai (Rumunia) – RO CLUJNAP01 - kierunki: Fizjoterapia, Wychowanie fizyczne - umowa podpisana w Dashboard 14.03.2022;
 - 6) Universitatea Politehnica din Bucureşti (Rumunia) – RO BUCURES11 - kierunki: Mechanika i budowa maszyn - umowa podpisana w Dashboard 14.03.2022;
 - 7) Fenerbahçe University (Turcja) – TR ISTANBU68 - kierunki: Fizjoterapia - umowa podpisana w Dashboard 14.03.2022;
 - 8) Universitat Autònoma de Barcelona (UAB) (Hiszpania) – E BARCELO02 – kierunki: Elektrotechnika, Mechanika i budowa maszyn – umowa podpisana 21.03.2022;
 - 9) University of South Bohemia in České Budějovice (Czechy) – CZ CESKE01 - kierunki: Technologia żywności i żywienie człowieka, Inżynieria środowiska, Zarządzania logistyką, Informatyka – umowa podpisana 11.05.2022;
 - 10) Alma Mater Europaea-Evropski Center, Maribor (Słowenia) – SI MARIBOR10 - kierunki: Zarządzanie, Pielęgniarstwo, Położnictwo, Fizjoterapia, Informatyka - umowa podpisana w Dashboard 11.05.2022;
 - 11) Marmara University (Turcja) – TR ISTANBU05 - kierunki: Zarządzanie, Fizjoterapia - umowa podpisana w Dashboard 26.07.2022;
 - 12) Yozgat Bozok Üniversitesi (Turcja) – TR YOZGAT01 - kierunki: Fizjoterapia - umowa podpisana w Dashboard 26.07.2022;
 - 13) Panepistimio Dytikis Makedonias (Grecja) – G KOZANI02 - kierunki: Zarządzanie, Informatyka, Mechanika i budowa maszyn, Pielęgniarstwo, Położnictwo - umowa podpisana w Dashboard 03.08.2022;
 - 14) T. C Beykent Üniversitesi (Turcja) – TR ISTANBU09 - kierunki: Budownictwo, Mechanika i budowa maszyn - umowa podpisana w Dashboard 03.08.2022;
 - 15) İstanbul Ayvansaray Üniversitesi (Turcja) – TR ISTANBU59 - kierunki: Informatyka, Technologia żywności i żywienie człowieka, Zarządzanie, Wychowanie Fizyczne, Pielęgniarstwo, Położnictwo - umowa podpisana w Dashboard 10.08.2022;
 - 16) Sivas Cumhuriyet Üniversitesi (Turcja) – TR SIVAS01 – kierunki: Zarządzanie, Mechanika i budowa maszyn, Pielęgniarstwo, Położnictwo, Fizjoterapia - umowa podpisana w Dashboard 11.08.2022;
 - 17) Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici (Słowacja) – SK BANSKA01 – kierunki: Wychowanie fizyczne, Zarządzanie, Bezpieczeństwo - umowa podpisana w Dashboard 18.08.2022 r. Druga umowa w Dashboard podpisana 25.11.2022;
 - 18) Mersin Üniversitesi (Turcja) – TR MERSIN01 – kierunki: Pielęgniarstwo, Zarządzanie, Technologia żywności i żywienie człowieka, Informatyka - umowa podpisana w Dashboard 18.08.2022;
 - 19) Lokman Hekim Üniversitesi (Turcja) – TR ANKARA25 – kierunki: Dietetyka - umowa podpisana w Dashboard 23.08.2022;
 - 20) Instituto Politécnico de Bragança (Portugalia) – P BRAGANC01 – kierunki: Zarządzanie, Informatyka, Elektrotechnika, Mechanika i budowa maszyn, Budownictwo, Pielęgniarstwo, Położnictwo - umowa podpisana w Dashboard 23.08.2022;

- 21) Bandirma Onyedi Eylul University (Turcja) - TR BALIKES02 – kierunki: Informatyka, Mechanika i budowa maszyn, Budownictwo, Pielęgniarstwo, Położnictwo - umowa podpisana w Dashboard 02.09.2022;
- 22) Sakarya Uygulamali Bilimler Universitesi (Turcja) – TR SAKARYA02 – kierunki: Zarządzanie, Informatyka, Mechanika i budowa maszyn, Pielęgniarstwo, Położnictwo, Fizjoterapia - umowa podpisana w Dashboard 15.09.2022;
- 23) European University - Cyprus (Cypr) – CY NICOSIA24 – kierunki: Elektrotechnika, Informatyka, Pielęgniarstwo, Położnictwo, Fizjoterapia, Dietetyka, Wychowanie fizyczne - umowa podpisana w Dashboard 19.09.2022;
- 24) Universidad de la Laguna (Hiszpania) - E TENERIF01 - kierunki: Budownictwo - umowa podpisana w Dashboard 26.09.2022;
- 25) Igdır University (Turcja) – TR IGDİR01 – kierunki: Zarządzanie, Informatyka, Wychowanie fizyczne, Budownictwo - umowa podpisana w Dashboard 03.10.2022. Druga umowa w Dashboard podpisana 20.12.2022;
- 26) Hitit Üniversitesi (Turcja) – TR CORUM01 – kierunki: Zarządzanie, Informatyka, Pielęgniarstwo, Położnictwo - umowa podpisana w Dashboard 03.10.2022;
- 27) Klaipėdos Valstybinė Kolegija (Litwa) - LT KLAIPED09 – kierunki: Zarządzanie, Informatyka, Mechanika i budowa maszyn, Pielęgniarstwo, Położnictwo, Fizjoterapia, Kosmetologia - umowa podpisana w Dashboard 05.10.2022;
- 28) Kodolanyi Janos Egyetem (Węgry) - HU SZFVAR01 – kierunki: Informatyka - umowa podpisana w Dashboard 06.10.2022;
- 29) Instituto Politecnico de Leiria (Portugalia) - P LEIRIA01 – kierunki: Informatyka, Inżynieria środowiska, Pielęgniarstwo, Położnictwo, Fizjoterapia - umowa podpisana w Dashboard 16.11.2022;
- 30) Yalova University (Turcja) – TR YALOVA01 – kierunki: Pielęgniarstwo, Położnictwo, Fizjoterapia - umowa podpisana w Dashboard 17.11.2022;
- 31) Alanya Hamdullah Emin Pasa Universitesi (Turcja) - TR ANTALYA04 – kierunki: Zarządzanie, Informatyka, Mechanika i budowa maszyn, Technologia żywności i żywienie człowieka, Budownictwo, Fizjoterapia, Dietetyka - umowa podpisana w Dashboard 17.11.2022;
- 32) Anadolu University (Turcja) – TR ESKISHEH01 – kierunki: Zarządzanie, Zdrowie publiczne, Pielęgniarstwo, Położnictwo, Fizjoterapia - umowa podpisana w Dashboard 15.12.2022;
- 33) Acibadem Mehmet Ali Aydinlar University (Turcja) – TR ISTANBU27 – kierunki: Fizjoterapia - umowa podpisana w Dashboard 15.12.2022;
- 34) Rigas Stradina Universitates Sarkana Krusta Medicinas Koledza (Łotwa) – LV RIGA47 – kierunki: Medycyna, Pielęgniarstwo, Położnictwo, Fizjoterapia, Ratownictwo medyczne - umowa podpisana w Dashboard 19.12.2022.

W roku akademickim 2021/2022:

- 1) realizowano 1 wyjazd na studia i 1 na praktyki w ramach programu Erasmus+. W semestrze zimowym roku akademickiego 2022/2023 zrealizowano 4 wyjazdy studentów na studia w ramach programu;
- 2) przygotowano i zrealizowano 42 wyjazdy pracowników naukowo-dydaktycznych i pracowników administracji do uczelni partnerskich w ramach programu Erasmus+. Były to wyjazdy szkoleniowe oraz w celu prowadzenia zajęć. W semestrze zimowym 2022/2023 zrealizowano już 11 takich wyjazdów;
- 3) przygotowano i koordynowano przyjazdy 52 studentów z zagranicy w ramach programu

Erasmus+. Jedna absolwentka uczelni tureckiej odbyła dwumiesięczny staż absolwencki w Biurze Współpracy z Zagranicą. W semestrze zimowym roku akademickiego 2022/2023 studiuje 8 studentów z zagranicy w Wydziale Nauk o Zdrowiu oraz jeden student zagraniczny odbył trzymiesięczne praktyki w Biurze Współpracy z Zagranicą;

- 4) realizowano 22 mobilności przyjazdowe pracowników z uczelni partnerskich. W semestrze zimowym roku akademickiego 2022/2023 koordynowano przyjazdy 9 gości z zagranicy w ramach programu Erasmus+.

W okresie sprawozdawczym:

- 1) opracowano i opublikowano nowe Zasady Mobilności dla studentów, pracowników administracji i pracowników naukowo-dydaktycznych w ramach programu Erasmus+, obowiązujące w roku akademickim 2022/2023;
- 2) zorganizowano szereg spotkań informacyjnych z pracownikami Uczelni i studentami w celu promocji mobilności w ramach programu Erasmus+. Działania informacyjno-promocyjne realizowane były także za pomocą MS Teams i poprzez stronę internetową uczelni oraz w mediach społecznościowych (Facebook). Pracownicy Biura współorganizowali również spotkanie informacyjne online z przedstawicielem firmy Job Trust na temat organizacji praktyk w ramach programu Erasmus+. Pracownicy Biura prowadzą stronę na Facebook poświęconą wyłącznie współpracy międzynarodowej i promocji programu Erasmus+ w uczelni;
- 3) w lutym 2022 roku złożono wnioski w ramach Akcji KA1 Erasmus+ – Mobilność edukacyjna osób, typ akcji: KA131-HED – Mobilność studentów i pracowników instytucji szkolnictwa wyższego oraz KA171-HED - Mobilność studentów i pracowników instytucji szkolnictwa wyższego wspierana przez fundusze polityki zewnętrznej. Wnioski zostały pozytywnie ocenione i Akademia Kaliska otrzymała dofinansowanie w wysokości odpowiednio 84 640,00 Euro i 337 430,00 Euro;
- 4) zorganizowano kurs języka angielskiego z native speakerem dla pracowników i studentów Akademii Kaliskiej;
- 5) podjęto działania mające na celu integrowanie społeczności akademickiej ze studentami z zagranicy: przygotowano spotkanie integracyjne dla studentów zagranicznych oraz studentów Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego, którzy planują odbyć swoją mobilność w ramach programu Erasmus+, zorganizowano kolejne spotkanie integracyjne połączone ze zwiedzaniem miasta Kalisza dla studentów zagranicznych Akademii Kaliskiej, Wydziału Pedagogiczno-Artystycznego UAM w Kaliszu oraz studentów polskich, zorganizowano wycieczki dla studentów zagranicznych oraz studentów Akademii Kaliskiej do Torunia i Poznania. Wycieczka do Wrocławia została odwołana z powodu złych warunków atmosferycznych;
- 6) przygotowano ikonografiki w związku z organizacją spotkania integracyjnego i wyjazdu do Wrocławia, klipy video na potrzeby promocji programu Erasmus+ na profilu Facebook (życzenia noworoczne i bożonarodzeniowe);
- 7) pracownicy biura podjęli działania mające na celu rozeznanie rynku w sprawie organizacji kursu języka polskiego dla uchodźców z Ukrainy;
- 8) pracownicy Biura Współpracy z Zagranicą i Uczelniany Koordynator Programu Erasmus+ brali udział w spotkaniu działów współpracy międzynarodowych Związku Wielkopolskich Publicznych Uczelni Zawodowych w Koninie (stacjonarnie), spotkaniach informacyjnych, konferencjach, wideokonferencjach, szkoleniach z zasad wprowadzających do realizacji umów KA131 i KA171, V Kongresie Edukacji „35-lecie Programu Erasmus+”

w Warszawie, warsztatach dotyczących programu edukacyjnego PO WER i Erasmus+, organizowanych przez Narodową Agencję Programu Erasmus+ oraz inne instytucje, warsztatach online „Katalogi przedmiotów i bazy danych: jak przejrzystość i dostępność informacji o studiach wspiera międzynarodową uznawalność dyplomów” organizowanych przez Biuro Uznawalności Wykształcenia Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej (polski ośrodek uznawalności ENIC-NARIC). Pracownicy biura włączyli się także w organizację wyjazdu Prorektora ds. Studenckich, Kształcenia i Współpracy z Zagranicą na Konferencję Rektorów Baltic University Programme w Uppsali w Szwecji;

- 9) wspierano informacyjnie i merytorycznie pracowników Biura Współpracy z Zagranicą Szkoły Wyższej Wymiaru Sprawiedliwości w Kaliszu w zakresie przygotowania uczelni do prowadzenia projektów w ramach programu Erasmus+;
- 10) pracownicy biura przygotowywali oraz realizowali następujące zamówienia – zakup: artykułów kuchennych do Domu Studenta „Bulionik”, suszarek na pranie oraz koszy na pranie do Domu Studenta „Bulionik”, andrutów kaliskich, artykułów spożywczych na potrzeby podejmowania delegacji zagranicznych, artykułów spożywczych i małego AGD na potrzeby podejmowania delegacji zagranicznych w Rektoracie, teczek papierowych, produktów Crispy Natural, termosów, toreb papierowych, flagi z nazwą Uczelni w języku angielskim oraz logo Erasmus+, oczyszczaczy powietrza, kamer do komputerów, słuchawek i mikrofonów, wentylatorów stojących, map świata, karteczek samoprzylepnych, notatników, toreb materiałowych, bloków biurowych, ekspresu do kawy na potrzeby podejmowania delegacji zagranicznych w Rektoracie, ołówków, artykułów łazienkowych i kuchennych do Domu Studenta „Bulionik”, kompletów pościeli wraz z prześcieradłami do Domu Studenta „Bulionik”, nośników pamięci, rakiet tenisowych oraz torby tenisowej;
- 11) pracownicy Biura Współpracy z Zagranicą wykonywali liczne zlecane prace tłumaczeniowe (tłumaczyli streszczenia artykułów na język angielski dla pracowników Akademii Kaliskiej, program Inauguracji Roku Akademickiego 2022/2023 na język angielski, szablon prezentacji Akademii Kaliskiej na język angielski, napisy wykorzystane w filmie promocyjnym uczelni w języku angielskim, dokumenty do wniosku o zgodę na uruchomienie kierunku lekarskiego, informacje dotyczące udostępnienia siłowni w Domu Studenta „Bulionik”), ponadto przygotowywali korespondencję władz Uczelni z uczelniami w Ukrainie w języku angielskim, tłumaczyli wykład p. Dmytro Duzhyi z Ukrainy z języka angielskiego podczas Konferencji „Zdrowie przez całe życie - rola samorządów w kreowaniu polityki zdrowotnej” w dniu 7-8.10.2022 w Uniejowie, zorganizowali zakwaterowanie, zwiedzanie Kalisza oraz usługę transportową i cateringową dla p. Dmitro Duzhyi z Ukrainy, zapewniali wsparcie tłumaczeniowe podczas wideokonferencji z przedstawicielami uczelni ukraińskiej w Sumach.

GOSPODARKA FINANSOWA

Główne cele wprowadzone i realizowane w roku 2022 w ramach polityki finansowej Uczelni

Od 1 stycznia 2022 roku zaczął obowiązywać w Polsce pakiet nowych zmian podatkowych, wprowadzanych w ramach **Polskiego Ładu**. Zmiany jakie nastąpiły w tym zakresie przysporzyły w płacach falę zawirowań i niepewności wynikających z braku jednoznacznych prostych regulacji. Rewolucja w polskim systemie podatkowym niestety wpłynęła

bezpośrednio na zarobki wielu osób. W związku z powyższym były zmagania i wiele pracy z wdrożeniem nowych zmian wiążących się z dostosowaniem systemu księgowo-płacowego.

Uczelnia jest zobowiązana do składania sprawozdania z działalności badawczo - rozwojowej. W 2022 skorzystano z usługi doradczej w zakresie opracowania i wdrożenia procedur przygotowania sprawozdania PNT-01. Dane wprowadzone w sprawozdaniu PNT-01 mają bardzo istotne znaczenie przy podziale środków w ramach subwencji MEIN dla publicznych uczelni akademickich. Zalecenia, wnioski i cenne uwagi po analizie są skutecznie wdrażane w Uczelni, żeby otrzymać na godnym poziomie subwencję na badania i rozwój.

Kolejny ważny temat jaki został realizowany w 2022 roku to udział w analizie przedwdrożeniowej wprowadzenia Elektronicznego Obiegu dokumentów (EOD), w szczególności opracowania przebiegu procesu obiegu faktur, wchodzący w życie od 2023r. W ramach wprowadzenia EOD ma dojść do usprawnień, większej kontroli przychodów i kosztów, co ma zapewnić poprawę efektywności wykorzystania środków finansowych i stabilność działalności.

Opracowano i dopracowano zasady polityki rachunkowości, w celu skuteczności, efektywności i adekwatności kontroli zarządczej. Reguły, procedury i normy, które są w niej zawarte mają dostarczać precyzyjne informacje o sytuacji majątkowej uczelni, jej działalności gospodarczej i osiągniętych wynikach finansowych w sposób pełny, jasny, rzetelny i użyteczny.

Finanse Uczelni

Działalność Akademii Kaliskiej jest finansowana z subwencji z budżetu państwa na zadania określone ustawą, przychodów własnych, a także innych świadczeń finansowych. Źródłem przychodów Uczelni są także opłaty za świadczone usługi edukacyjne, przychody z realizacji badań, grantów oraz ekspertyz naukowych, a także z działalności wydawniczej, komercjalizacji wyników działalności naukowej czy też działalność gospodarcza.

Tabela 17 przedstawia przychody Uczelni w ramach wpływów subwencyjnych w 2022 roku. Na bazie komunikatów Ministra Edukacji i Nauki uczelnia otrzymała **50 435,4 tys. zł** według poniższego wykazu. W porównaniu z rokiem 2021 były one większe o kwotę 5 732,0 tys. zł.

Tab. 17**Otrzymane subwencje w zł**

subwencja bazowa na utrzymanie potencjału dydaktycznego i badawczego	39 437 200,00
I zwiększenie subwencji bazowej	1 609 700,00
II zwiększenie z przeznaczeniem na wsparcie uczelni w realizacji procesu kształcenia	6 774 300,00
III zwiększenie subwencji z przeznaczeniem na podwyżkę wynagrodzeń	495 600,00
IV zwiększenie subwencji z przeznaczeniem na koszty utrzymania i kierunki medyczne	2 118 600,00
	50 435 000,00

W ramach otrzymanych subwencji oprócz podwyżek ze środków na ten cel przeznaczonych Rektor Akademii Kaliskiej zdecydował o wypłacie dodatkowego wynagrodzenia wszystkim pracownikom Akademii Kaliskiej. W sierpniu 2022r. wypłacono każdemu pracownikowi po 2 500 zł brutto. Jednocześnie podczas spotkania z przedstawicielami Niezależnego Związku Zawodowego Pracowników Akademii Kaliskiej, JM Rektor zadeklarował, że o ile pozwoli na to sytuacja finansowa uczelni, to przed końcem roku pracownicy otrzymają dodatkowe środki. W grudniu zobowiązanie to zostało zrealizowane pracownicy otrzymali ponownie po 2 500 zł. brutto na zasadach jak wypłata pierwsza.

Uczelnia na 2023 rok postawiła sobie bardzo ważne zadania m.in. utworzenie kierunku lekarskiego. W ramach pozyskiwania środków na realizację wyżej postawionego celu Uczelnia złożyła wniosek do Ministerstwa Finansów z prośbą o przyznanie obligacji na rozwój kierunku z obszaru nauk medycznych czy nauk o zdrowiu.

W wyniku weryfikacji Minister Finansów podjął pozytywną decyzję w sprawie przekazania Uczelni skarbowych papierów wartościowych, w związku z poleceniem Prezesa Rady Ministrów. **W dniu 22 grudnia 2022 r.** zostały wydane listy emisyjne Ministra Finansów w sprawie emisji obligacji na łączną kwotę **3 000 tys. zł. Obligacje zostały przekazane Uczelni 30 grudnia 2022 r. i zostały zaewidencjonowane na rachunku powierniczym.**

W ramach powyższego zadania, na podstawie zawartej umowy z dnia 28 lipca 2022 roku, Akademia Kaliska im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego stała się właścicielem 10 sztuk akcji serii B, o numerach od B021 do B030 Narodowego Centrum Profilaktyki Zdrowotnej Spółka Akcyjna z siedzibą w Warszawie. Powyższe akcje Uczelnia objęła po cenie emisyjnej w wysokości 1.000 zł (słownie: jeden tysiąc złotych) za każdą akcją, opłacając je gotówką w wysokości łącznej 10.000 zł (dziesięć tysięcy złotych).

Idąc w stronę tworzenia kierunku lekarskiego budując zaplecze dydaktyczne na potrzeby Wydziału we Wrześni, Uczelnia otrzymała nieodpłatnie od Akademii Nauk Stosowanych im. Hipolita Cegielskiego w Gnieźnie Uczelnia Państwowa część wyposażenia pomieszczeń dydaktycznych, które ANS zakupiła w ramach DID warte 19 425 zł., a resztę wyposażenia

Akademia Kaliska zakupiła za kwotę 96 970 zł wg. ceny ustalonej na podstawie opinii rzeczoznawcy majątkowego.

Tabela 18 przedstawia przychody uzyskane z działalności dydaktycznej i pozostałe w zł

Tab. 18

Przychody z działalności dydaktycznej w tym:	6 183 946,70
przychody z tytułu studiów niestacjonarnych	5 083 648,00
przychody ze studiów podyplomowych	1 012 278,00
kursy i szkolenia	88 020,70
Pozostałe przychody w tym:	1 287.659,25
przychody DS. Bulionik	340 986,50
przychody z tytułu noclegów	15 927,20
udostępnienie obiektu DS. Bulionik uchodźcom z Ukrainy	630 918,00
najem obiektów sportowych	76 389,60
przychody z tytułu najmu pomieszczeń	100 444,50
Przychody z tytułu opłat za przewody doktorskie i habilitacyjne	71 727,90
Pozostałe przychody finansowe w tym;	22 417,17
odsetki od rachunków bankowych	61 605,40

PROJEKTY DOFINANSOWANE Z UNII EUROPEJSKIEJ I ŚRODKÓW ZEWNĘTRZNYCH

Projekt „Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznych dla kierunku położnictwo w PWSZ w Kaliszu”, kwota dofinansowania 2 591 770,75 zł

Okres realizacji: 01.04.2020 – 31.08.2023

Dofinansowanie w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój z Europejskiego Funduszu Społecznego. Działanie 5.3 Wysoka jakość kształcenia na kierunkach medycznych.

Celem głównym projektu jest poprawa jakości kształcenia poprzez opracowanie i wdrożenie „Programu Rozwojowego Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Kaliszu - Położnictwo”. Realizacja z Partnerem z Pleszewskim Centrum Medycznym w Pleszewie. Opracowany zostanie program rozwoju PWSZ w Kaliszu – położnictwo.

W ramach projektu:

1) powstały sale (adaptacja pomieszczeń i wyposażenie):

- porodowa, sala wysokiej wierności;
 - pomieszczenie kontrolne - sala porodowa;
 - sala egzaminacyjna OSCE;
 - sala do ćwiczeń umiejętności położniczych;
- 2) przeprowadzone zostały szkolenia dla kadry dydaktycznej uczelni oraz dla kadry technicznej i zarządzającej;
 - 3) zajęcia dla osób na kierunku położnictwo;
 - 4) organizacja zajęć dodatkowych dla studentów kierunków medycznych z zakresu symulacji medycznej;
 - 5) przeprowadzone zostały dodatkowe warsztaty szkoleniowe (warsztaty interdyscyplinarne) dla studentów kierunków medycznych uczelni.

Projekt „Uczelnia Dostępna”, kwota dofinansowania 3 929 835,10 zł

Okres realizacji: 01.01.2021 - 30.09.2023

Dofinansowanie w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój z Europejskiego Funduszu Społecznego. Działanie 3.5 Kompleksowe programy szkół wyższych.

CEL GŁÓWNY: Wzrost dostępności Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego i jej oferty do potrzeb osób z niepełnosprawnościami poprzez:

- wsparcie zmian organizacyjnych na Uczelni - Ad. Obszar 1: Struktura organizacyjna;
- zwiększenie dostępności architektonicznej i komunikacyjnej na Uczelni - Ad. Obszar 2:Architektura;
- wdrożenie informatycznych narzędzi i rozwiązań na Uczelni - Ad. Obszar 3: Technologie wspierające;
- opracowanie i wdrożenie procedur na Uczelni mających na celu zwiększenie jakości i zakresu działań realizowanych przez Uczelnię - Ad. Obszar 4:Procedury;
- wprowadzenie do programów nauczania na Uczelni modyfikacji wyrównujących szanse studentów z niepełnosprawnościami - Ad. Obszar 5: Rodzaje wsparcia edukacyjnego;
- realizację szkoleń z zakresu niepełnosprawności wśród pracowników Uczelni prowadzących do wzrostu świadomości i kompetencji u 90% pracowników spośród 60 osób - Ad. Obszar 6: Szkolenia podnoszące świadomość niepełnosprawności.

Projekt, na wszystkich jego etapach kluczowych dla prawidłowego wdrażania działań służących zapewnieniu dostępności na Uczelni, będzie realizowany w sformalizowanej współpracy ze środowiskiem osób z niepełnosprawnościami tj. z kaliską Fundacją Bread of Life oraz Fundacją Mocni Miłością.

Zadania zrealizowane w 2022:

- szkolenia dla pracowników (4 grupy), zakończony kurs języka migowego (11 osób);
- zakup Systemu Dziekanatowego oraz Platformy Edukacyjnej;
- świadczone było wsparcie psychologiczne dla studentów i pracowników ze szczególnymi potrzebami w postaci stałego dyżuru i godzin interwencyjnych;
- zakupiono oznakowania poziome i pionowe na budynki NOVUM;

- zakupiono fotele, pufy, sztuczne zielone ściany, fototapety, wykładziny do stref spokoju/relaksu;
- rozstrzygnięto przetarg na dostawę biurk z regulowaną wysokością.

Projekt „Kompleksowy Program Rozwoju PWSZ w Kaliszu”

Okres realizacji projektu: 01.09.2018 – 31.05.2022

Numer i nazwa Osi priorytetowej: III. Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju

Numer i nazwa Działania: 3.5 Kompleksowe programy szkół wyższych

Cele główne projektu odnoszą się do:

- podniesienia kompetencji osób uczestniczących w edukacji na poziomie wyższym odpowiadających potrzebom gospodarki, rynku pracy i społeczeństwa;
- podniesienia kompetencji kadr oraz wsparcia zmian organizacyjnych w systemie szkolnictwa wyższego i będą osiągnięte przez opracowanie i wdrożenie Kompleksowego Plan Rozwoju PWSZ w Kaliszu (KPR PWSZ w Kaliszu).

W ramach zaplanowanych w projekcie działań, w których uczestniczą zarówno studenci, jak i kadra administracyjna, wsparcia udzielą wyłącznie jednostki organizacyjne, które spełniają warunki, aby prowadzić studia na określonym kierunku studiów oraz poziomie kształcenia (KD4).

Zadania zrealizowane w roku 2022:

- Szkolenia dla studentów. Wdrażanie systemu EOD;
- Zakończenie i rozliczenie projektu.

Projekty MEiN :

- 1) **Nauka bliżej Ciebie** - kwota dofinansowania: 254 653,19 zł;
- 2) **Prakseologia współdziałania podmiotów odpowiedzialnych za bezpieczeństwo w sytuacjach kryzysowych** - kwota dofinansowania: 37290 zł;
- 3) **Międzynarodowa Konferencja Naukowa Nieruchomość w Przestrzeni 6** - kwota dofinansowania: 105250 zł;
- 4) **III Światowa Konferencja Zdrowia Rodziny** – kwota dofinansowania: 250000 zł;
- 5) **Konferencja naukowa – „Zarządzanie zmianą czy zmiana zarządzania”** - kwota dofinansowania: 50900 zł;
- 6) **Festiwal Sportu Akademii Kaliskiej** - kwota dofinansowania: 26025 zł;
- 7) **Projekt strzelnica – współfinansowanie z UM w Kaliszu (40 000 zł)**

Projekt napisany ze Stowarzyszeniem Święty Józef

Spotkanie międzypokoleniowe „Starzenie się i dorosłość – prawda, dobro i piękno!”

Warsztaty dla uczniów technikum 120 osób

Przedstawienie jasełkowe, wykład na temat profilaktyki i zdrowego starzenia się organizmu, a następnie konsultacje, poradnictwo, diagnostyka w zakresie zdrowia i urody z dziedzin:

fizjoterapii, dietetyki, trychologii, kosmetologii, ratownictwa medycznego, położnictwa, pielęgniarstwa.

Akademia Kaliska wzbogaciła się o zestawy do robotyki w kwocie około 9000 zł oraz dwa aparaty trychologiczne wraz z tabletem w kwocie 9500zł , drobny sprzęt medyczny w kwocie 500 zł. Przychód z wynajmu sal szkoleniowych w kwocie 3600 zł.

Złożenie 3 wniosków na „Studenckie koła naukowe tworzą innowacje” wraz z 3 kołami naukowymi (2 z Wydziału Nauk o Zdrowiu, 1 z Wydziału Nauk Społecznych) – budżet do 70 000 zł każdy projekt.

Zorganizowanie szkoleń/konsultacji/recenzji w ramach programów OPUS i SONATA (złożone 4 projekty)

Współtworzenie projektu „Utworzenie i wsparcie funkcjonowania 120 branżowych centrów umiejętności (BCU), realizujących koncepcję centrów doskonałości zawodowej (CoVEs)” wraz z Diecezją Kaliską oraz ze Stowarzyszeniem Wielkopolski Klaster Lotniczy (kwota około 16 mln PLN).

INWESTYCJE I REMONTY

Wykaz inwestycji i remontów realizowanych w Akademii Kaliskiej w okresie 1.01.2022 r. – 31.12.2022 r.

Tab. 19

Lp.	Nazwa zadania	Planowana kwota	Zapłacona kwota	UWAGI
1	Adaptacja budynku po banku BGK na potrzeby administracyjno–dydaktyczne Akademii Kaliskiej wraz z zagospodarowaniem otoczenia zabytku	3 000 000,00	0,00	Zadanie kontynuowane od 2021 roku. Akademia Kaliska podpisała umowę z Wykonawcą robót budowlanych w dn. 27.01.2023 roku. Zostało ogłoszone postępowanie na Inspektorów Nadzoru Inwestorskiego. Płatności przewidywane dopiero w 2023 roku.
2	Dokumentacja fotograficzna budynku Banku BGK przed rozpoczęciem prac adaptacyjnych	2 500,00	2 500,00	Zadanie zakończone i zapłacone.
3	Wykonanie kosztorysów inwestorskich i przedmiarów robót zgodnie z nowym etapowaniem robót budowlanych dla inwestycji pod nazwą „Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku po banku BGK na potrzeby administracyjno-dydaktyczne Akademii Kaliskiej wraz ze zmianą zagospodarowania terenu ”	46 494,00	25 584,00	Zadanie zakończone i zapłacone.

4	Realizacja robót budowlanych w ramach programu UCZELNIA DOSTĘPNA	254 379,66	0,00	Została podpisana umowa z Wykonawcą robót budowlanych, dotycząca przebudowy schodów wejściowych przed budynkiem Collegium Medicum. W trakcie realizacji wykonanie dokumentacji projektowo - kosztorysowej przebudowy pokoju w DS „Bulionik”. Trwa przygotowanie postępowania na zakup i montaż windy dla osób z niepełnosprawnościami. Termin realizacji zadania został wydłużony do 30.09.2023 roku. Płatności przewidywane dopiero w 2023 roku.
5	Przebudowa pomieszczeń wraz z wykonaniem instalacji systemu SSP w Domu Studenta "Bulionik" w Kaliszu przy ul. Łódzkiej 149	3 296 977,41	2 600 409,00	Zadanie podzielone na trzy etapy. W ramach etapu pierwszego realizowana jest przebudowa IV piętra zgodnie z umową nr 48/2022 do dnia 28.02.2023 roku. W ramach etapu drugiego została wykonana instalacja przeciwpożarowa SSP na wszystkich kondygnacjach budynku, zgodnie z umową nr 112/2022. Obecnie przygotowywany jest wniosek na roboty budowlane w etapie trzecim. Termin realizacji zadania do 31.12.2023 roku, zgodnie z podpisanym aneksem do umowy.

6	Wykonanie dokumentacji projektowej z zakresu ochrony PPOŻ zgodnie z ekspertyzą techniczną w budynku Collegium Novum	94 710,00	94 710,00	Zadanie zakończone i zapłacone.
7	Wykonanie adaptacji pomieszczeń na potrzeby Monoprofilowego Centrum Symulacji Medycznych dla Położnych przy ulicy Kaszubskiej 13	687 078,00	694 578,00	Zadanie zakończone i zapłacone.
8	Wykonanie przebudowy rozdzielni elektrycznych przy ul. Kaszubskiej 13	51 004,27	51 004,27	Zadanie zakończone i zapłacone.
9	Obudowa PPOŻ centralnej klatki schodowej na poziomie 2 piętra wraz z wykonaniem dwóch par drzwi dymoszczelnych i hydrantami w budynku Collegium Medicum przy ul. Kaszubskiej 13	218 964,00	0,00	Zadanie zakończone. Płatność zgodnie z umową w roku 2023.
10	Rozbiórka istniejących budynków wraz z przebudową przyłączy energetycznych i wodociągowych przy ul. Nowy Świat 5.	340 000,00	0.00	Zadanie zakończone. Płatność zgodnie z umową w roku 2023
11	Przebudowa schodów wejściowych przed budynkiem Collegium Medicum przy ul. Kaszubskiej 13	180 431,80	0,00	Zadanie zostanie zrealizowane w ramach Uczelni Dostępnej.
12	Remont pomieszczenia w budynku Collegium Medicum na potrzeby utworzenia pracowni kosmetologii	58 479,70	71 086,88	Zadanie zakończone i zapłacone.
13	Wydanie dzienników budowy dla inwestycji i remontów realizowanych w 2022	300,00	60,00	Zadanie zakończone i zapłacone.

14	Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej na rozbiórkę garażu kolidującego z projektowaną inwestycją zagospodarowania terenu wokół budynku rektoratu i Collegium Novum zlokalizowanych przy ul Nowy Świat 4	2 000,00	2 000,00	Zadanie zakończone i zapłacone.
	suma razem	8 233 318,84	3 541 932,15	

ZAMÓWIENIA PUBLICZNE

Wykaz postępowań przeprowadzonych w okresie od 01.01.2022 r. do dnia 31.12.2022 r.

Tab. 20

Lp.	Przedmiot zamówienia	Tryb postępowania	Rodzaj zamówienia
1	Dostawa preparatów i akcesoriów kosmetycznych na potrzeby przeprowadzenia zajęć na Wydziale Nauk o Zdrowiu, kierunek Kosmetologia	Zapytanie ofertowe	Dostawa
2	Szkolenie wyjazdowe połączone ze zwiedzaniem dla grupy 20 studentów i studentek Akademii Kaliskiej w Karpaczu	Zapytanie ofertowe	Usługa
3	Dostawa preparatów i akcesoriów kosmetycznych na potrzeby przeprowadzenia zajęć na Wydziale Nauk o Zdrowiu, kierunek Kosmetologia	Zapytanie ofertowe	Dostawa
4	Zakup karnetów na zajęcia sportowo-rekreacyjne dla Akademii Kaliskiej	Zapytanie ofertowe	Dostawa
5	Pełnienie funkcji Inspektora Nadzoru Inwestorskiego dla zadania inwestycyjnego pn. : „Przebudowa pomieszczeń wraz z wykonaniem instalacji systemu SSP w Domu Studenta "Bulionik" w Kaliszu przy ul. Łódzkiej 149 – ETAP I”	Zapytanie ofertowe	Usługa
6	Dostawa fabrycznie nowych mebli do pracowni kosmetologii, logistyki i laboratorium biofizyki	Zapytanie ofertowe	Dostawa

7	Szkolenie teoretyczne i praktyczne na pilota drona BVLOS do 4 kg dla 10 studentów Koła Naukowego Bezpieczeństwo Ruchu Drogowego z Wydziału Nauk Społecznych Akademii Kaliskiej.	Zapytanie ofertowe	Usługa
8	Dostawa odczynników i sprzętu niezbędnych do wykonania ćwiczeń na kierunku Dietetyka.	Zapytanie ofertowe	Dostawa
9	Świadczenie usług pocztowych i kurierskich.	Zapytanie ofertowe	Usługa
10	Dostawa materiałów eksploatacyjnych do drukarek, kserokopiarek oraz urządzeń wielofunkcyjnych na potrzeby Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego.	Zapytanie ofertowe	Dostawa
11	Zakup karnetów na zajęcia sportowo-rekreacyjne dla Akademii Kaliskiej	Zapytanie ofertowe	Dostawa
12	Wykonanie dokumentacji projektowej z zakresu ochrony PPOŻ zgodnie z ekspertyzą techniczną w budynku Collegium Novum.	Zapytanie ofertowe	Usługa
13	Odczynniki niezbędne do prowadzenia badań naukowych przez Panią dr Sabinę Lachowicz	Zapytanie ofertowe	Dostawa
14	Pełnienie funkcji Inspektora Nadzoru Inwestorskiego dla zadań: „Remont pomieszczenia w budynku Collegium Medicum na potrzeby utworzenia pracowni kosmetologii	Zapytanie ofertowe	Usługa
15	Świadczenie usług telekomunikacyjnych głosowych, internetowych oraz dzierżawy łącza do transmisji danych między obiektami uczelni na potrzeby Akademii Kaliskiej	Zapytanie ofertowe	Usługa
16	Dostawa materiałów biurowych na potrzeby Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego..	Zapytanie ofertowe	Dostawa

17	Pełnienie funkcji Inspektora Nadzoru Inwestorskiego dla zadań: „Wykonanie przebudowy rozdzielni elektrycznych wraz z przeciwpożarowym wyłącznikiem prądu w budynku Collegium Medicum na ul. Kaszubskiej 13”	Zapytanie ofertowe	Usługa
18	Dostawa drobnego sprzętu laboratoryjnego, odczynników chemicznych i mikroorganizmów	Zapytanie ofertowe	Dostawa
19	Pełnienie funkcji Inspektora Nadzoru Inwestorskiego- Obudowa PPOŻ centralnej klatki schodowej na poziomie 2 piętra wraz z wykonaniem dwóch par drzwi dymoszczelnych i hydrantami w budynku Collegium Medicum przy ul. Kaszubskiej 13	Zapytanie ofertowe	Usługa
20	Pełnienie funkcji Inspektora Nadzoru Inwestorskiego dla zadania Rozbiórka istniejących budynków wraz z przebudową przyłączy energetycznych i wodociągowych przy ul. Nowy Świat 5	Zapytanie ofertowe	Usługa
21	Dostawa odczynników chemicznych i mikroorganizmów	Zapytanie ofertowe	Dostawa
22	Dostawa odczynników chemicznych i mikroorganizmów	Zapytanie ofertowe	Dostawa
23	Przygotowanie pomieszczenia na strzelnicę laserową	Zapytanie ofertowe	Dostawa
24	Zakup i montaż roletek materiałowych w pracowniach Ratownictwa Medycznego i Położnictwa	Zapytanie ofertowe	Dostawa
25	Dostawa, montaż stanowisk strzeleckich	Zapytanie ofertowe	Dostawa
26	Zakup i montaż roletek materiałowych w pracowniach Ratownictwa Medycznego i Położnictwa	Zapytanie ofertowe	Dostawa
27	Dostawa, montaż stanowisk strzeleckich	Zapytanie ofertowe	Dostawa
28	Pełnienie funkcji Inspektora Nadzoru Inwestorskiego dla zadań: „Przebudowa pomieszczeń wraz z wykonaniem instalacji systemu SSP w Domu Studenta "Bulionik" w Kaliszu przy ul. Łódzkiej 149- ETAPII”	Zapytanie ofertowe	Usługa

29	Świadczenie usług medycznych dla pracowników i studentów Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego	Zapytanie ofertowe	Usługa
30	Wykonanie cateringu na 2-dniową konferencję	Zapytanie ofertowe	Usługa
31	Dostawa odczynników, surowców, utensyliów recepturowych oraz drobnego sprzętu laboratoryjnego na potrzeby Akademii Kaliskiej	Zapytanie ofertowe	Dostawa
32	Catering na inaugurację roku akademickiego	Zapytanie ofertowe	Usługa
33	Catering na spotkanie z dyrektorami	Zapytanie ofertowe	Usługa
34	Catering inauguracja studiów MBA i KRUS	Zapytanie ofertowe	Usługa
35	Przeprowadzenie praktycznej części wykszolenia strzeleckiego dla 72 studentów (52 trybu Stacjonarnego i 20 trybu niestacjonarnego) Kierunku Bezpieczeństwo Wewnętrzne I rok.	Zapytanie ofertowe	Usługa
36	Dostawa szklanych butelek sportowych	Zapytanie ofertowe	Dostawa
37	Usługa cateringowa podczas konferencji „Prakseologia współdziałania podmiotów odpowiedzialnych za bezpieczeństwo w sytuacjach kryzysowych”	Zapytanie ofertowe	Usługa
38	Dostawa gadżetów promocyjnych z logo uczelni dla celów promocyjnych Akademii Kaliskiej	Zapytanie ofertowe	Dostawa
39	Pełnienie funkcji Inspektora Nadzoru Inwestorskiego dla zadania Rozbiórka istniejących budynków wraz z przebudową przyłączy energetycznych i wodociągowych przy ul. Nowy Świat 5	Zapytanie ofertowe	Usługa
40	Pełnienie funkcji Inspektora Nadzoru Inwestorskiego dla zadania: „Przebudowa schodów wejściowych przed budynkiem Collegium Medicum przy ul. Kaszubskiej 13.”	Zapytanie ofertowe	Usługa

41	Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej przebudowy pokoju w Domu Studenta Bulionik w Kaliszu przy ul. Łódzkiej 149 dla potrzeb osoby z niepełnosprawnością ruchową.	Zapytanie ofertowe	Usługa
42	Realizacja obowiązkowego obozu zimowego dla studentów II roku kierunku Wychowania Fizycznego oraz Wychowanie Fizyczne w Zdrowiu Publicznym w terminie 5-10 lutego 2023r. W Karpaczu. Realizacja obowiązkowego obozu zimowego dla studentów II i III roku kierunku Fizjoterapia w terminie 29 stycznia- 3 lutego 2023r. w Karpaczu.	Zapytanie ofertowe	Usługa
43	Dostawa gadżetów na potrzeby Akademii Kaliskiej	Zapytanie ofertowe	Dostawa
44	Catering na warsztaty dla uczniów	Zapytanie ofertowe	Usługa
45	Sukcesywna dostawa (prenumerata) wszystkich niezbędnych dla funkcjonowania Uczelni czasopism na rok	Zapytanie ofertowe	Dostawa
46	Wykonanie usługi cateringu na warsztaty dla młodzieży w ramach projektu "Nauka Bliżej Ciebie"	Zapytanie ofertowe	Usługa
47	Realizacja obowiązkowego obozu zimowego dla studentów II roku kierunku Wychowania Fizycznego oraz Wychowanie Fizyczne w Zdrowiu Publicznym w terminie 5-10 lutego 2023r. W Karpaczu. Realizacja obowiązkowego obozu zimowego dla studentów II i III roku kierunku Fizjoterapia w terminie 29 stycznia- 3 lutego 2023r. w Karpaczu.	Zapytanie ofertowe	Usługa
48	Dostawa gadżetów promocyjnych z logo uczelni dla celów promocyjnych Akademii Kaliskiej	Zapytanie ofertowe	Dostawa

49	Szkolenie dla kadry administracyjnej, zarządzającej i dydaktycznej na 2022r.	Tryb podstawowy bez negocjacji	Usługa
50	Przebudowa pomieszczeń wraz z wykonaniem instalacji system SSP w Domu Studenta "Bulionik" w Kaliszu przy ul. Łódzkiej 149- ETAP I	Tryb podstawowy bez negocjacji	Robota budowlana
51	Remont pomieszczenia w budynku Collegium Medicum na potrzeby utworzenia pracowni kosmetologii	Tryb podstawowy bez negocjacji	Robota budowlana
52	Ochrona fizyczna osób i mienia oraz omprez organizowanych przez Akademię Kaliską im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego.	Tryb podstawowy bez negocjacji	Usługa
53	Dostawa liofilizatora stołowego wraz wyposażeniem.	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
54	Dostawa drobnego sprzętu medycznego (monoprofilowe)	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
55	Świadczenie usługi w zakresie odbioru, wywozu i utylizacji odpadów komunalnych z posesji kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego.	Tryb podstawowy bez negocjacji	Usługa
56	Dostawa sprzętu na Wydział Nauk o Zdrowiu na kierunek Kosmetologia	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
57	Dostawa fabrycznie nowych mebli do pracowni kosmetologii, biofizyki i logistyki.	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
58	Dostawa sprzętu na Wydział Nauk o Zdrowiu na kierunek Kosmetologia	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
59	Dostawa sprzętów: komora laminarna II klasy, enkapsulator, inkubator mikrobiologiczny	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
60	Dostawa fabrycznie nowych mebli do pracowni kosmetologii i logistyki.	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
61	Dostawa sprzętu na Wydział Nauk o Zdrowiu na kierunek Kosmetologia	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
62	Wydanie monografii monografii	Tryb podstawowy bez negocjacji	Usługa

63	Dostawa sprzętów: skaner, czytnik, drukarka	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
64	Dostawa Edu Trainer	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
65	Dostawa sprzętu kuchennego niezbędnego do prowadzenia zajęć na kierunku Dietetyka .	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
66	Dostawa sprzętów: komora laminarna II klasy, enkapsulator, inkubator mikrobiologiczny	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
67	Zakup światłoterapii SHR na kierunek Kosmetologia II stopnia	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
68	Dostawa drukarki	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
69	Wykonanie przebudowy rozdzielni elektrycznych wraz z przeciwpożarowym wyłącznikiem prądu w budynku Collegium Medicum przy ul. Kaszubska 13.	Tryb podstawowy bez negocjacji	Robota budowlana
70	Dostawa Edu Trainer	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
71	Dostawa mobilnej pętli indukcyjnej.	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
72	Obudowa PPOŻ centralnej klatki schodowej na poziomie 2 pietra wraz z wykonaniem dwóch par drzwi dymoszczelnych i hydrantami w budynku Collegium Medicum przy ul. Kaszubskiej 13.	Tryb podstawowy bez negocjacji	Robota budowlana
73	Remont schodów wejściowych i podestu w budynku Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego mieszczącego się w Kaliszu przy ul. Kaszubskiej 13.	Tryb podstawowy bez negocjacji	Robota budowlana
74	Dostawa elementów oznakowania poziomego pod kątem przystosowania budynku Collegium Novum Akademii Kaliskiej dla potrzeb osób z niepełnosprawnościami.	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
75	Dostawa mebli i wyposażenia na potrzeby Monoprofilowego Centrum Symulacji Medycznych w budynku Collegium Medicum przy ul. Kaszubskiej 13.	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa

76	Dostawa mobilnej pętli indukcyjnej.	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
77	Dostawa: kolba okrągłodenna, łaźnia ultradźwiękowa, zamrażarka	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
78	Dostawa elementów oznakowania poziomego pod kątem przystosowania budynku Collegium Novum Akademii Kaliskiej dla potrzeb osób z niepełnosprawnościami.	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
79	Rozbiórka istniejących budynków wraz z przebudową przyłączy energetycznych i wodociągowych przy ul. Nowy Świat 5	Tryb podstawowy bez negocjacji	Robota budowlana
80	Obudowa PPOŻ centralnej klatki schodowej na poziomie 2 pietra wraz z wykonaniem dwóch par drzwi dymoszczelnych i hydrantami w budynku Collegium Medicum przy ul. Kaszubskiej 13.	Tryb podstawowy bez negocjacji	Robota budowlana
81	Wykonanie przebudowy rozdzielni elektrycznych wraz z przeciwpożarowym wyłącznikiem prądu w budynku Collegium Medicum przy ul. Kaszubska 13.	Tryb podstawowy bez negocjacji	Robota budowlana
82	Wydanie monografii naukowych	Tryb podstawowy bez negocjacji	Usługa
83	Dostawa, montaż i uruchomienie wirtualnej strzelnicy oraz przeszkolenie 9 pracowników Akademii Kaliskiej	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
84	Dostawa, montaż i uruchomienie wirtualnej strzelnicy oraz przeszkolenie 9 pracowników Akademii Kaliskiej	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
85	Dostawa laptopa dla studentów z niepełnosprawnościami	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
86	Dostawa ekspresu do kawy i oczyszczaczy powietrza	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
87	Dostawa, montaż i uruchomienie wirtualnej strzelnicy oraz przeszkolenie 9 pracowników Akademii Kaliskiej	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa

88	Przebudowa pomieszczeń wraz z wykonaniem instalacji system SSP w Domu Studenta "Bulionik" w Kaliszu przy ul. Łódzkiej 149- ETAP II	Tryb podstawowy bez negocjacji	Robota budowlana
89	Dostawa elementów oznakowania poziomego pod kątem przystosowania budynku Collegium Novum Akademii Kaliskiej dla potrzeb osób z niepełnosprawnościami.	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
90	Obudowa PPOŻ centralnej klatki schodowej na poziomie 2 piętra wraz z wykonaniem dwóch par drzwi dymoszczelnych i hydrantami w budynku Collegium Medicum przy ul. Kaszubskiej 13.	Tryb podstawowy bez negocjacji	Robota budowlana
91	Dostawa laptopa dla studentów z niepełnosprawnościami_powtórka	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
92	Dostawa nowych lub używanych defibrylatorów klinicznych	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
93	Szkolenie dla kadry administracyjnej, zarządzającej i dydaktycznej w zakresie „Prosty język w administracji uczelnianej. Tworzenie przejrzystych treści”	Tryb podstawowy bez negocjacji	Usługa
94	Dostawa ekspresu do kawy	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
95	Dostawa, montaż i uruchomienie wirtualnej strzelnicy oraz przeszkolenie 9 pracowników Akademii Kaliskiej	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
96	Dostawa wraz z montażem wyposażenia meblowego dla obiektów Akademii Kaliskiej	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
97	Dostawa, montaż i uruchomienie 2 zestawów projekcyjnych dla Akademii Kaliskiej	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
98	Dostawa sprzętu AGD,RTV oraz sprzętu biurowego	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
99	Dostawa laptopa dla studentów z niepełnosprawnościami	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa

100	Dostawa elementów oznakowania poziomego pod kątem przystosowania budynku Collegium Novum Akademii Kaliskiej dla potrzeb osób z niepełnosprawnościami.	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
101	Przebudowa schodów wejściowych przed budynkiem Collegium Medicum przy ul. Kaszubska 13	Tryb podstawowy bez negocjacji	Robota budowlana
102	Dostawa nowych lub używanych defibrylatorów klinicznych	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
103	„Nabór podmiotów leczniczych przyjmujących studentów Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego na zajęcia praktyczne, praktyki zawodowe i ćwiczenia dla studentów kierunków kształcenia Pielęgniarstwo, Położnictwo, Elektroradiologia, Ratownictwo Medyczne, Fizjoterapia, Dietetyka, Zdrowie Publiczne”	Tryb podstawowy bez negocjacji	Usługa
104	Wydanie monografii naukowych	Tryb podstawowy bez negocjacji	Usługa
105	Dostawa elementów oznakowania poziomego pod kątem przystosowania budynku Collegium Novum Akademii Kaliskiej dla potrzeb osób z niepełnosprawnościami.	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
106	Zakup i dostawa fabrycznie nowego 9- osobowego samochodu przystosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych, w tym jednej osoby na wózku inwalidzkim	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
107	Strefa relaksu/spokoju w 5 lokalizacjach. Zadanie 7 poz. 27 projektu "Uczelnia Dostępna".	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
108	Przebudowa schodów wejściowych przed budynkiem Collegium Medicum przy ul. Kaszubska 13	Tryb podstawowy bez negocjacji	Robota budowlana

109	Rozbiórka istniejących budynków wraz z przebudową przyłączy energetycznych i wodociągowych przy ul. Nowy Świat 5	Tryb podstawowy bez negocjacji	Robota budowlana
110	Dostawa tabletu	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
111	Szkolenie dla kadry administracyjnej, zarządzającej i dydaktycznej w zakresie „Prosty język w administracji uczelnianej. Tworzenie przejrzystych treści” II	Tryb podstawowy bez negocjacji	Usługa
112	Dostawa, montaż i uruchomienie 2 zestawów projekcyjnych dla Akademii Kaliskiej	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
113	Zakup i dostawa fabrycznie nowego 9- osobowego samochodu przystosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych, w tym jednej osoby na wózku inwalidzkim	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
114	Dostawa tabletu	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
115	Wydanie monografii naukowych	Tryb podstawowy bez negocjacji	Usługa
116	Dostawa, montaż i uruchomienie 2 zestawów projekcyjnych dla Akademii Kaliskiej	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
117	Dostawa mebli i wyposażenia na potrzeby Akademii Kaliskiej	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
118	Dostawa biurek z możliwością regulacji dla osób niepełnosprawnych	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
119	Dostawa pętli indukcyjnej	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
120	Dostawa podzespołów i urządzeń do uruchomienia systemu streamingowego.	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
121	Dostawa sprzętu medycznego na Wydzia Nauk o Zdrowiu	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa

122	Zakup i dostawa fabrycznie nowego 9- osobowego samochodu przystosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych, w tym jednej osoby na wózku inwalidzkim	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
123	Dostawa mebli i wyposażenia na potrzeby Akademii Kaliskiej	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
124	Przygotowanie narzędzi wspierających proces kształcenia w Monoprofilowym Centrum Symulacji Medycznej – na kierunku Położnictwo w Akademii Kaliskiej	Tryb podstawowy bez negocjacji	Usługa
125	Dostawa sprzętu AGD i RTV	Tryb podstawowy bez negocjacji	Dostawa
126	Zakup licencji dostępowej do systemu informatycznego oraz usługi wdrożenia (instalacji, konfiguracji, dostosowania, przygotowania dokumentacji)-systemu informatycznego- Platforma Edukacyjna i System Dziekanatowy	Przetarg nieograniczony	Dostawa
127	Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku w ramach zadania inwestycyjnego pod nazwą: „Adaptacja budynku po banku BGK na potrzeby administracyjno–dydaktyczne Akademii Kaliskiej wraz z zagospodarowaniem otoczenia zabytku”	Przetarg nieograniczony	Robota budowlana
128	Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku w ramach zadania inwestycyjnego pod nazwą: „Adaptacja budynku po banku BGK na potrzeby administracyjno–dydaktyczne Akademii Kaliskiej wraz z zagospodarowaniem otoczenia zabytku”	Przetarg nieograniczony	Robota budowlana

1. Przetarg nieograniczony - **3 postępowania**, w tym:

- Roboty budowlane - **2 postępowania**
- Usługi - **0 postępowań**
- Dostawy - **1 postępowanie**

2. Tryb podstawowy bez negocjacji - **77 postępowań**, w tym:

- Roboty budowlane - **13 postępowań**
- Usługi - **11 postępowań**
- Dostawy - **53 postępowania**

3. Zapytania ofertowe - **48 postępowań**, w tym:

- Roboty budowlane - **0 postępowań**
- Usługi - **25 postępowań**
- Dostawy - **23 postępowania.**

Razem: 128 postępowań

KONTROLA ZARZĄDCZA

W okresie sprawozdawczym Uczelniany Koordynator Kontroli Zarządczej we współdziałaniu z powołanym przez Rektora Akademii Kaliskiej Zespołem ds. Kontroli Zarządczej podejmował następujące działania:

I. W lutym 2022 roku przeprowadzono, na podstawie badań ankietowych, samoocenę funkcjonowania kontroli zarządczej.

W dniu 20.02.2022 roku zakończono przygotowywanie Zbiorczego Raportu z samooceny kontroli zarządczej za rok 2021. Z raportu wynika, że w ujęciu syntetycznym, zarówno przedstawiciele kadry kierowniczej, jak i osoby zatrudnione na stanowiskach innych niż kierownicze, ocenili stan kontroli zarządczej w sposób pozwalający na stwierdzenie, że kontrola zarządcza daje zapewnienie należytego funkcjonowania organizacji, a w zakresie kontroli zarządczej stosowane są bardzo dobre praktyki.

Ogółem w badaniu ankietowym dotyczącym samooceny kontroli zarządczej wzięło udział 46 pracowników, z tego 22 zajmujących stanowiska kierownicze, którzy udzielili łącznie 1 453 odpowiedzi, w tym:

a) kadra kierownicza: 724 odpowiedzi, w tym 659 odpowiedzi pozytywnych (91,02 %),

b) pozostali pracownicy: 729 odpowiedzi, w tym 678 odpowiedzi pozytywnych (93,00 %)

c) ogółem: 1 453 odpowiedzi, w tym 1337 odpowiedzi pozytywnych (92,02 %).

Zaznaczyć należy, że zgodnie z obowiązującymi zasadami wskaźnik odpowiedzi pozytywnych ponad 60 % upoważnia do stwierdzenia, że kontrola zarządcza daje zapewnienie należytego funkcjonowania organizacji. Na uwagę zasługuje również fakt, że żadne pytanie jednostkowe nie uzyskało mniej niż 60 % odpowiedzi pozytywnych.

II. W dniu 25.02.2022 roku Rektor Akademii Kaliskiej złożył oświadczenie o stanie kontroli zarządczej stwierdzając, że w Akademii Kaliskiej w roku 2021 w wystarczającym stopniu funkcjonowała adekwatna, skuteczna i efektywna kontrola zarządcza.

Do oświadczenia dołączona została również informacja dotycząca metod i narzędzi analizy ryzyka oraz wewnętrznych aktów normatywnych z zakresu zarządzania ryzykiem.

III. W październiku i listopadzie 2022 roku dokonano rozliczenia stopnia realizacji celów i zadań na poziomie operacyjnym, ustalonych i przyjętych na rok 2021/2022 przez wyznaczone jednostki organizacyjne.

Dwanaście wyznaczonych jednostek organizacyjnych ustaliło w ramach kontroli zarządczej 34 cele operacyjne oraz 39 zadań, które miały zabezpieczyć osiągnięcie ustalonych celów.

Przeprowadzona analiza wykazała, że 91,2 % celów zostało osiągniętych w całości lub w części.

Wśród przyczyn niepełnej realizacji części przyjętych celów wymienić należy w dalszym ciągu epidemię koronawirusa, ale także przeciągające się procedury przetargowe, trudności natury finansowej, oraz przedłużające się w czasie opinie Polskiej Komisji Akredytacyjnej.

Trzy cele nie zostały zrealizowane w żadnej części, a przyczyny całkowitego braku realizacji miały w dwóch przypadkach charakter zewnętrzny (kłopoty na rynku

budowlanym oraz brak zewnętrznych środków finansowych), a w jednym zaledwie przypadku przyczyna leżała po stronie Uczelni, miała charakter formalny i dotyczyła braku instrukcji archiwalnej.

Jednostki organizacyjne wyznaczające cele na poziomie operacyjnym w momencie ich ustalania określały ponadto poziom i charakter ryzyka związanego z realizacją tych celów. Na ogólną ilość 34 celów i 39 zadań zidentyfikowano 33 możliwe do zaistnienia ryzyka oraz oceniono ich poziom i charakter. Okazało się, że część tych zidentyfikowanych (zakładanych) ryzyk zmaterializowała się, a więc rzeczywiście wystąpiła, co miało wpływ na stopień realizacji wyznaczonych celów i wykonania zaplanowanych zadań.

- IV. W październiku i listopadzie 2022 roku dokonano rozliczenia stopnia realizacji celów i zadań ustalonych na rok 2021/2022 przez Rektora Akademii Kaliskiej na poziomie ogólnouczelnianym.

Rektor Akademii Kaliskiej wyznaczył 10 zadań ogólnouczelnianych oraz osoby (jednostki) odpowiedzialne za realizację tych celów. Przeprowadzona analiza wykazała, że 9 celów zostało zrealizowanych w całości lub w znacznej części, przekraczającej 75 % założeń planowych. Jeden cel nie został zupełnie wykonany, a jego realizacja została przesunięta na następny okres. Było to zadanie o charakterze budowlanym. W tym przypadku wystąpiła konieczność powtórzenia procedury przetargowej, co uniemożliwiło wybór wykonawcy i zrealizowanie robót w zaplanowanym terminie. Zadanie zostało przeniesione na rok 2023.

Niepełne osiągnięcie celów z niektórych obszarów działania jest przede wszystkim konsekwencją niedopasowania terminów i zakresu czasowego, na jaki ustala się zadania i cele w ramach kontroli zarządczej (rok akademicki) oraz zakresu czasowego, za jaki ustala się efekty mieszczące się w obszarze zadań rzeczowo-finansowych (rok kalendarzowy). Zjawisko to ma więc jedynie formalny charakter, a wprowadzone od roku 2023 zmiany zlikwidują to czasowe niedopasowanie.

- V. W październiku i listopadzie 2022 roku wyznaczone komórki organizacyjne ustaliły na rok 2022/2023 (lub na rok 2023 w zależności od rodzaju celu i zadania) cele i zadania związane z realizacją tych celów na poziomie operacyjnym.

Ustalono 30 celów do osiągnięcia oraz 44 zadania, które mają zapewnić osiągnięcie tych celów. Dokonano ponadto identyfikacji i oceny ryzyka związanego z realizacją celów. Ryzyka te mają przede wszystkim charakter społeczny (24,4 % ryzyk ogółem) oraz technologiczny (17,2 % ryzyk ogółem). Prawdopodobieństwo wystąpienia ryzyk oszacowano głównie na poziomie średnim i małym.

- VI. W listopadzie 2022 roku Rektor Akademii Kaliskiej wyznaczył cele ogólnouczelniane oraz zadania, których wykonanie będzie niezbędne do osiągnięcia tych celów na rok akademicki 2022/2023, lub na rok 2023 w zależności od rodzaju zadania. Ustalone cele przedstawiają się następująco:

1. Podniesienie funkcjonalności obiektów przy ul. Nowy Świat 4 i 5.
2. Stworzenie warunków do rozpoczęcia kształcenia na kierunku lekarskim.
3. Uzyskanie za rok 2022 dodatniego wyniku finansowego z całokształtu działalności uczelni.

4. Utrzymanie w roku 2023 dodatniego wyniku finansowego z całokształtu działalności uczelni.
5. Zwiększenie wartości kapitałów własnych na koniec roku 2023 w stosunku do stanu z końca roku 2022.
6. Doskonalenie uczelnianego Systemu Jakości Kształcenie.
7. Utrzymanie rekrutacji na studia na rok akademicki 2023/2024 na poziomie nie niższym niż 90 % liczby przyjętych studentów na rok 2022/2023.
8. Rozliczenie projektów z POWER.
9. Pozyskanie dofinansowania z MEiN i z innych źródeł.
10. Szeroka prezentacja Akademii Kaliskiej i integracja lokalnej społeczności wokół Akademii Kaliskiej w ramach projektu „Nauka bliżej Ciebie”.

Aby zabezpieczyć realizację wyznaczonych celów Rektor Akademii Kaliskiej ustalił również zadania, które mają przyczynić się do zrealizowania wyznaczonych celów, określił mierniki oraz wyznaczył planowane wartości do osiągnięcia na koniec okresu, a ponadto wskazał osoby (jednostki organizacyjne) odpowiedzialne za realizację tych zadań oraz za osiągnięcie wyznaczonych celów.

Określone zostały ponadto ryzyka związane z osiąganiem wyznaczonych celów oraz z realizacją zadań zapewniających ich osiągnięcie. Ryzyka mają głównie charakter społeczny, ekonomiczny i legislacyjny, a prawdopodobieństwo ich wystąpienia określono przede wszystkim jako małe i średnie.

- VII. W dniu 2 grudnia 2022 roku odbyło się posiedzenie Zespołu ds. Kontroli Zarządczej, podczas którego zrealizowano następujący porządek spotkania:
1. Przedstawienie informacji dotyczącej samooceny kontroli zarządczej za rok 2021.
 2. Prezentacja informacji dotyczącej rozliczenia celów i zadań na poziomie operacyjnym za rok 2021/2022.
 3. Przedstawienie informacji dotyczącej realizacji celów i zadań ogólnouczelnianych ustalonych na rok 2021/2022.
 4. Prezentacja informacji dotyczącej celów i zadań zaplanowanych przez wyznaczone komórki organizacyjne na poziomie operacyjnym na rok 2022/2023 (lub na rok 2023 w zależności od charakteru celu/zadania) .
 5. Przyjęcie informacji dotyczącej wyznaczonych przez Rektora Akademii Kaliskiej celów i zadań ogólnouczelnianych na rok 2022/2023 (lub na rok 2023 w zależności od charakteru celu/ zadania).
 6. Dyskusja, wnioski, uwagi, propozycje.

AUDYT WEWNĘTRZNY

W okresie sprawozdawczym Zespół Audytu realizował następujące zadania zapewniające:

- 1) ocenę funkcjonowania strony BIP Uczelni - wydano 33 zalecenia;
- 2) ocenę przestrzegania wymogów RODO w Uczelni – wydano 18 zaleceń;
- 3) ocenę zapewnienia studentom z niepełnosprawnościami warunków do pełnego udziału w procesie kształcenia – wydano 12 zaleceń.

Prowadzone czynności sprawdzające i monitorujące realizację wniosków i zaleceń z audytów:

- 1) ocenę prowadzonych ksiąg rachunkowych pod kątem możliwości wykorzystania w zarządzaniu uczelnią;
- 2) ocenę organizacji i realizacji kształcenia z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość (zdalnego) w roku akademickim 2020/2021 oraz identyfikacji dobrych praktyk;
- 3) ocenę funkcjonowania strony BIP Uczelni;
- 4) ocenę przestrzegania wymogów RODO w Uczelni.

Prowadzone czynności doradcze:

- 1) rachunkowość zarządcza i finanse Uczelni;
- 2) organizacja i Rozwój Uczelni - Komisja Senacka;
- 3) organizacja i procedury wyborów w Uczelni.

WSPÓŁPRACA Z OTOCZENIEM SPOŁECZNO - GOSPODARCZYM

Dział Współpracy i Rozwoju Akademii Kaliskiej jest jednostką administracji ogólnouczelnianej, do której głównych zadań należy budowanie i rozwój współpracy Akademii Kaliskiej z różnymi podmiotami otoczenia społeczno – gospodarczego Uczelni. Swoim zakresem działań obejmuje szkoły i inne podmioty edukacyjne, przedsiębiorstwa oraz instytucje otoczenia biznesu, jednostki samorządu terytorialnego i wiele innych. Działania te obejmują przede wszystkim transfer wiedzy, ofertę naukowo – badawczą i ekspercką, tworzenie przestrzeni dla pracodawców i potencjalnych kandydatów do pracy oraz szeroką rozumianą współpracę w różnych obszarach.

W skład działu wchodzi dwa biura tj. Biuro Współpracy z Instytucjami Edukacyjnymi i Biuro Współpracy z Otoczeniem Społeczno-Gospodarczym.

W 2022r. Dział Współpracy i Rozwoju realizował następujące działania:

Działania ogólne prowadzone przez cały rok

- 1) nawiązywanie, rozwijanie i podtrzymywanie sieci relacji, współpracy i kontaktów z otoczeniem społeczno-gospodarczym Uczelni;
- 2) badanie potrzeb i oczekiwań podmiotów otoczenia społeczno-gospodarczego;
- 3) koordynowanie przepływu informacji pomiędzy podmiotami otoczenia społeczno-gospodarczego, a Uczelnią i jej jednostkami organizacyjnymi;
- 4) wsparcie i realizacja projektów i programów rozwojowych we współpracy z podmiotami otoczenia społeczno-gospodarczego;
- 5) współpraca z podmiotami zewnętrznymi otoczenia Uczelni na rzecz dalszego rozwoju Akademii Kaliskiej, jak i potencjału społeczno -gospodarczego Miasta Kalisza i regionu;
- 6) wzmacnianie pozycji Uczelni w otoczeniu lokalnym, jak i krajowym;
- 7) stworzenie i prowadzenie witryny internetowej i mediów społecznościowych Biura Współpracy i Rozwoju, zawierających informacje zarówno dla przedstawicieli otoczenia społeczno – gospodarczego oraz dla pracowników i studentów Uczelni.

W zakresie współpracy z instytucjami edukacyjnymi

Tab. 21

1.	Nawiązanie, rozwijanie i podtrzymywanie ścisłej współpracy z szkołami ponadpodstawowymi, tworzenie klas akademickich, organizacja zajęć dla klas akademickich przez wykładowców Uczelni	<p>1. W 2022 roku podpisano porozumienie z II LO z Ostrowa Wielkopolskiego.</p> <p>2. Podpisano umowy na utworzenie 12 klas akademickich.</p> <p>Tym samym w roku 2022 Akademia Kaliska objęła swoim patronatem 30 klas akademickich z Kalisza i okolic.</p>
2.	Organizacja zajęć klas akademickich, w II semestrze roku szkolnego 2021/22 we współpracujących szkołach	<p>1. Przeprowadzono zajęcia dla uczniów ZST-E z Kalisza, I i II Liceum Ogólnokształcącego z Kalisza, ZSE I V LO z Kalisza.</p> <p>2. Uczniowie klas akademickich brali aktywny udział w konferencjach organizowanych przez Wydział Nauk Społecznych.</p> <p>3. Uczniowie I LO brali udział w specjalnie zorganizowanych zajęciach w Wielkopolskim Centrum Onkologii</p>
3.	Przygotowanie organizacji zajęć klas akademickich, w I semestrze roku szkolnego 2021/22	Uczniowie ZST-E brali udział w zorganizowanej przez Wydział Politechniczny wyjeździe do Instytutu Lotnictwa.
4.	Podejmowanie współpracy z instytucjami edukacyjnymi z terenu Aglomeracji Kalisko – Ostrowskiej oraz innych regionów województwa i kraju	<p>1. Oferty współpracy zostały złożone szkołom z powiatu kaliskiego, ostrowskiego, pleszewskiego, tureckiego i krotoszyńskiego.</p> <p>2. W ramach AKO zrealizowano 2 kursy przygotowawcze dla młodzieży szkół średnich z fizyki i matematyki.</p>
5.	Analiza rynku edukacyjnego i jego potrzeb, pod kątem współpracy z Uczelnią i jej rozwoju	Na bieżąco dokonywano analizy. Dobór klas akademickich jest ściśle powiązany z kierunkami prowadzonymi przez Akademię.
6.	Monitoring i analiza realizacji umów oraz porozumień z instytucjami edukacyjnymi	na bieżąco
7.	Prowadzenie rejestru umów i porozumień z instytucjami edukacyjnymi	na bieżąco

W zakresie współpracy z Współpracy z Otoczeniem Społeczno-Gospodarczym

Tab. 22

1.	Współpraca, pozyskiwanie i budowanie trwałych kontaktów z partnerami z otoczenia społeczno-gospodarczego do wspólnych przedsięwzięć, badań, innowacji poprzez diagnozę, monitoring i ewaluację	na bieżąco
2.	Promowanie możliwości Uczelni w zakresie współpracy z przedsiębiorcami i innymi podmiotami oraz komercjalizacji wyników badań i usług	na bieżąco
3.	Prowadzenie bazy ofert dla podmiotów zewnętrznych w postaci: bazy ekspertów Uczelni, oferty i bazy laboratoriów oraz aparatury, oferty dla badawczych prac zleconych oraz wspieranie kontaktu podmiotów zainteresowanych zleceniem takich prac Uczelni, bazy patentów, projektów badawczych itp.	- Aktualizacja i rozwój bazy ekspert - Koordynacja działań na Linkeldin.
4.	Organizowanie seminariów, konferencji itp. działań na styku uczelnia-przedsiębiorcy, służących wymianie doświadczeń i promocji osiągnięć Uczelni	1. Współorganizowanie „Forum Mechanicznego” prowadzonego przez firmę Gühring Polska oraz Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Kaliszu. 2. Organizacja konwentu gospodarczego w którym uczestniczyły podmioty oraz firmy z regionu . Wydarzenie organizowane w ramach projektu “Nauka Bliżej Ciebie”.
5.	Współpraca z jednostkami organizacyjnymi Uczelni w zakresie przygotowania oferty współpracy i zasad jej realizacji z partnerami z otoczenia zewnętrznego	na bieżąco
6.	Wspieranie i inicjowanie poszukiwania form współpracy związanej z podmiotami otoczenia społeczno – gospodarczego	na bieżąco

7.	Spotkania z przedstawicielami otoczenia społeczno – gospodarczego, mające na celu pozyskanie nowych partnerów Uczelni i współpracę z nimi w ramach umów i porozumień	<ol style="list-style-type: none"> 1. Współpraca ze Stowarzyszeniem Aglomeracja Kalisko - Ostrowska: <ul style="list-style-type: none"> – propozycje projektów miękkich - kształcenie zawodowe; – propozycje współpracy z lokalnym biznesem, – podjęcie współpracy w ramach projektu, aglomeracyjna sieć ścieżek rowerowych. 2. Organizacja spotkania z przedstawicielami działów HR i przedstawicielami Wydziału Nauk Społecznych oraz Wydziału Politechnicznego. 3. Spotkanie z firmą RECO POLSKA PRODUKCJA SP. Z O.O., w sprawie nawiązania współpracy.
8.	Prowadzenie działań i spraw z zakresu Akademickiego Biura Karier.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Przygotowanie i rozesłanie ankiety badającej losy zawodowe absolwentów (luty). 2. Ponowne przesłanie ankiety do absolwentów Naszej Uczelni w celu badania losów zawodowych (wrzesień).
9.	Inne działania na rzecz Akademii Kaliskiej	<ol style="list-style-type: none"> 1. Przygotowanie certyfikatów dla uczestników odbywających szkolenie w ramach programu „Wytwórnia kompetencji”. 2. Przygotowanie Ankiety Satysfakcji Studenta w Akademii Kaliskiej. 3. Analiza wraz z dziekanami wyników ankiety Satysfakcji Studentów w Akademii Kaliskiej. 4. Organizacja spotkania okołomedycznego w ramach Związku Wielkopolskich Uczelni Zawodowych. 5. Organizacja spotkania przewodniczących Samorządów Studenckich należących do Związku Wielkopolskich Uczelni Zawodowych. 6. Organizacja wydarzenia „Kaliski Bal Dobroczynny” pod patronatem Prezydenta Miasta Kalisza oraz Rektora Akademii Kaliskiej. 7. Organizacja spotkania studentów kierunku Budownictwo z przedstawicielem Firmy Colian. 8. Organizacja Targów pracy na kortach tenisowych Akademii Kaliskiej (24.05). 9. Organizacja warsztatów kreatywnych przy współpracy z Uniwersytetem im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. 10. Organizacja spotkania studentów kierunku Mechanika i budowa maszyn z firmą MAHLE. 11. Organizacja na Uczelni działania rekrutacyjnego – Speed Recruitment Day dedykowanego dla wszystkich osób zainteresowanych pracą w Pratt & Whitney Kalisz.

		<p>12. Organizacja spotkania z dyrektorami szkół podstawowych, ponadpodstawowych, wizytatorzy oraz urzędnicy odpowiedzialni za edukację w ramach projektu "Nauka Bliżej Ciebie" oraz cyklu wykładów "Z Nauką na TY".</p> <p>13. Organizacja wykładów popularnonaukowych "Generator Van de Graaffa" dla klas 7-8 szkoły podstawowej oraz szkół ponadpodstawowych w ramach projektu "Z Nauką na TY".</p> <p>14. Organizacja wykładów popularnonaukowych Laboratorium Pana Korca dla klas 1-6 szkoły podstawowej oraz szkół ponadpodstawowych w ramach projektu "Z Nauką na TY".</p> <p>15. Organizacja spotkania Rektora z samorządowcami –prezentacja Uczelni</p>
10.	Koordinacja określonych działań promocyjnych	<p>1. Sesja zdjęciowa – promocja uczelni.</p> <p>2. Rezerwacja CITY LIGHT w Kaliszu.</p> <p>3. Spotkanie z Dziekanem Wydziału Nauk Społecznych w sprawie nagrania filmu o wydziale oraz koordynacja, stworzenie scenariusza i nagranie krótkiego filmu dla szkół średnich.</p> <p>4. Opracowanie ulotek i plakatów promocyjnych dla szkół średnich.</p> <p>5. Wyjazd z działaniami promocyjnymi do szkół średnich z Krotoszyna i Koźmina Wielkopolskiego.</p> <p>6. Udział w Targach Edukacyjnych w Kaliszu, Ostrowie Wielkopolskim, Turku i Koła.</p> <p>7. Promocja Uczelni podczas wydarzeń i imprez miejskich w Kaliszu: „Festyn rodzinny w Parku Przyjaźni”.</p> <p>8. Uczestnictwo w festynie z okazji Dnia Dziecka na osiedlu Dobrzec.</p> <p>9. Uczestnictwo w festynie na Szałe z okazji Dnia Dziecka.</p> <p>10. Uczestnictwo i koordynacja udziału wydziałów podczas Święta ul. Niecałej w Kaliszu.</p> <p>11. Promowanie Uczelni podczas wydarzenia: XI Kaliskie Miodobranie.</p>
11.	Monitorowanie sposobów realizacji umów i porozumień współpracy z podmiotami otoczenia społeczno – gospodarczego	na bieżąco
12.	Prowadzenie rejestru umów i porozumień z podmiotami z otoczenia społeczno – gospodarczego.	<p>na bieżąco</p> <p>(w roku akademickim 2021/2022 podpisano 9 porozumień z różnymi podmiotami, z czego 6 porozumień w roku 2022)</p>

DZIAŁALNOŚĆ PROMOCYJNA

Cel: wzmacnianie rozpoznawalności marki i pozycji Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu.

Kluczowe obszary, na których koncentrują się działania promocyjne:

- 1) kandydaci;
- 2) marka Uczelni;
- 3) popularyzacja osiągnięć studentów i kadry naukowo-dydaktycznej.

Narzędzia, przy pomocy których realizowane są działania promocyjne:

- 1) strona internetowa Uczelni;
- 2) media społecznościowe (Facebook, Instagram, YouTube);
- 3) fundusz promocyjny Uczelni;
- 4) środki masowego przekazu: Internet, radio, telewizja, prasa.

Działania promocyjne Akademii Kaliskiej w zakresie oferty edukacyjnej

- 1) informacja o ofercie edukacyjnej na stronie Targów Edukacyjnych w Poznaniu w dniach 11-13 marca 2022 roku;
- 2) udział w Akademickich Targach Edukacyjnych w Turku, Kole, Ostrowie Wielkopolskim oraz Kaliszu;
- 3) reklama w prasie: oferta edukacyjna w dodatku edukacyjnym w „Expressie Kaliskim”, „Kurierze Ostrowskim” , „Życiu Kalisza”, „Naszym Rynku”;
- 4) reklama oferty edukacyjnej na portalach internetowych: latarnikkaliski.pl, ostrow24.tv, naszrynek.pl, zyciekalisza.pl;
- 5) reklama plakatowa w Galerii Amber oraz w Carrefour w dniach 15 marca – 30 kwietnia 2022 roku;
- 6) Citylight na terenie miasta Kalisza (11 szt.) w dniach 15 marca – 31 maja 2022 roku;
- 7) kampania billboardowa - promocje przy wykorzystaniu wielkopowierzchniowych nośników reklamowych informujące o ofercie edukacyjnej w Kaliszu oraz miejscowościach sąsiadujących (Ostrów Wielkopolski, Pleszew, Jarocin, Krotoszyn, Ostrzeszów, Turek, Kepno);
- 8) udział w „Nocy Zawodowców” (7 października) organizowanej przez Centrum Wspierania Rzemiosła, Kształcenia Dualnego i Zawodowego w Kaliszu, którego celem było zapoznanie uczniów szkół podstawowych (kl. 7 i 8) z potencjałem lokalnego rzemiosła i przedsiębiorców oraz możliwość poznania przez uczniów z subregionu kaliskiego oferty szkół kształcących w zawodach oraz uczelni;
- 9) druk ulotek ogólnych (10 000 szt.), Wydział Politechniczny(1 000 szt.), Wydział Nauk o Zdrowiu (500 szt.) oraz plakatów (100 szt.);
- 10) wykładowcy Wydziału Nauk Społecznych przeprowadzili działania promocyjne w następujących placówkach oświatowych:
 - Zespół Szkół nr 1 w Liskowie;
 - Powiatowy Zespół Szkół w Błaszczkach;
 - Zespół Szkół Samochodowych w Kaliszu;

- II Liceum Ogólnokształcącym w Kaliszu;
- IV Liceum Ogólnokształcącym w Kaliszu;
- Liceum Ogólnokształcącym w Turku;
- Zespole szkół Technicznych w Turku;
- I Liceum Ogólnokształcącym w Pleszewie;
- II Liceum Ogólnokształcącym w Pleszewie

Ponadto Wydział zorganizował w Uczelni otwarte wykłady, konferencje i warsztaty w których wzięły udział następujące szkoły:

- „Edukacja antyterrorystyczna” - Technikum Diecezji Kaliskiej;
- „Psychologiczne aspekty reklamy” - II Liceum Ogólnokształcące, Zespół Szkół Ekonomicznych;
- „Precz z mitem nudnej księgowości” - II Liceum Ogólnokształcące, Zespół Szkół Ekonomicznych;
- „Seminarium studencko - uczniowskie. Odkrywamy naukę” - I Liceum Ogólnokształcące, IV Liceum Ogólnokształcące, Zespół Szkół Ekonomicznych, Zespół Szkół Techniczno- Elektronicznych;
- „Spotkanie z płk. G. Kaliciakiem”- V Liceum Ogólnokształcące, Zespół Szkół Ekonomicznych, Technikum Diecezji Kaliskiej;
- „Kryminologia i Ty”- II Liceum Ogólnokształcące, Zespół Szkół Ekonomicznych.

11) wykładowcy Wydziału Nauk o Zdrowiu wraz z pracownikami Wydziału Politechnicznego zaprezentowali ofertę edukacyjną uczniom III, II i I LO oraz Zespołu Szkół Gastronomiczno-Hotelarskich w Kaliszu.

Klasa akademicka z I LO w Kaliszu wzięła udział w zajęciach, zorganizowanych w Wielkopolskim Centrum Onkologii w Kaliszu.

W dniu 20.04.2022 roku uczniowie klas III o profilu kształcenia Technik żywienia i usług gastronomicznych Zespołu Szkół Gastronomiczno-Hotelarskich w Kaliszu zapoznali się z ofertą edukacyjną Wydziału Nauk o Zdrowiu Akademii Kaliskiej. Zainteresowania uczniów dotyczyły kierunków Dietetyka oraz Położnictwo. Uczniowie poznali treści kształcenia oraz możliwości zatrudnienia i perspektywy rozwoju zawodowego. Spotkanie poprowadziła dr Elżbieta Konieczna (przewodnicząca wydziałowego zespołu ds. promocji). W dniu 22 kwietnia 2022 roku studentki 1 roku położnictwa studia II stopnia stacjonarne, w ramach ćwiczeń z dydaktyki brały udział w spotkaniu z seniorami i osobami chorymi podczas diecezjalnego spotkania w kościele w Skalmierzycach. Podczas spotkania studentki prowadziły naukę właściwego pomiaru ciśnienia tętniczego krwi, edukowały w zakresie zdrowego stylu życia. Dodatkowo jako studentki promowały kierunek położnictwo oraz Akademię Kaliską.

W ramach promocji zdrowia oraz promocji zawodu i Uczelni, studentki położnictwa II stopnia przeprowadziły zajęcia w szkołach podstawowych w Tłokini Wielkiej, Opatówku, Rajsku i Chełmcach. Zajęcia będą kontynuowane w maju i w czerwcu.

12) w akcji promocyjnej Wydziału Politechnicznego brało udział 20 nauczycieli akademickich. Zasięgiem akcji promocyjnej objęto: 8 powiatów, 11 miast, 52 szkoły średnie, w tym:

- 12 Liceów Ogólnokształcących;
- 22 Zespoły Szkół Zawodowych,

Dwukrotnie krotnie Wydział Politechniczny uczestniczył w Akademickich Targach Uczelni Wyższych oraz w Uczniowsko - Studenckim Seminarium Naukowym odbywającym się w Akademii Kaliskiej (31.03.2022r.)

W tegorocznej akcji promocyjnej Wydział Politechniczny spotkał się z młodzieżą: 29 klas maturalnych liceów ogólnokształcących, co przekłada się na 856 maturzystów (statystycznie wg informacji dyrektorów szkół), 42 klas szkół zawodowych, co daje statystycznie dostęp do 1050 maturzystów.

13) działania promocyjne przeprowadzone przez mgra Łukasza Mikołajczyka – dyrektora administracyjnego w następujących placówkach oświatowych:

- I Liceum Ogólnokształcące w Krotoszynie;
- Zespół Szkół Ponadpodstawowych w Koźminie Wielkopolskim;
- Zespół Szkół Ponadpodstawowych Centrum Kształcenia Ustawicznego w Przygodzicach;
- II Liceum Ogólnokształcące w Ostrowie Wielkopolskim;
- III Liceum Ogólnokształcące w Ostrowie Wielkopolskim;
- IV Liceum Ogólnokształcące w Ostrowie Wielkopolskim;
- Zespół Szkół Ekonomicznych w Ostrowie Wielkopolskim

Kampania w telewizji PROART

- 80 spotów reklamowych o długości 15 sekund w TVK PROART

Internetowa kampania promocyjna

- w okresie sprawozdawczym Biuro Promocji Akademii Kaliskiej prowadziło intensywną kampanię internetową (płatną i bezpłatną) wspierającą rekrutację, a także popularyzującą ofertę edukacyjną, dorobek naukowy pracowników (konferencje, sympozja, warsztaty) i osiągnięcia studentów oraz uczelnianie przedsięwzięcia o charakterze kulturalnym i sportowym;
- w trakcie kampanii reklamowej w 2022 roku w social mediach nakierowanej na pozyskanie nowych studentów zanotowano następujące wyniki:

- Facebook

Zasięg niepłatny strony – 264 565

Zasięg płatny strony - 132 673

Obserwujących na Facebooku – 8 266 osoby

- Instagram

Zasięg bezpłatny strony - 40 504

Obserwujących na Instagramie - 772 osoby

Wzmacnianie marki Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego

- wspieranie i udział w przedsięwzięciach CRS-owych (akcje uwzględniające interesy społeczne)

Akcje te budowały pozytywne relacje z otoczeniem uczelni, np. współpraca z UTW, Klubem Amazonek w Kaliszu, Fundacją „Mocni miłością” w Kaliszu, „ Zostań dawcą szpiku”- współpraca z Fundacją DKMS oraz Samorządem Studentów;

- Akademia Kaliska partnerem Kaliskiego Tygodnia Zdrowia 2002 pod hasłem „ Z pasją po zdrowie ...” organizowanego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kaliszu

– **III Ogólnopolskie Manewry Poszukiwawczo – Ratownicze „Nocny Tropiciel 2022”**

Akademia Kaliska była współorganizatorem III Ogólnopolskich Manewrów Poszukiwawczo – Ratowniczych „Nocny Tropiciel 2022”

Manewry, połączone z piknikiem służb mundurowych, odbyły się 8 maja w Kobylej Górze Uczestnicy mogli podziwiać nowoczesny sprzęt, wykorzystywany w akcjach na stoiskach służb ratowniczych, strażackich, policyjnych, więzienniczych, czy wojskowych. Wielki Piknik Służb był wstępem do największych w kraju manewrów poszukiwawczo-ratowniczych RENEGADE/SAREX22, które mają sprawdzić zdolności sił zbrojnych RP i poszczególnych służb jako elementów systemu bezpieczeństwa państwa do przeciwdziałania sytuacjom kryzysowym;

– **Charakteryzacja pozorantów - manewry ratownicze RENEGADE/SAREX-22 oraz VII Międzynarodowe Manewry Ratowniczo-Taktyczne**

Studenci II roku kosmetologii stacjonarnej Wydziału Nauk o Zdrowiu pod okiem swoich instruktorek: Roksany Matury i Izabeli Kunert wykonali charakteryzację pozorantów biorących 11 maja udział w manewrach ratowniczych RENEGADE/SAREX-22, Nocny Tropiciel.

Charakteryzacji zostały poddane 24 osoby. Wykonane zostały rany otwarte z widocznymi odłamami kostnymi, rany postrzałowe, urazy głowy, drobne zadrapania i powierzchowne urazy ciała etc., a w dniach 25-26 maja na zaproszenie Szkoły Wyższej Wymiaru Sprawiedliwości wzięli udział w charakteryzacji pozorantów biorących udział w VII Międzynarodowych Manewrach Ratowniczo-Taktycznych pn. „Tactical Prison rescue 2022” w Kaliszu;

– **Festyn prozdrowotny w Parku Przyjaźni w Kaliszu**

Na zaproszenie Urzędu Miasta Kalisza Akademia Kaliska w dniu 15 maja była współorganizatorem Festynu Rodzinnego (pikniku prozdrowotnego) w kaliskim Parku Przyjaźni. W realizację przedsięwzięcia byli zaangażowani studenci oraz pracownicy wszystkich kierunków Wydziału Nauk o Zdrowiu.

Wykaz działań prozdrowotnych, realizowanych podczas pikniku:

- Ratownictwo Medyczne: Pokaz akcji ratunkowej;
- Pielęgniarstwo : Pomiar glikemii, pomiar ciśnienia tętniczego;
- Poradnictwo dietetyczne; Konkurs „ jak dbać o swoje zdrowie”;
- Kosmetologia: Wywiad i diagnostyka trychologiczna wraz z obrazowaniem kamerą trychologiczną; poradnictwo kosmetologiczne/ trychologiczne; masaż kobido; masaż dłoni; Zdobienie twarzy dzieci

- Fizjoterapia: fala uderzeniowa, masaż rąk, masaż karku, taping, ćwiczenia na piłkach, skakanki, guma do skakania, hula hop, instruktaż dla rodziców jak dbać o postawę dziecka, kręgosłup, kolana, stopy, instruktażowy np. dotyczący dźwigania ciężkich przedmiotów itp., ćwiczenia dla dzieci zabawy profilaktyczne dla wad postawy. poradnictwo dla pacjentów jak zadbać o zdrowe plecy

W ramach „sportowej” części pikniku przeprowadzono blok gier i zabaw z wykorzystaniem "wesołych" przyborów. Program obejmował następujące rodzaje zajęć: zabawy zręcznościowe, zabawy sprawnościowe, zabawy konstrukcyjne, zabawy dla małych siłaczy, zabawy kreatywne;

– **Osiedlowy Festyn Rodzinny z okazji Dnia Dziecka**

Udział w imprezie rekreacyjnej na terenie Pól Marsowych w godz. 16:00 – 20:00 na zaproszenie Spółdzielni Mieszkaniowej „Dobrzec” we współpracy z Radą Osiedla „Dobrzec P”, Radą Osiedla „Dobrzec W” oraz Parafią p.w. Św. Apostołów Piotra i Pawła W wydarzeniu tym zaangażowani byli pracownicy oraz studenci Wydziału Nauk o Zdrowiu - kierunek wychowanie fizyczne, Biblioteki Akademii Kaliskiej;

– **„Dzień Dziecka”**

05 czerwca 2022 roku udział w festynie rodzinnym na Szałe z okazji „Dnia Dziecka” na zaproszenie Urzędu Miasta Kalisza.

W wydarzeniu tym zaangażowani byli pracownicy oraz studenci Wydziału Nauk o Zdrowiu - kierunek ratownictwo medyczne, pracownicy Biblioteki Akademii Kaliskiej;

– **IV Ostrowski Piknik Zdrowia pn. „Żyj zdrowo i bez uzależnień”**

Na zaproszenie Prezydent Miasta Ostrowa Wielkopolskiego Akademia Kaliska zaangażowała się w to prozdrowotne wydarzenie organizowane w dniu 24 czerwca 2022 roku na Ostrowski Rynku. Zaprezentowaliśmy następujący scenariusz działań, który pokazał mieszkańcom Ostrowa Wielkopolskiego zakres kształcenia na Akademii Kaliskiej na Wydziale Nauk o Zdrowiu: pielęgniarstwo: np. pomiar glikemii, pomiar ciśnienia tętniczego, położnictwo, dietetyka, kosmetologia: Modente- masaż aparaturowy twarzy, Manualny masaż twarzy, Konsultacja trychologiczna, Konsultacja kosmetologiczna (zapobieganie rozprzestrzenianiu się zakażeń grzybiczych i nowotworów skóry), Poradnictwo (prawkidłowa higiena, - ulotki); fizjoterapia: np: 1 fala uderzeniowa, 2 masaż rąk, 3 masaż karku, 4 Taping, 5 ćwiczenia na piłkach, 6 skakanki, guma do skakania, hula hop , 7 Instruktaż np. dotyczący dźwigania ciężkich przedmiotów itp. Poradnictwo dla pacjentów jak zadbać o zdrowe plecy;

– **„Aglomeracyjny Dzień Seniora i Zdrowia”**

Na zaproszenie Stowarzyszenia Aglomeracja Kalisko – Ostrowska w dniu 25 czerwca Akademia Kaliska jako współorganizator czynnie zaangażowała studentów oraz pracowników Wydziału Nauk o Zdrowiu w działania podczas „Aglomeracyjnego Dnia

Seniorów i Zdrowia” w ramach obchodów Światowego Dnia Świadomości Znęcania się nad osobami Starszymi;

– **Święto ulicy Niecałej**

Na zaproszenie organizatorów udział studentów oraz pracowników wszystkich wydziałów oraz Biblioteki Akademii Kaliskiej w Jubileuszowej 10 edycji Święta Ulicy Niecałej;

– **„XI Kaliskie Miodobranie”**

Na zaproszenie Regionalnego Związku Pszczelarzy Wielkopolski Południowej im. prof. Teofila Ciesielskiego w Kaliszu 4 września pracownicy Uczelni wzięli udział w wydarzeniu pn. „XI Kaliskie Miodobranie”. Wydarzenie miało charakter plenerowy i odbyło się na kortach Centrum Kultury i Sztuki w Kaliszu;

– **Targ kwiatowy na Plantach**

10 września podczas targu kwiatowego pracownicy Biblioteki Akademii Kaliskiej przedstawili bogatą ofertę edukacyjną i wydawniczą Uczelni oraz zapewnili liczne atrakcje dla mieszkańców, w tym akcję” uwolnij książkę naukową” a dla najmłodszych kwiatowe kolorowanki;

– **BIAŁE SOBOTY**

Na zaproszenie Urzędu Miasta Kalisza w dniach 17 września oraz 1 października udział pracowników oraz studentów Wydziału Nauk o Zdrowiu w „BIAŁYCH SOBOTACH” W ramach akcji mieszkańcy Kalisza mogli skorzystać z bezpłatnych badań RTG klatki piersiowej, konsultacji psychologicznych, konsultacji dietetycznych wraz z analizą składu ciała, badań cukru we krwi, ciśnienia, edukacji zdrowotnej w zakresie wirusowego zapalenia wątroby typ B i C oraz badania przesiewowego w kierunku raka czerniaka.

Działania integrujące - majowy piknik integracyjny dla pracowników

INFORMATYKA

Podjęte w roku 2022 działania:

- 1) przygotowanie do wdrożenia nowego systemu dziekanatowego Bazus;
- 2) przygotowanie do wdrożenia nowego systemu rekrutacyjnego;
- 3) ciągła współpraca z firmą Simple podczas migrowania danych USOS-Simple;
- 4) utrzymanie systemu dziekanatowego USOS;
- 5) wdrożenie systemu EOD;
- 6) przygotowanie do szkoleń i wsparcia w systemie EOD;
- 7) wsparcie techniczne zdalnych oraz hybrydowych obron prac dyplomowych;
- 8) obsługa multimedialna hospitacji zajęć podczas kontroli PKA;
- 9) pomoc w realizacji zajęć dla wykładowców MBA i KRUS + tworzenie środowiska do realizacji zajęć (m.in. szkolenia, tworzenie kont, tworzenie klas, tworzenie grup, testowe połączenia zarówno dla dydaktyków jak i słuchaczy);

- 10) szkolenia i wsparcie wykładowców w zakresie przygotowywania i prowadzenia zajęć w trybie zdalnym;
- 11) szkolenia i wsparcie wykładowców w zakresie przygotowywania egzaminów w trybie zdalnym z wykorzystaniem takich narzędzi jak MOODLE i MS Forms;
- 12) tworzenie grafik oraz montaż filmów w celach promocyjnych zarówno dla Uczelni jak i współpracujących z nią podmiotów (m.in. Konferencja w Kołobrzegu - Zdrowie rodziny w Polsce i Niemczech);
- 13) obsługa multimedialna konferencji;
- 14) analiza rynku i przegląd testów sprzętu w celu przygotowania przetargu na zakup sprzętu do streamingu + samodzielna nauka obsługi przyszłego sprzętu;
- 15) rozeznanie w rynku audio-video i sporządzenia przetargu na 7 tablic interaktywnych z bardzo dobrym wskaźnikiem jakość-cena;
- 16) przystosowanie strony głównej Uczelni do standardów WCAG i rozpoczęcie procesu przepisywania wszystkich pozostałych stron Uczelni (**nagroda dla Akademii Kaliskiej od firmy certyfikującej**);
- 17) utrzymanie działania systemów bibliotecznych;
- 18) wdrożenie procedur wewnętrznych usprawniających przesyłanie danych do systemu POL-ON. W efekcie tych działań kilkukrotnie szybsze przesyłanie danych studentów do POL-ON;
- 19) wdrożenie systemu nauki zdalnej asynchronicznej opartej na infrastrukturze MOODLE dla Wydziału Politechnicznego w chmurze. Moc obliczenia i przestrzeń dyskowa wygospodarowana z rezerw przeznaczonych na strony internetowe i pocztę dla wykorzystania całego potencjału out-source'owanych usług.

DZIAŁALNOŚĆ WYBRANYCH GŁÓWNYCH JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH

FILIA - WYDZIAŁ MEDYCZNO – SPOŁECZNO – TECHNICZNY

W roku 2022 na Wydziale Medyczo-Społeczno-Technicznym we Wrześni przeprowadzono szereg wykładów otwartych dotyczących promocji zdrowia publicznego, zasad zdrowego żywienia, pedagogiki oraz promowania czytelnictwa.

Ponadto w okresie sprawozdawczym w regionie zorganizowano wiele przedsięwzięć dzięki, którym promowano Uczelnię oraz Wydział:

- 01-20.02.2022 r. - „Zawodowe Środy” organizowane przez Wielkopolskie Samorządowe Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego we Wrześni we współpracy z Akademią Kaliską – przeprowadzony został cykl wykładów dotyczących pedagogiki i języka angielskiego przez dr Urszulę Kropaczewską, promocji zdrowia, ratownictwa medycznego przeprowadzony przez dr Małgorzatę Dłużewską, mgr Weronikę Czerniak i dra Piotra Itczaka, spotkanie z nowoczesną technologią – warsztaty w Centrum Badań i Rozwoju Nowoczesnych Technologii w Grzymysławiach;
- 18.03.2022 r. - Targi Twórczych Zawodów organizowane przez Wielkopolskie Samorządowe Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego we Wrześni we współpracy z Akademią Kaliską – spotkanie miało na celu prezentację i promocję kierunków wydziału: pielęgniarstwo oraz mechanika i budowa maszyn. Dr Małgorzata Dłużewska wraz ze studentami pierwszego roku pielęgniarstwa zorganizowała stoisko medyczne, w ramach którego można było wykonać badania diagnostyczne takie jak: pomiar ciśnienia tętniczego oraz pomiar glukozy we krwi;
- 08.05-23.06.2022 r. „Weekendy na Wrzosowej” organizowane przy współpracy Wielkopolskiego Samorządowego Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego we Wrześni oraz Akademii Kaliskiej – w ramach wydarzenia zorganizowano stoisko edukacyjne promujące studia pielęgniarstwa oraz mechaniki i budowy maszyn;
- 09-11.09.2022 r. - Drzwi Otwarte oraz Piknik Naukowy organizowany przy współpracy Wielkopolskiego Samorządowego Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego we Wrześni i Akademii Kaliskiej – w ramach wydarzenia zorganizowano stoisko edukacyjne promujące studia pielęgniarstwa oraz mechaniki i budowy maszyn;
- 07.12.2022 r. - 12 Zasad Zdrowego Odżywiania - dr Małgorzata Dłużewska przeprowadziła cykl wykładów dotyczących zasad zdrowego żywienia oraz chorób profilaktycznych dla uczniów szkół ponadpodstawowych we Wrześni;
- 08.12.2022 r. - Powiatowy Dzień Zdrowia Publicznego w Śremie – dr Małgorzata Dłużewska wraz ze studentami I roku pielęgniarstwa w Śremie promowała zdrowy styl życia. Przeprowadzono również badania pomiaru ciśnienia tętniczego, pomiaru glukozy we krwi oraz zorganizowano konkurs dotyczący pierwszej pomocy.

Ponadto w roku sprawozdawczym Dziekan Wydziału dr Urszula Kropaczewska brała udział w konferencjach i kongresach językowych:

- Konferencja PASE Young Learners – organizowane przez Polskie Stowarzyszenie na Rzecz Jakości w Nauczaniu Języków Obcych (PASE), której celem było poznanie najnowszych trendów w nauce języków obcych, 12.03.2022 r.; 14.05.2022 r.;

- Międzynarodowa Konferencja Stowarzyszenia Języka Angielskiego w Polsce (IATEFL) organizowana przy współpracy studium językowego UAM Poznań, 16 – 18.08.2022;
- XVIII Konferencja English Teaching Market organizowana w ramach programu „English Teaching” w Starej Jabłonce, 27 – 29.06.2022 r.

WYDZIAŁ NAUK SPOŁECZNYCH

Organizacja lub współorganizacja konferencji i seminariów naukowych

Konferencje naukowe

- Konferencja naukowa „Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość”, Kalisz, 23-24.02.2022 r.;
- Konferencja dla komorników i wizytatorów Izby Łódzkiej przy Sądzie Apelacyjnym w Łodzi – współorganizacja i główne wystąpienie podczas konferencji, Łódź, kwiecień 2022 r.
- Konferencja naukowa pt. „Logistyka przyszłości – teoria i praktyka działania. Kierunki rozwoju”, Kalisz, 25.05.2022 r.;
- Konferencja naukowa pt. „Zarządzanie zmianą, czy zmiana zarządzania”, Kalisz, 13-14.10.2022 r.;
- Konferencja naukowa pt. „Prakseologia współdziałania podmiotów odpowiedzialnych za bezpieczeństwo w sytuacjach kryzysowych”, Kalisz, 22-23.11.2022 r.;
- Konferencja naukowa III Jarosławskie Forum Audytu „Bezpieczeństwo informacji i zarządzania ryzykiem”, organizowana przez Państwową Wyższą Szkołę Techniczno-Ekologiczną w Jarosławiu oraz Akademię Kaliską, 2022 r.

Seminaria Naukowe

- Śniadanie Turkusowe pt. „Jak napięcia pomagają kształtować systemy turkusowe”, Kalisz, 12.10.2022 r.;
- XI Naukowe Seminarium Uczniowsko - Studenckie z serii Odkrywamy Naukę „Bezpieczeństwo w aspekcie pandemii”, Kalisz, 31.03.2022 r.;
- Warsztaty dla studentów we współpracy ze Stowarzyszeniem Księgowych w Polsce, Kalisz, marzec 2022 r.;
- Warsztaty dla studentów we współpracy z I Urzędem Skarbowym w Kaliszu, listopad 2022 r.

Udział pracowników w konferencjach i seminariach naukowych

Konferencje naukowe

- użyteczności publicznej i infrastruktury krytycznej. Terroryzm i inne zagrożenia, Warszawa, 17-19.10.2022 r.;
- Konferencja naukowa „Przestępczość teleinformatyczna XXI w.”, AMW, Gdynia, 13-15.06.2022 r.;

- Konferencja naukowa: „*Współczesne uwarunkowania maskowania*”, Akademia Sztuki Wojennej, Warszawa 19.05.2022 r.;
- XXIX Konferencja Towarzystwa Naukowego Nieruchomości, referat „Impact of Access to Urban Green Areas on Housing Prices”, 23-25.05.2022 r.;
- Konferencja naukowa „Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość”, Pogorzelica, 23-24.02. 2022 r.;
- Konferencja TEGOVA (The Spring Meeting 2022 of TEGOVA - The European Group of Valuers' Associations) "EU Law on Financing Sustainable Growth - Big Bang for banks Valuation, Lizbona, 6.05.2022 r.;
- Konferencja „Trasowanie miasta”, Kalisz, 9.06.2022 r.;
- Konferencja „Archeologia Calisiensis – z dziejów Wielkopolski Południowo-Wschodniej”, Kalisz, 9-10.06.2022 r.;
- XXIX Krajowa Konferencja Rzecznawców Majątkowych, Wrocław, 15-16.09.2022 r.;
- Konferencja TEGOVA (The Autumn Meeting 2022 of TEGOVA - The European Group of Valuers' Associations) "European VALuation Conference, Ateny, 21.10.2022 r.;
- THE 37th INTERNATIONAL SCIENTIFIC AND PRACTICAL CONFERENCE CONSTRUCTION ENTREPRENEURSHIP AND REAL PROPERTY, wykład zamawiany: “RESOURCES OF THE SOCIALIST ECONOMY AS A PART OF INDUSTRIAL REAL ESTATE MARKET”, UE - Varna, 25.11. 2022 r.;
- VII Podkarpackie Forum Audytu – Uniwersytet Rzeszowski - Instytut Ekonomii i Finansów i Polski Instytut Kontroli Wewnętrznej Sp. z o.o. 2022 r.;
- X Ogólnopolskie Warsztaty Metodologiczno-Dydaktyczne w Naukach o Bezpieczeństwie na temat: „Badania, dydaktyka i praktyka zapewniania bezpieczeństwa różnym podmiotom w perspektywie transdyscyplinarnej” - Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach, 2022 r.;
- Konferencja „Dobrostan w grupach dyspozycyjnych”, Akademia Pomorska w Słupsku, 2022 r.;
- XIV ogólnopolska konferencja naukowa „Kryzys i organizacja bezpieczeństwa wewnętrznego w obliczu współczesnych zagrożeń. Nowe wyzwania społeczeństwa cyfrowego”, organizowana przez Szkołę Główną służby Pożarniczej, Warszawa 2022 r.;
- Konferencja Naukowa pt. „Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość”, Kalisz, luty 2022 r.;
- Konferencja Krajowej Rady Komorniczej pt. „Umorzenie postępowania egzekucyjnego. Podstawy i skutki”, kwiecień 2022 r.;
- Konferencja online pt. „Jak zmierzyć i usprawnić biznes – produkcja, usługi, projekty, firmy rodzinne, lean, wskaźniki”, maj 2022 r.;
- Accountability Culture Congress, organizowany przez firmę 4 Results Sp. z o.o. Warszawa, wrzesień 2022 r.;
- Konferencja pt. „Zobowiązania publicznoprawne w sprawozdawczości finansowej”, Stowarzyszenie Księgowych w Polsce/Oddział Ostrów Wlkp., wrzesień 2022 r.;
- XX Jubileuszowa Konferencja Naukowa z cyklu: Zarządzanie wartością, organizowana przez Wydział Zarządzania Uniwersytetu Gdańskiego, październik 2022 r.;
- XXVI Ogólnopolska Konferencja Naukowa pt. „Rachunkowość a Controlling”, organizowana przez Katedrę Rachunku Kosztów, Zarządzania Podatkami i Controllingu Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu, październik 2022 r.;
- Konferencja 7 Kaliskie Forum Biznesu. listopad 2022 r.;

- Konwent Gospodarczy organizowanym przez Rektora Akademii Kaliskiej, listopad 2022 r.;
- Konferencja Naukowa pt. „Prakseologia w naukach o bezpieczeństwie, organizowana przez Instytut Nauk o Bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej, listopad 2022 r.;
- Konferencja naukowa „Współczesne uwarunkowania bezpieczeństwa militarnego, AWL, Akademia Kaliska, ASzW, Wyższa Szkoła Menedżerska Warszawa, Akademia Bialska, AMW, LAW, UPH Siedlce, Akademia Pomorska w Słupsku, WSBP Apeiron Kraków, UJ, PWSZ Koszalin, Wrocław 2022 r.;
- Konferencja naukowa „Organizacja systemu rozpoznania zagrożeń państwa priorytetowe potrzeby informacyjne w systemie bezpieczeństwa państwa”, Instytut Działań Informacyjnych Wydziału Wojskowego Akademii Sztuki Wojennej w Warszawie, 14.04.2022 r.;
- VI ogólnokrajowa konferencja naukowa ANIMUS BELLI „Przewaga w sztuce wojennej”, Zakład Sztuki Wojennej ASzWoj, Pracownia wojskowo-historyczna KUL, 11-12.05.2022 r.
- V Ogólnopolski Kongres Naukowo - Techniczny SAFE PLACE 2022 - Bezpieczeństwo budynków naukowa: „Cybertożsamość XXI wieku w aspektach państwowych, filozoficznych i prawnych”, Stowarzyszenie Inspektorów Ochrony Danych Osobowych, Akademia Pomorska w Słupsku, Warszawa 2022 r.;
- Ogólnopolska Konferencja Naukowa „Człowiek w obliczu zagrożeń”, Akademia Bialska Nauk Stosowanych im. Jana Pawła II, Biała Podlaska, 28.04.2022 r.;
- 29 Konferencja Redaktorów czasopism akademickich i portali uczelnianych, Akademia Kaliska, 01-03.09.2022 r.;
- Międzynarodowa Konferencja International Scientific Conference „International Emergency Mechanisms and Disaster Risk Reduction, Szkoła Główna Służby Pożarniczej, Warszawa 15.09.2022 r.;
- Konferencja „Strategia wojskowa – kluczowe obszary badawcze”, ASzW, UJK, Akademia Kaliska, WAT, AWL, Muzeum WL Bydgoszcz, PISM, UJ, Uniwersytet Wrocławski – Warszawa 2022 r.;
- Konferencja naukowa „Poznawcze i utylitarne aspekty organizacji spotkań naukowych”, AWSB Dąbrowa Górnicza, Dąbrowa Górnicza 2022 r.;
- Konferencja naukowa „Strategiczne problemy bezpieczeństwa”, AWSB Dąbrowa Górnicza, ASzW, WAT, Akademia Kaliska, SGSP Warszawa, AMW, DSW Wrocław, UMK, UW-M Olsztyn, Politechnika Rzeszowska, Dąbrowa Górnicza 2022 r.;
- Konferencja naukowa „Sytuacje kryzysowe spowodowane działaniami o charakterze hybrydowym”, Wyższa Szkoła Policji w Szczytnie (we współpracy z Rządowym Centrum Bezpieczeństwa), Szczytno 14.01.2022 r.;
- Konferencja „Normalizacja w bezpieczeństwie informacji, cyberbezpieczeństwie i bezpieczeństwie powszechnym” organizowana przez Polski Komitet Normalizacyjny PKN, Warszawa 19.05.2022 r.;
- IV Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Bezpieczeństwo euroatlantyckie i polityka Federacji Rosyjskiej” zatytułowana „Budowanie odporności na zagrożenia. Wojna w Ukrainie 2022”, Instytut Nauk o Bezpieczeństwie Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach, Kielce 18-20.05.2022 r.;
- Konferencja podsumowująca działania zrealizowane w ramach projektu pn. „Pilotaż programu wdrażającego ideę sprawiedliwości naprawczej na terenie Okręgowego Inspektoratu Służby Więziennej w Lublinie, Lublin 18.07.2022 r.;
- Konferencja naukowa PAŃSTWO 2.0 ON-LINE organizowana przez Computerworld w dnach 3-4.03.2022 r.;

- Konferencja naukowa pt. „Ustawa o obronie Ojczyzny - Nowa Siła Wojska Polskiego”. Organizator: MON, Akademickie Centrum Komunikacji Strategicznej, ASzWoj, 28.03.2022 r.;
- XXVII Międzynarodowa Polsko - Słowacka Konferencja pt. „Machine Modeling and Simulations MMS 2022”; główny organizator: Politechnika Poznańska; 3 referaty: Dziubek I.T., Hofman A., Operational safety of black powder firearms on the example of the Remington 1858 New Army .44 revolver, Rydzyna, 08-06.09.2022 r.;
- X Sympozjum Integracja 2022 pt. „Nowe kierunki w budownictwie - teoria i praktyka”, organizowane przez: Wojskową Akademię Techniczną w Warszawie, Warszawskie Centrum Postępu Techniczno-Organizacyjnego Budownictwa, Mazowiecką Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa, Centrum Rzecznawstwa Budowlanego; Zakopane/Kościelisko 31.03-3.04.2022 r.;
- Konferencja „Funkcjonowanie administracji w czasach pandemii szanse na przyszłość” organizator programu Administracja pod kontrolą, 26.02.2022 r.;
- Konferencja online „Współczesne wyzwania działalności strażniczej” organizator Fundacja WSAA, 19.03.2022 r.;
- Ogólnopolska Konferencja Naukowa „Partycypacja społeczna jako przejaw demokracji uczestniczącej” Uniwersytet Wrocławski, 29.04.2022 r.;
- XIV Konferencja nt. Bezpieczeństwo w Internecie. Hacking, Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie, Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa - Państwowy Instytut Badawczy, Akademia Leona Koźmińskiego, Naukowe Centrum Prawno-Informatyczne, UKSW, Warszawa, 25.06.2022 r.;
- Konferencja naukowa „Organizacja systemu rozpoznania państwa – priorytetowe potrzeby informacyjne w systemie bezpieczeństwa Państwa”, Organizator: Instytut Działań Informacyjnych Wydziału Wojskowego ASzWoj, Zakład komunikacji strategicznej ASzWoj, Zakład rozpoznania i walki radioelektronicznej, Warszawa, 14.04.2022 r.

Seminaria naukowe

- Seminarium „Co się dzieje z uniwersytetem?”, 5.12. 2022 r., online;
- Seminarium TNN „Narzędzia wspomagające diagnozowanie przestrzeni i rynek nieruchomości”, 30.03. 2022 r.;
- Seminarium TNN „Rola państwa w polityce mieszkaniowej”, 14.12.2022 r.;
- Rozwój kompetencji dla gospodarki 4.0., organizowany przez Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu, wrzesień 2022 r.;
- comiesięczne spotkania warsztatowo - szkoleniowe organizowane przez międzynarodową organizację: Teal Around the World;
- Seminarium naukowe „Nowoczesne techniki pozyskiwania i analizy informacji”, Akademia Sztuki Wojennej, Warszawa, 2022 r.;
- Udział w programie Erasmus + połączony z udziałem w seminarium naukowym w Żylinie (Słowacja).

Inne

Organizacja i prowadzenie szkoleń

- warsztaty dla kadry zarządzającej Urzędu Miejskiego w Kaliszu pt. „Kierowanie zespołem”, 14-15.12.2022 r.;
- III Międzynarodowe Warsztaty Technik Interwencji i Samoobrony w dniach 3 i 4.06.2022 r.

Organizacja i prowadzenie wykładów otwartych

- wykład otwarty dla uczniów Zespołu Szkół Ekonomicznych w Ostrowie Wlkp. pt. „Od gospodarki naturalnej do gospodarki rynkowej”, listopad 2022 r.;
- seria wykładów otwartych dla uczniów Zespołu Szkół Ekonomicznych w Kaliszu i II Liceum Ogólnokształcącego w Kaliszu, wiosna 2022 r.;
- wykład otwarty dla studentów i uczniów klas mundurowych szkół średnich z płk Grzegorzem Kaliciakiem – 1.04.2022 r.

Organizacja i współorganizacja konkursów

Konkurs wiedzy o podstawach przedsiębiorczości – 31.05.2022 r.

Uzyskanie stopni i tytułów

Uzyskanie przez mgr Edytę Kulawiecką stopnia doktora w dziedzinie nauk społecznych w dyscyplinie nauki o bezpieczeństwie.

Pozyskanie grantów

Pozyskanie grantu z programu Doskonała Nauka na trzy konferencje naukowe: „Zarządzanie zmianą czy zmiana zarządzania”, październik 2022 r., „Prakseologia współdziałania podmiotów odpowiedzialnych za bezpieczeństwo w sytuacjach kryzysowych”, listopad 2022 r., „Nieruchomość w przestrzeni 6” ,kwiecień 2023 r.

Kierowanie projektami badawczymi

Kierowanie projektem naukowo-badawczym pt. „Organizacja zarządzania szybkiego przezbrajania maszyny w oparciu o koncepcję SMED”

Wydanie podręczników

„Wybrane aspekty zarządzania. Materiał do ćwiczeń”. Akademia Kaliska, Kalisz 2022 r. (red. K. Mikurenda)

Opracowanie programów studiów

- opracowanie programów nowych kierunków studiów: Ekonomia Menedżerska, Psychologia, Zarządzanie Kryzysowe, Socjologia Bezpieczeństwa;
- opracowanie dla Akademii Kaliskiej programu studiów podyplomowych w zakresie Zamówień Publicznych

Współpraca z podmiotami zewnętrznymi

Programy ogólnomiejskie

- Program miejski „Bezpieczna kobieta”;
- Dom Sąsiedzki, ul. Podgórze - spotkania i pomoc w rozliczeniu deklaracji podatkowych;
- Komitet Rewitalizacji Miasta Kalisza

Programy krajowe - prace Zespołu ds. Miast i Obszarów Metropolitalnych KPZK PAN

Programy międzynarodowe - Komisja Międzynarodowych Standardów Wyceny Nieruchomości TEGOVA

WYDZIAŁ NAUK O ZDROWIU

Konferencje naukowe, seminaria, szkolenia w których brali udział pracownicy

dr n. med. Sabina Lachowicz - Wiśniewska

- 8th International Conference on Food Chemistry & Technology, Phenolic Compounds Profile of Aronia melanocarpa L. Extract Identified by UPLC-PDA-ESI-TQD-MS/MS and Their in vitro Antioxidant, Potentially Anti-Diabetic, Anti-Obesity Potencie. Book of abstract, pp. 59. October 12-14, 2022 Rome, Italy and Online (Hybrid Conference). FCT-2022. Virtual poster presentation;
- Conference of Scientific and Innovation Research. Pro-Health Properties, Yield and Quality of Strawberries Sprayed With Different Molecular Weight Chitosan. Book of Abstract: pp. 160. ISBN: 978-625-8246-21-6. October 13-15, 2022 Sivas, Turkiye. Virtual oral presentation;
- International Conference on Global Practice of Multidisciplinary Scientific Studies-III. Freeze drying technique for microencapsulation of Goumi berry extract. Book of Abstract: pp 163. ISBN: 978-625-6380-10-3. November 15-17, 2022, Turkish Republic of Northern Cyprus, Turkiye. Virtual oral participation.

dr n. med. Marta Jaskuła

Konferencja „Nowe trendy w dietoterapii i edukacji żywieniowej pacjentów z zaburzeniami hormonalnymi i autoimmunologicznymi", 24.09.2022 r.

mgr Jolanta Bilińska

- Konferencja Rynku Zdrowia i Termedii – Wizja Zdrowia, Warszawa, styczeń 2022 r.;
- Regional Conference online for Africa, lipiec 2022 r.;
- I Konferencja World Patients Alliance, Rzym 2022 r.;
- Ogólnopolski Kongres Menadżer w służbie zdrowia, Łódź, luty 2022 r.

dr n. med. Waldemar Iwańczuk

Konferencja Oddziału Wielkopolskiego Polskiego Towarzystwa Anestezjologii i Intensywnej Terapii (PTAiIT), wykład pt.: „Światowy projekt w celu ujednoczenia kryteriów śmierci mózgu (WBDP- World Brain Death Project) 2020 r. a polskie wytyczne z 2019 r.”, 9-10.04.2022 r.

prof. dr hab. n. med. Jerzy Głuszek

XVI Wielkopolskie Dni Hypertensjologiczne, Poznań, 18-19.11.2022 r.

prof. dr hab. n. med. Zygmunt Kopczyński

- XXV Konferencja Naukowo – Szkoleniowa „Plejotropowy efekt aktywności fizycznej. Zespół metaboliczny w reumatologii – niewiadome i kontrowersje”, Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie, 19.03.2022 r.;
- Seminarium internetowe The role of PLA 2R testing in pre-and post renal Transplant monitoring in membranous nephropathy. EUROIMMUN ACADEMY, 24.03.2022 r.;
- VII Międzynarodowa Konferencja Naukowa z cyklu Nauki o Zdrowiu – Kierunki Zmian i Perspektywy Rozwoju pod hasłem Aktualne aspekty zdrowia, choroby oraz funkcjonowania człowieka w różnych okresach życia, Wydział Nauk o Zdrowiu Mazowieckiej Uczelni Publicznej w Płocku, 7.04.2022 r.;
- Kongres EURIMMUN Neuroimmunology Summit EUROIMMUN Academy, online 15.06.2022 r.;
- V Ogólnopolska Konferencja Naukowa Choroby nowotworowe wyzwaniem dla nauk medycznych w XXI wieku. Fundacja TYGIEL, online 23.06.2022 r.;
- Ogólnopolska Konferencja Naukowo – Szkoleniowa Współczesne wyzwania opieki geriatrycznej. Konferencja w wersji zdalnej, Lublin, 15.11.2022 r.

dr hab. n. med. Katarzyna Domaszewska

Ogólnopolska Konferencja Naukowa na temat „Rak piersi – Profilaktyka i leczenie w ujęciu interdyscyplinarnym”, tytuł wystąpienia: „Testy wysiłkowe w ocenie zdolności wysiłkowych pacjentek w leczeniu onkologicznym raka piersi”, Poznań, 30.09–1.10.2022 r.;

prof. dr hab. Alina Sionkowska

- Department of Chemistry and Industrial Chemistry, University of Genoa, Genoa, Włochy, 16.06.2022 r., wykład na zaproszenie;
- XIII Sympozjum Fizykodiagnostyki i Fizjoterapii Stomatologicznej „Stomatologia interdyscyplinarna” Miedzyzdroje, 27.05.2022 r., wykład na zaproszenie;
- V Ogólnopolska konferencja, Biopolimery źródło nowych materiałów, Lublin, 13.02.2022 r., wykład na zaproszenie

prof. dr hab. Ewa Ziółkowska

- National Scientific Conference „e- Factory of science ” 7 edition , online, 09.04.2022 r.;
- XXV Kongres Polskiego Towarzystwa Onkologii Klinicznej, Gdańsk, 1–3.09.2022 r.

dr n. med. Violetta Jachimowicz

- Wpływ pandemii COVID-19 na zdrowie psychiczne, Patronat Naukowy - prof. dr hab. med. Marcin Wojnar, organizator – Polish Travel Quo Vadis Sp. z o.o., 11 – 12.01.2022 r.,
- Szkolenie – Co każdy terapeuta powinien wiedzieć o genogramie, Organizator - Szkoła Psychoterapii Dialog, Warszawa 22.02.2022 r.;
- Webinar - Komunikacja alternatywna i wspomagająca w opiece nad pacjentem. Organizator - Fundacja TZMO „Razem Zmieniamy Świat”, 22.02.2022 r.;
- Wirtualny Kongres Akademii Pielęgniarstwa Onkologicznego - Innowacje w onkologii 2022, Organizator - Akademia Pielęgniarstwa Onkologicznego, Polskie Towarzystwo Onkologii Klinicznej, 3.03.2022 r.,
- Webinar - O obrzękach prawie wszystko ..., Organizator - Akademia Aesculap, 23.03.2022 r.,
- Webinar - Jak dbać o właściwy stan odżywienia pacjenta w domu?, Organizator - Fundacja TZMO „Razem Zmieniamy Świat”, 31.03.2022 r.;
- Webinar - Trudne sytuacje w opiece nad człowiekiem żyjącym z demencją, Organizator - Fundacja TZMO „Razem Zmieniamy Świat”, 7.06.2022 r.;
- Cykl webinarów „Praktyczne zastosowanie wytycznych PTL”, Organizator - Polskie Towarzystwo Lipidologiczne; 7, 12, 21. 06.2022 r.;
- Webinar - Bezpieczna dezynfekcja, organizator - Naczelna Izba Pielęgniarek i Położnych; 28.06.2022 r.;
- XXV Kongres Polskiego Towarzystwa Onkologii Klinicznej - sesja Programu Edukacji Onkologicznej, Organizator - Polskie Towarzystwo Onkologii Praktycznej, 2-3.09.2022 r.;
- Konferencja dla nauczycieli [Nie]pokój nauczycielski. Jak zaciekawić i efektywnie uczyć pokolenie Z i Alfa?, Organizator - Wyższa Szkoła Bankowa i Dolnośląska Szkoła Wyższa, 20.09.2022 r.;
- The 24 International Long-Term Care Conference. Holistic Approach To Long-Term Care., Organizator Fundacja TZMO „Razem Zmieniamy Świat”, 13-15.09.2022 r.;
- Webinar - Dostępny naczyniowy – co nowego ?, Organizator - Akademia Aesculap; 7.11.2022 r.
- Webinar - Z domu przyszedłeś, do domu wrócisz. Jak zoptymalizować pobyt szpitalny pacjenta, Organizator - Akademia Aesculap, 16.11.2022 r.;
- Webinar – Pielęgniarka, Położna i nie tylko – pomoc w warunkach wojennych i innych sytuacjach kryzysowych, Organizator - Akademia Aesculap; 21.11.2022 r.;
- Webinar - Pozwól sobie na rytuał, Organizator - Fundacja Nagle Sami, 25.11.2022 r.;
- II Konferencja naukowo - szkoleniowa „O dobrym umieraniu w rodzinie i wśród bliskich”, Organizator - Puckie Hospicjum pw. Św. Ojca Pio, 2.12.2022 r.;
- Webinar - Opieka nad chorymi na nowotwory, Organizator - PRIMOPRO, Polskie Towarzystwo Onkologii Klinicznej, 15.12.2022 r.

prof. dr hab. Jan Błaszczyk

- VI Ogólnopolska Konferencja Młodych Lekarzy Sił Zbrojnych, Referat pt: „Odpowiedzialność zawodowa lekarza”, Łódź, 12-13.05.2022 r.;
- XVI Konferencja Naukowa „Problematyka normalizacji jakości i kodyfikacji w aspekcie integracji z NATO i Unią Europejską. Jakość problemu i rozwiązania”, Mazurskie Centrum Kongresowo-Wypoczynkowe „Zamek Ryn”, Członek Komitetu Naukowego Konferencji; Ryn, 27-30.09.2022 r.;
- Konferencja Szkoleniowa Naczelnej Izby Lekarskiej i Naczelnego Sądu Lekarskiego dotycząca orzecznictwa Sądów Lekarskich, Bydgoszcz, 14-16.10.2022 r.

prof. dr hab. n. med. Wojciech Cichy

- Konferencja TERMEDIA „Otyłość i jej powikłania w pytaniach i odpowiedziach”, online, 11-12.04.2022 r.;
- X Edycja Standardów Medycznych w praktyce neonatologicznej i pediatrycznej, online, 4-5.03.2022 r.;
- Konferencja Naukowo - Szkoleniowa Food Forum (ekspert) „Nowe perspektywy w dietoterapii chorób metabolicznych i cywilizacyjnych”, on-line, Warszawa 02.04.2022 r.;
- 4. Kujawsko - Pomorska Wiosna Pediatryczna, wykład „Hormonalna regulacja łaknienia u dzieci”, live-online, Bydgoszcz 09.04.2022 r.;
- Konferencja Naukowa Naczelnej Izby Aptekarskiej (Gemini), wykład „Czy wybrane elementy terapii mogą „prostować” meandry chorób gastroenterologicznych?”, Gdańsk, 21.05.2022 r.;
- Konferencja Naukowa 5.Drogowskazy w pediatrii, wykład „Dysbioza pocovidowa. Zasady rebiozy”, Bydgoszcz, 01.10.2022 r.;
- VII Poznańskie Warsztaty Metaboliczne, Instytut Pediatrii UMP, 04.11.2022 r.

dr n. med. Jadwiga Rzempowska

- „Stosowane techniki psychologiczne w kształceniu symulacyjnym” 10.12.2021 r.;
- Szkolenie pt. Obsługa studenta z niepełnosprawnością. Komunikacja i savoir-vivre wobec osób z niepełnosprawnością; 31.03 2022 r.;
- V Ogólnopolska Konferencja Naukowa „Choroby nowotworowe wyzwaniem dla nauk medycznych w XXI wieku”, online, 23.06.2022 r.;

mgr Jolanta Polak

- Ogólnopolska Konferencja Naukowo-Szkoleniowa: „Wielowymiarowość pielęgniarstwa w praktyce zawodowej”, 26.01.2022 r.;
- Regionalna Konferencja Naukowo-Szkoleniowa „Postępowanie z raną przewlekłą”, Kalisz, 17.03.2022 r.;
- Konferencja Naukowo - Szkoleniowa w ramach XXIV Zjazdu Polskiego Stowarzyszenia Pielęgniarek Epidemiologicznych, 23.06.2022 r.;
- II Ogólnopolska Konferencja Naukowa „Zagrożenia zdrowia człowieka - przyczyny, stan obecny, sposoby na przyszłość”, 22.10.2022 r.

prof. Anatol Skrypko

- II Międzynarodowy Kongres - Wartości, Tradycje i Innowacje Współczesnego Sportu, Uczestnictwo z referatem „Antropotecnics in sport and physical education”, Białoruski Państwowy Uniwersytet Kultury Fizycznej w Mińsku, 13-15.10.2022 r.;
- Uniwersytet Komeńskiego w Bratysławie konferencja „Wychowanie fizyczne młodzieży”, online;
- Seminarium - Koordynacja ruchowa dzieci, młodzieży i sportowców, Akademia Wychowania Fizycznego im. Bronisława Czecha w Krakowie;
- Białoruski Państwowy Uniwersytet Technologiczny, Seminarium dla doktorantów i magistrantów: Przygotowanie prac naukowych. Struktura, metodologia i opracowanie statystyczne

dr n. med. Katarzyna Juszcak

- Evidence- based practice, 28.01.2022 r.;
- Nowości w chorobach wewnętrznych, Poznań 12.02.2022 r.;
- E-praktyka leczenia ran, 15.03.2022 r. – cz.1;
- E-praktyka leczenia ran, 17.05.2022 r.- cz.2

dr Elżbieta Konieczna

- Konferencja Naukowa - Podstawy żywienia klinicznego w onkologii, 27.01. 2021 r.;
- Zaburzenia ze spektrum autyzmu i zaburzeń współwystępujących ICD 11 Terapia ASD i zaburzeń współwystępujących, Uniwersytet SWPS w Warszawie, 24.02.2022r.;
- Zaburzenia opozycyjno - buntownicze i zanurzenia zachowania u dzieci i młodzieży. Uniwersytet SWPS w Warszawie, 14.03.2022 r.;
- Zaburzenia nastroju u dzieci i młodzieży - diagnoza i terapia CBT, Uniwersytet SWPS w Warszawie, 21.03.2022 r.;
- Czy bólu można się oduczyć? Uczeńowe mechanizmy działania placebo - prof. dr hab. Przemysław Bąbel Uniwersytet Jagielloński, wykład szkoleniowy, Klinika Uniwersytetu SWPS w Warszawie;
- Zaburzenia psychiczne dzieci i młodzieży - Tiki i zespół Tourette'a, Uniwersytet SWPS w Warszawie, 24.03.2022 r.;
- Zaburzenia lękowe u dzieci i młodzieży - diagnoza i terapia, Uniwersytet SWPS w Warszawie, 4.04.2022 r.;
- ADHD - standardy leczenia i terapia, Uniwersytet SWPS w Warszawie., 6.04.2022 r.;
- Zaburzenia odżywiania u dzieci i młodzieży, Uniwersytet SWPS w Warszawie, 5.05.2022 r.;
- Rozwój psychoseksualny w okresie dzieciństwa, Uniwersytet SWPS w Warszawie, 9.05.2022 r.;
- „Terapia poznawczo - behawioralna w leczeniu bólu i chorób somatycznych” prof. Andrzej Kuśmierczyk, wykład szkoleniowy, Klinika Uniwersytetu SWPS w Warszawie;
- Wprowadzenie do Teorii Schematu, techniki poznawcze, behawioralne, konceptualizacja, relacja terapeutyczna -30h. INTERNATIONAL SOCIETY OF SCHEMA THERAPY, 11-13.06.2022 r.;
- Uzależnienia u dzieci i młodzieży, Uniwersytet SWPS w Warszawie, 15.06.2022 r.;

- Zaburzenia obsesyjno-kompulsywne u dzieci i młodzieży, Uniwersytet SWPS w Warszawie, 23.06.2022 r.;
- Szkolenie „Psychoterapia poznawczo-behawioralna dzieci i młodzieży. Zaburzenia psychiczne dzieci i młodzieży, dr hab. A. Popiel i dr E. Pragłowskiej. Szkoła Psychoterapii Poznawczo-Behawioralnej Uniwersytetu SWPS - 55h, 24.02.2022 r.-23.06.2022 r.;
- Terapia schematu w zaburzeniach osobowości borderline i narcystycznym. Terapia schematu w zaburzeniach odżywiania i uzależnieniach -30h, INTERNATIONAL SOCIETY OF SCHEMA THERAPY, 10- 12.09.2022 r.
- Międzynarodowa Konferencja Naukowa - Terapia poznawczo – behawioralna 2007-2022, Uniwersytet SWPS w Warszawie, 16.09.2022 r.;
- Terapia schematu w zaburzeniach osobowości z wiązki C (osobowość zależna i unikająca). Terapia schematu w zaburzeniach lękowych i depresyjnych -30h. INTERNATIONAL SOCIETY OF SCHEMA THERAPY, 15- 17.10.2022 r.;
- Konferencja Gastroenterologia, Virtual Medical Summit, 20-27.10.2022 r.;
- Digital CBT w leczeniu zaburzeń snu, dr. Małgorzata Fornal – Pawłowska, Klinika Uniwersytetu SWPS, 2.12.2022 r.;
- Organizacja opieki psychiatrycznej nad dziećmi i młodzieżą, dr A. Wiśniewski. Klinika Uniwersytetu SWPS, 25.01.2023;

dr Ewa Jakubek

IT w Służbie Zdrowia, Organizator GigaCon, Warszawa, 15.09.2022 r.

dr Artur Witkowski

- Kurs endoskopia dolnego odcinka przewodu pokarmowego zakończony egzaminem teoretycznym i praktycznym, Towarzystwo Chirurgów Polskich;
- Kurs chirurgii laparoskopowej, Szpital Wojewódzki w Bydgoszczy;
- Szkolenie w zakresie zaawansowanych zabiegów resuscytacyjnych w Oddziale Chirurgii Ogólnej w Ostrowie Wielkopolskim – prowadzący

dr hab. n. med. Przemysław Biliński

- Kongres Zdrowia Publicznego, Warszawa, 8 – 9.12.2022 r.;
- Kongres Polskich Towarzystw Naukowych „Wokół Raka Tarczycy”, Gliwice 5-7.05.2022 r.;
- X Zjazd i XXVI Sympozjum Polskiego Towarzystwa Endokrynologii i Diabetologii Dziecięcej, Gdańsk, 20-22.10.2022 r.;
- Postępy endokrynologii i diabetologii, Jurata, 26 – 28.05.2022 r.;
- XXVIII Jesienna Szkoła Endokrynologii, Zakopane, 25 – 26.11.2022 r.;
- kurs Kształcenia Ustawicznego z Endokrynologii, Diabetologii i Chorób Metabolicznych, Toruń, 8 - 10.12.2022 r.

prof. dr hab. n. med. i n. o zdr. Katarzyna Sygit

- Konferencja Naukowa - Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość, Akademia Kaliska im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego, Kalisz 23-24.02.2022 r., Członek Rady Naukowo – Programowej;

- VII Międzynarodowa Konferencja Naukowa z cyklu Nauki o zdrowiu – kierunki zmian i perspektywy rozwoju pod hasłem Aktualne aspekty zdrowia, choroby oraz funkcjonowania człowieka w różnych okresach życia. Mazowiecka Uczelnia Publiczna w Płocku, 7.04.2022 r., Temat wygłoszony: Jakość życia pacjentów z rakiem płuca a akceptacja choroby nowotworowej;
- Konferencja - Trasowanie miasta, samochodowe arterie komunikacyjne, a urbanistyczne otoczenie zabytkowe dawniej, dziś, jutro, Akademia Kaliska im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego, Kalisz 9.06.2022 r., udział bierny;
- Międzynarodowa Konferencja Polsko - Niemiecka Zdrowie rodziny w Polsce i Niemczech. Kołobrzeg 17-19.08.2022 r., udział bierny;
- Międzynarodowa Konferencja Naukowa - Dni Medycyny Społecznej i Zdrowia Publicznego – ostatnie doświadczenia i obecne wyzwania, Krakowska Wyższa Szkoła Promocji Zdrowia 13-15.10.2022 r., Temat wygłoszony: Nowe Zdrowie Publiczne – wymiar społeczny i ekologiczny;
- II Światowa Konferencja Zdrowia Rodziny, Akademia Kaliska im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego, 24-25.10.2023 r., wystąpienie plakatowe: Physical Activity and the Quality of Life Students of Universities in Poland;
- XXIV Ogólnopolski Webinar pt. „Postępowania awansowe – problemy zgłaszane Rzecznikowi Praw Obywatelskich i sposoby wsparcia naukowców przez RPO”, Fundacja Science Watch Polska 7.12.2022 r.;
- Szkolenie - Zmiany w funkcjonowaniu szkół doktorskich oraz w procedurze przeprowadzania postępowań o nadanie stopni naukowych na gruncie ustawy z dnia 7 kwietnia 2022 r. o zmianie ustawy – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce oraz ustawy – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, Centrum Kształcenia IDEA 30.09.2022

prof. dr hab. n. med. Maciej Wilczak

- Międzynarodowy Kongres Ginekologii Operacyjnej, Katowice, 3-5 listopada 2022 r., temat wykładu: Uteropeksja boczna techniką Dubuisson;
- 7. DACH AND FRIENDS TREFFEN OPERIEREN UND DISKUTIEREN UNTER FREUNDEN Augsburg, Niemcy, 28 – 30.10. 2022 r., Temat wykładu: Laparoscopic lateral suspension with mesh for the management of pelvic organ prolapse by Dubuisson method – our complications;
- XIII Sympozjum – Aktualne problemy perinatologii, Zakopane, 3–4.06.2022 r. Prowadzenie Sesji II: Cięcie cesarskie;
- Konferencja – Ginekologia i Położnictwo – Nowe trendy 2022, Poznań, 27 – 28 maja 2022 r., prowadzenie Sesji 1: Minimalnie inwazyjna chirurgia miednicy mniejszej, aktualny stan praktyki medycznej w oparciu o EBM.

Tematy wykładów:

- Jak zoptymalizować koszty operacji przeprowadzanych technikami minimalnie inwazyjnej chirurgii w obrębie miednicy mniejszej?;
- Laparoskopowa uteropeksja sposobem Dubuisson nasze doświadczenie i powikłania;
- Zespół moczowo-płciowy a seksualność kobiet w okresie okołomenopauzalnym – miejsce prasteronu;
- Progesteron we wczesnej ciąży;

- XVI KONGRES - TOP MEDICAL TRENDS, Poznań, 25-27.03.2022 r., Temat wykładu: Atrofia urogenitalna – rola prasteronu;
- XI OGÓLNOPOLSKI KONGRES – POSTĘPY W CHIRURGII KOLOREKTALNEJ, Serock, 7-9.04.2022 r., Sesja V: Miednica mała miejsce spotkań chirurga kolorektalnego, ginekologa i urologa. Dyskusja okrągłego stołu pt. Co w miednicy małej może operować ginekolog, urolog, chirurg?;
- IV KONFERENCJA ENDOKRYNOLOGII GINEKOLOGICZNEJ I ROZRODCZOŚCI – EGIR „WOKÓŁ ENDOMETRIUM” Kraków, 21 – 23.04.2022 r., Prowadzenie kursu histeroskopii – Pokazy zabiegów z sali zabiegowej i operacyjnej

prof. dr hab. n. med. Dariusz Samulak

- X Jubileuszowe spotkanie Ginekologów i Położników Toruń, 24–26.02.2022 r., Temat wystąpienia: Profilaktyka krwawień w ginekologii operacyjnej;
- Innowacje interdyscyplinarne 2022: anestezjolog, ginekolog, położnik. Gdańsk, 1–2.04.2022 r.; Temat wystąpienia: Kwalifikacja pacjentek do operacji w przypadku nieprawidłowych krwawień macicznych;
- V Ogólnopolska konferencja ZDROWIE KOBIETY – nowoczesna diagnostyka i terapia Wrocław, 27–28.05.2022 r., Temat wystąpienia: Ciąża w bliźnie po cięciu cesarskim – operacja z dostępu pochwowego;
- Spotkanie Ginekologów i Położników Oddziału PTGiP w Lublinie, 27.05.2022 r., Temat wystąpienia: Ubytek w bliźnie po cięciu cesarskim – konsekwencja epidemii cięć cesarskich czy zbyt niskiego nacinania mięśnia macicy w dolnym odcinku?;
- Konferencja Naukowa - Postępy w Ginekologii Onkologicznej, Zakopane, 08–09.09.2022 r., Temat wystąpienia: Algorytmy postępowania w nieprawidłowych krwawieniach macicznych;
- II Jesienny Kongres Akademii Ginekologii i Położnictwa; Arłamów, 14–16.11.2022 r., Temat wystąpienia: Biopsja celowana czy łyżeczowanie?, Międzynarodowy Kongres Ginekologii Operacyjnej; Katowice, 3–5.11.2022 r., Temat wystąpienia: Zabiegi naprawcze z dostępu pochwowego

dr hab. Lechosław Dworak

- 18. edycja Konferencji Naukowej „Medical and Sport Technologies” oraz „Majówka Młodych Biomechaników” im. prof. Dagmary Tejszerskiej, 20-22.05.2022 r.;
- Sympozjum Biomechaniki Sportu i Rehabilitacji (SBSiR), AWF Warszawa 8-9.12.2022 r., Temat: Wpływ masy plecaka szkolnego na wzorzec chodu u dzieci siedmioletnich;
- IV Wielkopolskie Forum Pamięci Narodowej „Zbrodnia niedoskonała. Niemieckie ludobójstwo w okupowanej Wielkopolsce 1939-1945”, 24.09.2022 r.

dr Artur Tarasiewicz

- I Wielkopolska Konferencja Prawo w Medycynie „Prawa pacjenta w XXI wieku”, Wielkopolska Izba Lekarska; 11-12.01.2022 r.;
- X Ogólnopolska Konferencja „Kontrowersje w onkologii”, Forum Media Polska sp. z o.o., 25-26.02.2022 r.;

- Interdyscyplinarna Konferencja Naukowo - Szkoleniowa „Medycyna podróży w praktyce lekarskiej, Warszawa; 21-23.04.2022 r.;
- „Ocena zdolności do stawiennictwa w sądzie i brania udziału w czynnościach procesowych”, Naczelna Izba Lekarska Ośrodek Doskonalenia Zawodowego, 27.04.2022 r., konferencja online;
- „Intensywna terapia – wyzwania i możliwości w leczeniu chorych w stanach krytycznych”, Medycyna Praktyczna; 13-14.05.2022 r.;
- Kurs medyczny: Zasady chemioterapii nowotworów w erze terapii ukierunkowanych molekularnie – wykład dla młodych adeptów onkologii; 18.05.2022 r., CMEducation;
- Immunoterapia w nowotworach żołądka i przełyku – strategia leczenia, przeglądu wyników badań, 31.05.2022 r., CMEducation;
- 10. European Accreditation Council for Continuing Medical Education; Certyfikat – Resuscitation 2022, Antwerpia, 16-17.06.2022 r.;
- I Ogólnopolska Konferencja Szpitalnictwa i Praw Lekarza, 08.09.2022 r.;
- Kongres Polskiego Towarzystwa Anestezjologii i Intensywnej Terapii. Interdyscyplinarne Forum Bezpieczeństwa Pacjenta, 15-17.09.2022 r.;
- Konferencja naukowa „Jesienne spotkania z kazuystyką”, Kraków, 16-17.09.2022 r.;
- Akademia Nowotworów Przewodu Pokarmowego – nowości po ESMO GI I ESMO 2022r., 20.09.2022 r., CMEducation;
- VIII Konferencja Szkoleniowa Okręgowego Rzecznika Odpowiedzialności Zawodowej w Białymstoku i jego Zastępców oraz członków Okręgowego Sądu Lekarskiego w Białymstoku, Białystok, 30.09. – 02.10.2022 r.;
- Kurs medyczny: Rola immunoterapii u chorych na raka płuca – Molecular Tumor Board, 12.10.2022 r.;
- Konferencja szkoleniowa dotycząca postępowań w przedmiocie odpowiedzialności zawodowej lekarzy; przepisów dotyczących wykonywania zawodu lekarza i lekarza dentystry, Naczelna Izba Lekarska, 14-16.10.2022 r.;
- Kurs medyczny: Powikłania nowoczesnych terapii onkologicznych ze szczególnym uwzględnieniem powikłań niewymagających przerwania leczenia, 27.10. 2022 r.;
- XV Uniwersytecka Konferencja Medycyny Ratunkowej; Łódź, 19-20.11.2022 r.;
- 14. Konferencja Sekcji Kardiologii Sportowej Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego, 2-3.12.2022 r.;
- Medius Polskie Towarzystwo Wakcynologii, Certyfikat: Choroby zakaźne przez przypadki, 22, 29.11.2022 r., 6.12.2022 r.

dr Małgorzata Wojciechowska

- Konferencja „Co w trawie piszczy-nowości w terapii genowej SMA”, 09.08.2022 r.;
- Konferencja - Zdrowie rodziny w Polsce i w Niemczech”, Kołobrzeg, 17-19.08.2022 r.;
- Konferencja „Nowości w ginekologii i położnictwie”, 16.10.2022 r.;
- Seminarium „Postępy w badaniach biomedycznych z wykorzystaniem metod in vitro” , 20.10.2022 r.;
- Szkolenie - Wyzwania w resuscytacji noworodka” Neonatologia 2022, 20.10.2022 r.;
- Konferencja „Żywnienie a zdrowie prokreacyjne kobiety”, 17.11.2022 r.;
- Konferencja „Wybrane problemy współczesnej onkologii”, 22-23 11.2022 r.;
- Konferencja „Proces adaptacji i lęk separacyjny”, 18.11.2022 r.;

- Seminarium - Powikłania w leczeniu onkologicznym”, 18.11.2022 r.;
- Szkolenie - Nowoczesna Perinatologia - od problemu do rozwiązania” , 24.11.2022 r.;
- Międzynarodowa Naukowo - Praktyczna Konferencja „Nowe Pokolenie Pielęgniarek: Osiągnięcia i innowacje w pielęgniarstwie, 25-26.11.2022 r.;
- Webinarium - „Schizofrenia – postępowanie w stanie ostrym i leczenie długoterminowe”, 27.10.2022 r.;
- Konferencja Cięża „Trudna” – Wielodyscyplinarnie, 10-12.11.2022 r.;

dr hab. Wioletta Żukiewicz - Sobczak

- Webinar - Oś jelito – wątroba Rola mikrobioty jelitowej i probiotykoterapii w chorobach wątroby, 28.04.2022 r.;
- Webinar - Oś jelito – mózg Przyczyny zaburzeń nastroju a dysfunkcje osi jelitowo-mózgowej, 28.04.2022 r.;
- Szkolenie - Opieka nad pacjentem onkologicznym w gabinecie dietetyka, 19.05.2022 r.;
- Szkolenie - Nowości w ofercie spektrofotometrii UV-Vis firmy Analytik Jena, 4.08.2022 r.;
- Szkolenie - Tick-Borne Infections and How to Detect Them, 29.09.2022 r.;
- Szkolenie - NIR: Kontrolowane wytwarzanie mieszanek paszowych, 25.08.2022 r.;
- Szkolenie - Pacjent z zespołem jelita nadwrażliwego w gabinecie dietetyka. Nowe strategie wsparcia terapeutycznego w IBS, 12.10.2022 r.;
- Szkolenie - Dieta przeciwzapalna jako element terapii wielu chorób dietozależnych, 20.10.2022 r.;
- Szkolenie - Jak zapewnić o...mega wsparcie żywieniowe pacjentom onkologicznym?, 17.11.2022 r.;
- XXVIII Konferencja Naukowa „Postęp Naukowo-Techniczny i Organizacyjny w Rolnictwie” w Zakopanem, 7-11.02.2022 r.;
- FARM MACHINERY AND PROCESSES MANAGEMENT IN SUSTAINABLE AGRICULTURE XI International Scientific Symposium, 13-15.06.2022 r.;
- XI. Konferencja Polsko - Niemiecka - Zdrowie Rodziny w Polsce i w Niemczech, 16-20.08.2022 r.;
- XX Konferencja Naukowo-Techniczna Budowa i Eksploatacja Maszyn Przemysłu Spożywczego „BEMS 2022”, 20-23.09.2022 r.;
- Najnowsze trendy w dietoterapii i leczeniu otyłości oraz chorób metabolicznych, 3-miesięczny Specjalistyczny kurs doształcający, 1.01.-31.03.2022 r.;
- Diagnostyka i prowadzenie pacjenta z celiakią Status: Dietetyk przyjazny chorym z celiakią 3-miesięczny Specjalistyczny kurs doształcający, 1.01.-31.03.2022 r.

WYDZIAŁ POLITECHNICZNY

Badania naukowe, publikacje z afiliacją Akademii Kaliskiej, konferencje

- 8 publikacji prof. dr hab. Krzysztof Wojciechowski, w tym 2 współautorstwa dr. hab. inż. Konstantina Tretiakova). Wśród nich 3 prace, przypisane wyłącznie do dorobku Akademii Kaliskiej;

- 1 publikacja prof. dr hab. Andrzej Marciniak (współautorzy B. Szyszka, T. Hoffmann) "An Interval Version of Kuntzmann-Butcher Method for Solving the Initial Value Problem", Computational Methods for Differential Equations 10 (1) (2022), 44 – 60, DOI: 10.22034/cmde.2020.39203.1720;
- 1 publikacja konferencyjna mgr inż. Marcin Żurawski (Żurawski, M., Popek, G., Katarzyna, R. "Applying categories with prototypes to incomplete observations in artificial cognitive agents", konferencja" 26th International Conference on Knowledge-Based and Intelligent Information and Engineering Systems, KES 2022; Verona; Italy";

podręczniki, skrypty

mgr inż. Rafał Kwiatkowski – Katedra MBM

P. Knast, R. Kwiatkowski, Przemysłowa dokumentacja inżynierska (kontynuacja prac w 2023 roku)

dr inż. P. Knast – Katedra MBM

P. Knast, R. Kwiatkowski, Przemysłowa dokumentacja inżynierska (kontynuacja prac w 2023 roku).

Artykuły, patenty, prace eksperckie

mgr inż. Rafał Kwiatkowski – Katedra MBM

Kwiatkowski R., Chiliński B., Mackojc A., Twardoch K.: An innovative method of vibration damping in a system of two degrees of freedom by a utilisation of the system's variable mass; Journal of Sound and Vibration (**200 punktów / Impact factor: 4,761**) - artykuł oddany do publikacji po recenzji, publikacja planowana w roku 2023;

mgr inż. Konrad Konecki – Katedra MBM

- Karol Konecki, Andrzej Kołodziej, Dominik Wojtkowiak, Krzysztof Talaśka, Issues related to the reconstruction of the geometry of the DP6 inch cylindrical gear in the context of reverse engineering using conventional techniques and measuring instruments, AIP Conference Proceedings, The 27th International Polish-Slovak Conference on Machine Modelling and Simulations, MMS 2022, Rydzyna, Poland, 05.09.2022–08.09.2022 - Artykuł po recenzji głównej, podpisana już jest umowa licencyjna z wydawcą, druk przewidziany jest w 2023 r. (5 punktów);
- Karol Konecki, Andrzej Kołodziej, Dominik Wojtkowiak, Krzysztof Talaśka, Simulation of different geometric variants of spur gears in the context of their complete identity, Wydawca AIP Conference Proceedings, The 27th International Polish-Slovak Conference on Machine Modelling and Simulations, MMS 2022, Rydzyna, Poland, 05.09.2022–08.09.2022, , Artykuł po recenzji głównej, podpisana już jest umowa licencyjna z wydawcą na publikację artykułu w 2023 r. (5 punktów);
- Karol Konecki, Andrzej Kołodziej, Radosław Pytliński, Equation of Identity for Two Spur Gears with Straight Teeth Having Two Different Alternative Sets of Geometric Parameters, Wydawca: AIP Conference Proceedings, The 27th International Polish-

Slovak Conference on Machine Modelling and Simulations, MMS 2022, Rydzyna, Poland, 05.09.2022–08.09.2022, Artykuł po recenzji głównej, podpisana już jest umowa licencyjna z wydawcą, żeby opublikować (5 punktów);

- Dominik Wojtkowiak, Karol Konecki, Thermal-displacement simulation and stress analysis of the gear transmission, Wydawca: AIP Conference Proceedings, The 27th International Polish-Slovak Conference on Machine Modelling and Simulations, MMS 2022, Rydzyna, Poland, 05.09.2022–08.09.2022, Artykuł po recenzji głównej, podpisana już jest umowa licencyjna z wydawcą na publikację w 2023 r. (5 punktów);
- Karol Konecki, Dominik Wojtkowiak, Krzysztof Talaśka, Preliminary issues in the reverse engineering of an spur gear with non-standard geometric parameters, Wydawca Scientific Reports, Stan: Artykuł przeszedł przez wstępną kontrolę techniczną, obecnie oczekuję już od końca listopada na zaproszenie recenzentów przez edytora, (140 punktów)

dr inż. Andrzej Mrowiec – Katedra MBM

- Golijanek-Jędrzejczyk A., Mrowiec A., Kleszcz S., Hanus R., Zych M., Jaszczur M.: A numerical and experimental analysis of multi-hole orifice in turbulent flow; Measurement, Volume 193, 2022 (110910) ; [11 s.] , <https://doi.org/10.1016/j.measurement.2022.110910> (Punktacja MEiN: 200, IF: 5.131);
- Powąła Krzysztof, Obraniak Andrzej, Heim Dariusz, Mrowiec Andrzej., Macroencapsulation of paraffin in a polymer-gypsum composite using granulation technique; Materials; 2022, 15 (3783); [16 s.]; DOI: [10.3390/ma15113783](https://doi.org/10.3390/ma15113783); (Punktacja MEiN: 140, IF: 3.748);
- Powąła Krzysztof, Obraniak Andrzej, Heim Dariusz, Mrowiec Andrzej. Application of the Hot Wire Method to Measure the Thermal Conductivity Coefficient of a Gypsum Composite; Materials 2022, 15(19), 6564; <https://doi.org/10.3390/ma15196564> (Punktacja MEiN: 140, IF: 3.748);
- Heronimczak M., Rząsa M., Mrowiec A.: Analiza charakterystyk przepływowych kryz segmentowych; Metrologia: badania i zastosowanie / pod red. Jerzego Augustyna, (Monografie, Studia, Rozprawy; z. M152), Wyd. Politechniki Świętokrzyskiej, 2022, 50-60 (Punktacja MEiN: 20);
- Nowaczyk P., Rząsa M., Mrowiec A.: Badanie przepływu przez kryzy ograniczające; Metrologia: badania i zastosowanie / pod red. Jerzego Augustyna, (Monografie, Studia, Rozprawy; z. M152), Wyd. Politechniki Świętokrzyskiej, 2022, 154-164 (Punktacja MEiN: 20)

dr inż. Radosław Pytliński – Katedra MBM

Konecki K., Kołodziej A., Pytliński R., Wojtkowiak D., Talaśka K.: „Equation of Identity for Two Spur Gears with Straight Teeth Having Two Different Alternative Sets of Geometric Parameters”, Rydzyna 5-8.09.2022

dr inż. Paweł Knast – Katedra MBM

- Knast P., Rewolucja konstrukcji ogumienia w segmencie aut osobowych staje się faktem, dobór opon do aut elektrycznych (cz.1), Przegląd oponiarski 1/196, rok 2022, ISSN 1509-2364, s. 8-10, <https://przegladoponiarski.pl/art/gazetaview/19700?guid=strony&mid=8>
Punktacja MEiN: 5.000

- Knast P., Rewolucja konstrukcji ogumienia w segmencie aut osobowych staje się faktem, dobór opon do aut elektrycznych (cz. 2),. Przegląd oponiarski 2/197, rok 2022, ISSN 1509-2364, s.8-10
<https://przegladoponiarski.pl/art/gazetaview/19801?guid=strony&mid=8>
Punktacja MEiN: 5.000
- Knast P., Dane niezbędne do kompleksowej diagnostyki, optymalizacji i funkcjonalnego projektowania układów pneumatycznych dostosowanych do potrzeb przedsiębiorców wdrażających produkcję 4.0, Utrzymanie Ruchu, 2-3/2022, ISSN 2083-6651, wydawca Elamed Media Group, Katowice 2022
<https://dlaprodukcji.pl/czytaj-online/utrzymanie-ruchu-2-3-2022/>
Punktacja MEiN: 5.000
- Knast P., Opony rolnicze – rynek i bezpieczeństwo serwisowania, zrozumienie potrzeb rolników, Przegląd oponiarski 9/203, rok 2022, ISSN 1509-2364, s.8-10,
<https://przegladoponiarski.pl/upload/flowpaper/2022/09/?id=19996#page=9>
Punktacja MEiN: 5.000
- Knast P., Ekologia w praktyce, Opony bieżnikowane, fakty, mity i uprzedzenia, Przegląd oponiarski 11/205, rok 2022, ISSN 1509-2364, s.8-10,
<https://przegladoponiarski.pl/upload/flowpaper/2022/11/?id=19996#page=8>
Punktacja MEiN: 5.000
- Knast P., Rozwiązania robotyczne na produkcji w fabrykach 4.0 (Robotic solutions in production in factories 4.0), Nowoczesny przemysł, październik-listopad, Nr. 5 2022, ISSN 2720-6114,
https://www.flipsnack.com/czasopismahoreca/nowoczesny_przemys- 5 2022 /full-view.html - Punktacja MEiN: 5.000
- Knast P., Bezpieczeństwa maszyn w przemyśle, Nowoczesny przemysł, grudzień 2022, styczeń 2023, Nr. 6 2022, s. 35-28, ISSN 2720-6114,
https://www.flipsnack.com/czasopismahoreca/nowoczesny_przemys- 6 2022/full-view.html Punktacja MEiN: 5.000
- Knast P., Opony do EV niezmiernie ważne, Gwałtowny wzrost liczby samochodów elektrycznych (EV) w Europie, Przegląd oponiarski 1/207, rok 2023, ISSN 1509-2364, s.8-10,
<https://przegladoponiarski.pl/upload/flowpaper/2023/01/?id=19996#page=8>
Punktacja MEiN: 5.000

Artykuły, rozdziały w pracach zbiorowych

dr inż. Beata Pawłowska – Katedra Inżynierii Środowiska

Wpływ barwników spożywczych na zdrowie człowieka i środowisko, Monografia naukowa - Ochrona środowiska i gospodarka odpadami – współczesne rozwiązania i perspektywy na przyszłość, Wydawnictwo Naukowe TYGIEL sp. z o.o., data wydania 2022-06-30, ISBN: 978-83-67104-29

<https://bc.wydawnictwo-tygiel.pl/publikacja/BBA26485-9574-9945-B02E CA3AB15BAF38>

Referaty i komunikaty w materiałach konferencyjnych krajowych i zagranicznych

dr inż. Paweł Knast – Katedra MBM

- Knast P., Wpływ kultury osobistej, organizacyjnej, pracy zespołowej i interdyscyplinarna oraz nowoczesna wiedza techniczna absolwentów uczelni wielką szansą rozwoju regionu Kaliskiego, Forum Mechaniczne, Kalisz 12 maja 2022, <https://akademia.kalisz.pl/wp-content/uploads/2022/05/forum-mechaniczne-12.05.2022-kalisz-aktualna.pdf>;
- Knast P., Efektywność diagnostyki w zakresie utrzymania ruchu, zapobiegania wypadkom przy pracy w celu osiągnięcia optymalizacji kosztów i zwiększenia przychodów ze sprzedaży, premierowa edycja KONGRESU Technologii Obróbki STAL 2022, Kraków 16-18 maja 2022 r., <https://dlaprodukcji.pl/kongres-technologiei-obrobki-stal-2022/>

Osiągnięcia naukowe według punktacji MEiN

Zestawienie punktów MEiN dla Katedry MBM

Tab. 23

Lp.	Nazwisko	Imię	Tytuł	Stanowisko	Grupa	Punktacja MEiN
1	Mrowiec	Andrzej	dr inż.	Adiunkt	Grupa badawczo-dydaktyczna	1 358 (2017-2022)
2	Knast	Paweł	dr inż.	Adiunkt	Grupa badawczo-dydaktyczna	395 (2018-2023)
3	Konecki	Karol	mgr inż.	Asystent	Grupa badawczo-dydaktyczna	175 (2018-2022)
4	Czajka	Rafał	mgr inż.	Wykładowca	Grupa dydaktyczna	140 (2017-2023)
5	Pytliński	Radosław	dr inż.	Starszy wykładowca	Grupa dydaktyczna	50 (2017-2022)
6	Kwiatkowski	Rafał	mgr inż.	Asystent	Grupa dydaktyczna	45 (2017-2022)
7	Przybysz	Erwin	dr inż.	Starszy wykładowca	Grupa dydaktyczna	20 (2017-2022)

Prace kwalifikacyjne

Stan zaawansowania pracy kwalifikacyjnej

mgr inż. Rafał Kwiatkowski – Katedra MBM

1. Tytuł (roboczy): Innowacyjna metoda tłumienia drgań w układzie o dwóch stopniach swobody zmiennej masy
2. Promotor: Prof. dr hab. inż. Robert Zalewski / Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych / Politechnika Warszawska
3. Promotor pomocniczy: Dr inż. Bogumił Chiliński / Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych / Politechnika Warszawska
Stopień zaawansowania: 60%

mgr inż. Konrad Konecki – Katedra MBM

1. Tytuł (roboczy): Studium konstrukcji oraz inżynierii odwrotnej kół zębatach walcowych o zębatach prostych i niestandardowych parametrach geometrycznych.
2. Promotor główny: dr hab. inż. Krzysztof Talaśka, Dyrektor Instytutu Konstrukcji Maszyn Politechniki Poznańskiej, Profesor Akademii Kaliskiej
3. Promotor pomocniczy: dr inż. Dominik Wojtkowiak, Z-ca Dyrektora Instytutu Konstrukcji Maszyn Politechniki Poznańskiej
4. Porozumienie w sprawie Zasad udostępniania materiałów do pisania pracy doktorskiej z dnia 30.08.2021 r. zawarte w Kaliszu z WSK "PZL-Kalisz" S.A. - udostępnienie niestandardowych kół zębatach walcowych o zębatach prostych wraz z rysunkami wykonawczymi.

dr inż. Erwin Przybysz – Katedra MBM

Temat **pracy habilitacyjnej**: Logika rozmyta w wektorze warsztatowo zorientowanego przygotowania procesu obróbki skrawaniem dla maszyn CNC, ok 35%

dr inż. Paweł Knast – Katedra MBM

Realizacja cyklu monografii i artykułów z zakresu inżynierii mechanicznej.

Pozyskiwanie środków na badania ze źródeł zewnętrznych

Kierownictwo lub udział w grantach

dr inż. Paweł Knast – Katedra MBM

- Knast P. - kierownik i autor wniosku nr ID 574175 w programie OPUS-24 o finansowanie projektu badawczego - Badania podstawowe zjawisk i obserwacja zachowania surowców sypkich w trakcie transportu pneumatycznego na indywidualnie zaprojektowanym oraz wykonanym stanowisku pomiarowym w celu optymalizacji parametrów procesu. Wartość zgłoszonego dofinansowania na aparaturę 9 128 849 zł + inne koszty 160 000 zł. Koszty ogółem projektu 9 743 740 zł;
- Knast P. członek zespołu biorący udział w pracach związanych z przygotowaniem wniosku na wyposażenie oraz funkcjonowanie Branżowego Centrum Umiejętności (K. Orzechowska-Przybyła, M. Pawlicki, A. Mróz, A. Kraska, J. Przyłęcka, M. Rudowicz);
- **Katedra Budownictwa** - przygotowanie wniosku o grant naukowy nt. „Wytrzymałość i opór dyfuzyjny drewnopochodnych płyt budowlanych” .

Udział w konferencjach

dr inż. Beata Pawłowska – Katedra Inżynierii Środowiska

- Grzyby z rodzaju *Monascus* jako źródło substancji aktywnych biologicznie, XIV Interdyscyplinarna Konferencja Naukowa TYGIEL 2022 „Interdyscyplinarność kluczem do rozwoju”, konferencja Lublin, 24-27.03.2022 r./poster;
- Oddziaływanie barwników spożywczych na środowisko, Międzynarodowa Konferencja Naukowa: TRANSPORT | LOGISTYKA | MECHATRONIKA | INŻYNIERIA PRODUKCJI | OCHRONA ŚRODOWISKA | INFORMATYKA – Nowy Sącz 26-27.05.2022r./referat

dr inż. Stanisław Plebański S - Katedra Inżynierii Środowiska

- (Diagnoza poznawcza i pozapoznawcza, [w:] B. Niemierko, M.K. Szmigel (red.), Diagnostowanie kształcenia w edukacji stacjonarnej i zdalnej, Kraków: Polskie Towarzystwo Diagnostyki Edukacyjnej, XXVIII Konferencja Diagnostyki Edukacyjnej w Krakowie 23 – 24.09.2022 r., Wystąpienie i publikacja w książce pokonferencyjnej, http://www.ptde.org/pluginfile.php/1561/mod_page/content/14/pleba%C5%84ski.pdf ;
- Diagnoza poznawcza i emocjonalna, IV Konferencja Naukowo-Metodyczna "Mój Mózg Moim Warsztatem Pracy. Dobrostan", Kalisz, 28.10.2022 r., Wystąpienie i publikacja on-line, <https://kopernik.kalisz.pl/kopernik-ssm/projektmozg/>

S. Kołodziński – Katedra Elektrotechniki

udział w webinarach "Ramiona robotów - zastosowania w dydaktyce", „Wszystko o liderach 3D", „SimLab - symulacje elektromagnetyczne", „Platforma systemowa AVEVA 2023 - Co nowego", "Budowa i funkcje stacji ładowania AC pojazdów elektrycznych"

mgr Krystyna Baran – Katedra Elektrotechniki

udział w XI seminarium naukowym uczniowsko-studenckim z cyklu *Odkrywamy naukę* na Wydziale Nauk Społecznych

dr Dominik Wojtaszczyk i mgr Jurij Owczynnikow – Katedra Elektrotechniki

udział w Środkowoeuropejskim Forum Technologii Wodorowych H2 POLAND w Poznaniu, wykład z robotyki w Zespole Szkół Nr 1 w Liskowie;

mgr inż. Karol Konecki – Katedra MBM

The 27th International Polish-Slovak Conference on Machine Modelling and Simulations, MMS 2022, Rydzyna, Poland, 05 - 08.09.2022 r.

dr inż. Radosław Pytliński – Katedra MBM

The 27th International Polish-Slovak Conference on Machine Modelling and Simulations, MMS 2022, Rydzyna, Poland, 05 - 08.09.2022 r.

dr inż. Paweł Knast – Katedra MBM

- Forum Mechaniczne, Kalisz 12.05.2022 r. <https://akademia.kalisz.pl/wp-content/uploads/2022/05/forum-mechaniczne-12.05.2022-kalisz-aktualna.pdf>
- KONGRES Technologii Obróbki STAL 2022, Kraków 16-18.05.2022 r. <https://dlaprodukcji.pl/kongres-technologie-obrobki-stal-2022/>

Wykaz otwartych przewodów doktorskich

Mgr inż. Marcin Żurawski Katedra Informatyki, temat pracy: „Kognitywna semantyka modalnych wypowiedzi o przynależności obiektu do kategorii dla przypadku systemów agentowych z wbudowaną ontologią prototypów”, przewidywany termin: 2023 rok, Politechnika Wrocławska

Działania zorganizowane z inicjatywy Wydziału

Szkolenia dla studentów:

- udział studentów kierunku Budownictwo w szkoleniu organizowanym przez Wielkopolską Izbę Inżynierów Budownictwa – **„Przeciwożarowe wyroby budowlane – obrót i stosowanie (deklaracje właściwości użytkowych)**;
- szkolenie z obsługi programów firmy MiTek z zakresu konstrukcji drewnianych;
- nawiązanie współpracy z Aglomeracją Kaliską-Ostrowską z zakresu projektowania ścieżek rowerowych – Katedra Budownictwa;
- w ramach zajęć „Ocena stanu technicznego budynków” wykonanie badań termowizyjnych oraz oceny stanu technicznego budynków, Katedra Budownictwa;
 - zabytkowy budynek po NBP (obecnie własność Akademii Kaliskiej), 21.02.2022 r.;
 - zabytkowy budynek przy ulicy Kościuszki 8 i Aleja Wolności 9a (MZBM Kalisz), 26.03.2022 r.;
 - szkolenie dla studentów kierunku Budownictwo z projektowania konstrukcji drewnianych, 01.04.2022 r.;
 - wykłady w ramach programu Erasmus, 10.05.2022 r.,
 - wyjazd studentów do firmy Burkietowicz s.c. (Odolanów oraz Ostrów Wielkopolski), 03.06.2022 r.;

Działania promocyjne w szkołach średnich:

- udział w Akademickich Targach Uczelni Wyższych, Kalisz 5.04.2022 r., Ostrów Wielkopolski 05.04.2022 r.;
- wizyta uczniów z Zespołu Szkół Technicznych w Ostrowie Wielkopolskim, 20.04.2022r. ;
- wizyta uczniów Technikum Budowlanego z Ostrowa Wielkopolskiego, 16.05.2022 r.
- wizyta uczniów Zespół Szkół Techniczno-Elektronicznych im. ks. Józefa Sieradzana w Kaliszu, 19.05.2022 r.;
- Święto Ulicy Niecałej pracownicy Wydziału Politechnicznego, 03.09.2022 r.;
- Noc Naukowców, Opatówek - mgr inż. J. Owczynn timer, inż. K. Plichciński, Katedra Elektrotechniki, 07.10.2022 r.;
- Zespół Szkół nr 1 w Liskowie im. Ks. Wacława Blizińskiego ul. Twórców Liskowa 1;
- wykład z robotyki dr inż. D. Wojtaszczyk, mgr inż. J. Owczynn timer Katedra Elektrotechniki, 21.10.2022 r. ;
- Warsztaty z robotyki dla uczniów z Technikum im. Św. Józefa w Kaliszu, 16.11.2022 r.;
- dr inż. D. Wojtaszczyk, mgr inż. J. Owczynn timer, Katedra Elektrotechniki;
- oprowadzanie szkół średnich po laboratoriach Wydziału Politechnicznego 29.11.2022 r.;
- dr inż. D. Wojtaszczyk, mgr inż. J. Owczynn timer, mgr inż. K. Konecki, inż. Konrad Plichciński;
- zajęcia chemiczne dr S. Janiak dla dzieci ze szkół podstawowych, Katedra Inżynierii Środowiska, 05.12.22 r.;
- zajęcia laboratoryjne z chemii przeprowadzone przez dr inż. Marię Chojnacka z IV LO w Ostrowie Wielkopolskim, klasa 3e o profilu biologiczno-chemicznym wraz z nauczycielem chemii p. mgr inż. Izabelą Kapitańczyk, Katedra Inżynierii Środowiska, 15.12.22 r.;

- wizyta uczniów ze Szkoły Podstawowa z Nowych Skalmierzyc - prezentacja wydziału i pokaz doświadczeń chemicznych;

dr inż. Karolina Baran - Katedra Elektrotechniki

zajęcia praktyczne na terenie Energa - Operator Oddział w Kaliszu dla studentów III roku EE - studia stacjonarne, organizowanie wycieczek klas maturalnych w ramach promocji Wydziału i kierunku Elektrotechnika;

mgr inż. Rafał Kwiatkowski – Katedra MBM

- reprezentowanie Wydziału/Kierunku na Drzwiach Otwartych;
- promocja kierunku w Szkołach na terenie powiatu pleszewskiego;
- udział w akcjach promujących kierunek MiBM

mgr inż. Konrad Konecki – Katedra MBM

- udział w projekcie (trener warsztatów z przedmiotu "Mechatronika" dla uczniów Technikum im. św. Józefa w Kaliszu przy ul. Złotej 144A) przygotowywanym w ramach centrów edukacyjnych (międzypokoleniowych);
- zajęcia z modelowania i rysowania w systemie CAD: Siemens Solid Edge 2022;
- udział w akcjach promujących kierunek MiBM

W. Jurczyński – Katedra MBM

Udział w akcjach promujących kierunek MiBM

dr inż. Paweł Knast – Katedra MBM

- udział w akcjach promujących kierunek MiBM;
- prace związane z przygotowaniem projektu współpracy pomiędzy Akademią Kaliską i Technikum Św. Józefa w Kaliszu.

Kursy i szkolenia

Szkolenia podnoszące kompetencje zawodowe pracowników Katedry Budownictwa: m.in. „Renowacja obiektów zabytkowych”, „Zagadnienia ciepno-wilgotnościowe i wodochronne budynków”, „Wybrane zagadnienia z zakresu projektowania stropów panelowych”

mgr inż. Rafał Kwiatkowski – Katedra MBM - Szkolenie Lean Six Sigma / poziom Black Belt (4 sesje wyjazdowe: dwie w Seebach/Niemcy, o jednej we Pfronten/Niemcy oraz Tortona/Włochy).

mgr inż. Konrad Konecki – Katedra MBM - Szkolenie z zakresu "Elektroniczny obieg dokumentów" w Akademii Kaliskiej w systemie EOD w czwartek 22.XII.2022 r. w godz. 08.00 – 10.00 w sali 119 Collegium Mechanicum.

dr inż. Paweł Knast – Katedra MBM - Indywidualne szkolenie z przygotowywania prezentacji i wystąpień publicznych.

Samokształcenie (zdobycie wiedzy i umiejętności)

mgr inż. Konecki – Katedra MBM - kurs języka angielskiego na poziomie B2

dr inż. Paweł Knast – Katedra MBM - Pakiet programów CAD i oprogramowania statystycznego

Przygotowywanie programów studiów

mgr inż. Konrad Konecki – Katedra MBM

Udział w pracach nad opracowaniem i przygotowaniem wniosku o uruchomienie studiów I stopnia na kierunku Lotnictwo i Kosmonautyka.

dr inż. Radosław Pytliński – Katedra MBM

Opracowanie i przygotowanie wniosku o uruchomienie studiów I stopnia na kierunku Lotnictwo i Kosmonautyka.

Współpraca w ramach programu Erasmus+:

- wykład mgr inż. Seyfullah Sinan Ates na temat „Pozyskiwanie energii z zasobów geotermalnych”, 10.05.2022 r.;
- wizyta uczniów z Niemiec z Carl Gotthard Langhans Schule z Wolfenbüttel w ramach programu Erasmus+, 18.05.2022 r.;
- wykład mgr inż. Seyfullah Sinan Ates na temat „Pozyskiwanie energii z zasobów geotermalnych”;
- wizyta uczniów szkół średnich w ramach programu unijnego „Młodzieżowe misje gospodarcze”;
- w ramach programu Erasmus+ prowadzone są przez pracowników wydziału zajęcia dla studentów z zagranicy:

POLYTECHNIC FACULTY, Erasmus+ courses 2022/2023

Tab. 24

COURSE NAMES	ETCS	Semester
ADDITIVE MANUFACTURING (RP, RT, RM AND RD) dr inż. E. Przybysz	6	Winter/Spring
FLEXIBLE MANUFACTURING SYSTEMS dr inż. E. Przybysz	6	Winter/Spring
MANUFACTURING TECHNOLOGY dr inż. E. Przybysz	6	Winter/Spring
COMPUTER TECHNIQUES IN MANUFACTURING dr inż. E. Przybysz	6	Winter/Spring
CONSTRUCTIONAL-TRANSITIONAL PROJECT dr inż. K. Talaśka lub mgr inż. K. Konecki	6	Winter/Spring
DESIGN OF TECHNOLOGICAL EQUIPMENT dr inż. E. Przybysz	6	Winter/Spring
COMPUTER AIDED DESIGN (CAD)/ COMPUTER AIDED MANUFACTURING (CAM) dr inż. E. Przybysz	6	Winter/Spring

FOREIGN LANGUAGE ENGLISH mgr inż. A. Czepik lub mgr Izabela Kolasińska	1	Winter/Spring
POLISH LANGUAGE AND CULTURE mgr R. Gaczyński	6	Winter/Spring
AIR POLLUTION PROTECTION dr inż. M. Chojnacka	6	Winter/Spring
COMPUTATIONAL METHODS IN SCIENCE AND TECHNOLOGY prof. K. Wojciechowski	6	Winter/Spring
COMPUTER SIMULATIONS IN SCIENCE, TECHNOLOGY AND...ART prof. K. Wojciechowski	6	Winter/Spring
MICROBIOLOGY OF AIR CONDITIONING dr inż. B. Pawłowska	6	Winter/Spring
MODERN INDUSTRIAL MECHATRONIC SYSTEMS dr inż. E. Przybysz	6	Winter/Spring
PROJECT MANAGEMENT AND RESOURCING dr inż. M. Pośpiech	6	Winter/Spring
WASTEWATER TECHNOLOGY dr inż. M. Chojnacka	6	Winter/Spring
SEPARATION PROCESS dr inż. M. Chojnacka	6	Winter/Spring
SUSTAINABLE DEVELOPMENT INCLUDING ENVIRONMENTAL PROBLEMS dr inż. M. Chojnacka	6	Winter/Spring
WASTE INCINERATION AND EMISSION CONTROL dr inż. M. Chojnacka	6	Winter/Spring
FOOD MICROBIOLOGY dr inż. B. Pawłowska	6	Winter/Spring
EMBEDDED SYSTEMS mgr inż. Marcin Żurawski	6	Winter/Spring
SOCIAL AND PROFESSIONAL PROBLEMS OF COMPUTER SCIENCE dr inż. Ewa Szpunar-Huk	6	Winter/Spring
TEAM PROJECT 1 dr inż. Ewa Szpunar-Huk	6	Winter/Spring
TEAM PROJECT 2 dr inż. Ewa Szpunar-Huk	6	Winter/Spring

Pozostałe działania

prof. dr hab. inż. Henryk Bem

- wykład pt. „Całun Turyński lekcją pokory dla naukowców” w ramach Uniwersytetu Trzeciego Wieku „Calisia”, 28.04. 2022 r. -;
- przygotowanie programów studiów podyplomowych na kierunku Budownictwo „Audyt i certyfikat energetyczny”, jako oferta edukacyjna Akademii Kaliskiej;
- nawiązanie współpracy z Aglomeracją Kaliską - Ostrowską z zakresu projektowania ścieżek rowerowych;
- pozyskanie w ramach współpracy z otoczeniem zewnętrznym bezpłatnego dostępu do programów komputerowych firmy Intersoft,

INSTYTUT – CENTRUM DOSKONAŁOŚCI BADAŃ KÓŁ ZĘBATYCH (I-CDBKZ)

W 2022 roku działalność Instytutu realizowana była głównie w trzech obszarach:

- zajęcia laboratoryjne dla studentów oraz badania w ramach ich prac dyplomowych (obszar związany z działalnością dydaktyczną Uczelni);

- prace badawczo – rozwojowe (obszar związany z działalnością naukowo-badawczą w dyscyplinie Inżynieria mechaniczna);
- prace badawcze realizowane na zlecenie zewnętrznych klientów Instytutu (obszar komercyjnej współpracy z otoczeniem gospodarczym Uczelni).

W powyższym zakresie działalności – Badania laboratoryjne i kształcenie studentów - Instytut stosuje system zarządzania jakością spełniający wymagania normy ISO 9001:2015, co jest potwierdzone aktualnym certyfikatem.

Dodatkowo w 2022 roku realizowano prace związane z nowym kierunkiem studiów Lotnictwo i kosmonautyka oraz z działalnością Zespołu ds. Ewaluacji Jakości Działalności Naukowej w dyscyplinie Inżynieria mechaniczna. Prowadzono również działania informacyjne i promocyjne dotyczące I-CDBKZ oraz Wydziału Politechnicznego.

W obszarze działalności dydaktycznej w 2022 roku w Instytucie prowadzone były następujące zajęcia dydaktyczne dla studentów:

Tab. 25

Wykorzystanie laboratoriów I-CDBKZ w zajęciach dydaktycznych dla studentów				
	Data	Przedmiot	Prowadzący	Pracownik I-CDBKZ
SEMESTR ZIMOWY 2021/2022				
1.	08.01.2022	Programowanie współrzędnościowej maszyny pomiarowej.	dr inż. Przemysław Borecki	mgr inż. Szymon Witczak
SEMESTR LETNI 2021/2022				
2.	25.03.2022	Badanie nieregularności powierzchni.	mgr inż. Ireneusz Zachwiej	mgr inż. Agata Świerek
3.	26.03.2022	Pomiary błędów kształtu i położenia. Zaawansowane systemy pomiarowe.	mgr inż. Ireneusz Zachwiej	mgr inż. Szymon Witczak
4.	02.04.2022	Pomiary błędów kształtu i położenia. Zaawansowane systemy pomiarowe.	mgr inż. Ireneusz Zachwiej	mgr inż. Szymon Witczak
5.	02.04.2022	Inżynieria odwrotna.	dr inż. Przemysław Borecki	mgr inż. Adam Hofman

6.	09.04.2022	Inżynieria odwrotna.	dr inż. Przemysław Borecki	mgr inż. Adam Hofman
7.	22.04.2022	Badanie nieregularności powierzchni.	mgr inż. Ireneusz Zachwiej	mgr inż. Adrian Dera
8.	23.04.2022	Pomiary błędów kształtu i położenia.	mgr inż. Ireneusz Zachwiej	mgr inż. Agata Świerek
9.	07.05.2022	Inżynieria odwrotna.	dr inż. Przemysław Borecki	mgr inż. Adam Hofman
10.	20-21.05.2022	Zajęcia dla kierunku Budownictwo.	dr Jacek Wdowicki	mgr inż. Adrian Dera
SEMESTR ZIMOWY 2022/2023				
11.	15.10.2022	Programowanie współrzędnościowej maszyny pomiarowej.	dr inż. Przemysław Borecki	mgr inż. Szymon Witczak
12.	22.10.2022	Programowanie współrzędnościowej maszyny pomiarowej.	dr inż. Przemysław Borecki	mgr inż. Szymon Witczak
13.	29.10.2022	Programowanie współrzędnościowej maszyny pomiarowej.	dr inż. Przemysław Borecki	mgr inż. Adrian Dera
14.	05.11.2022	Programowanie współrzędnościowej maszyny pomiarowej.	dr inż. Przemysław Borecki	mgr inż. Adam Hofman
15.	09.11.2022	Programowanie współrzędnościowej maszyny pomiarowej.	dr inż. Przemysław Borecki	mgr inż. Adam Hofman
16.	26.11.2022	Programowanie współrzędnościowej maszyny pomiarowej.	dr inż. Przemysław Borecki	mgr inż. Adrian Dera

Dla studentów wykonujących prace dyplomowe zrealizowano z ich udziałem następujące badania:

Tab. 26

Studenci za rok 2022					
	Imię i nazwisko	Nr indeksu	Temat pracy dyplomowej	Zakres prowadzonych badań/pomiarów	Stanowisko pomiarowe/badawcze
1.	Adrian Bagrowski	28825	Wpływ sposobu drukowania przedmiotu drukarką 3D na jego wytrzymałość.	Rozciągnięcie próbek drukowanych w pionie (10 szt.) i w poziomie (10 szt.).	Inspekt 250
2.	Aleksander Gawron	26799	Analiza wpływu parametrów obróbkowych na chropowatość powierzchni grafitu.	Pomiar chropowatości powierzchni próbek z grafitu (90 szt.).	Nanoscan 855
3.	Jakub Olek	30096	Badanie skrawalności stali.	Pomiar chropowatości, topografia.	Nanoscan 855
4.	Daniel Sołtysiak	30108	Analiza próbek i porównanie parametrów cięcia dla techniki cięcia laserowego.	Badanie składu chemicznego dostarczonych próbek.	Spektroskop widmowy

Rozpoczęto również działania zmierzające do utworzenia w I-CDBKZ nowego stanowiska laboratoryjnego do badań ultradźwiękowych. Badania ultradźwiękowe są jedną z podstawowych i najczęściej stosowanych technik nieniszczących badań objętościowych (NDT – UT), dzięki której możliwe jest wykrywanie wad w całej objętości badanego materiału. Na wykonywanie badań nieniszczących tą metodą jest bardzo duże zapotrzebowanie w przedsiębiorstwach regionu kaliskiego.

Budowa nowego stanowiska zrealizowana zostanie we współpracy z Wydziałem Politechnicznym, którego defektoskop ultradźwiękowy będzie jednym z elementów stanowiska. Zorganizowane zostanie również szkolenie z obsługi stanowiska dla pracowników Instytutu oraz Wydziału Politechnicznego.

Nowe stanowisko wykorzystywane będzie zarówno w działalności dydaktycznej – laboratoria dla studentów, jak i badawczej – badania ultradźwiękowe w ramach projektów, oraz komercyjnej – badania nieniszczące dla przemysłu.

W obszarze działalności naukowo-badawczej Instytut występował w charakterze wykonawcy realizując następujące prace:

Tab. 27

Prace badawczo-rozwojowe za rok 2022		
	Nazwa firmy/Imię i nazwisko wnioskodawcy	Temat
1.	dr inż. Andrzej Mrowiec, Akademia Kaliska	Pomiar chropowatości i średnicy z wykorzystaniem Nanoscana 855 i maszyny współrzędnościowej Wenzel LH65.
2.	dr inż. Przemysław Borecki, Akademia Kaliska	Badanie składu chemicznego dostarczonej próbki z wykorzystaniem spektroskopu metalograficznego.
3.	MB Aerospace Technologies (Poland) Sp.z o.o. Marek WAJGELT Program Manager.	Pomiar wybranych cech geometrycznych dla czterech części z wykorzystaniem Maszyny pomiarowej Wenzel LH65 i Mikroskopu optycznego HAWK.
4.	dr inż. Piotr Szablewski, Akademia Kaliska	Pomiar chropowatości i topografii powierzchni tulei – 2 szt. z wykorzystaniem Nanoscana 855.
5.	dr inż. Piotr Szablewski, Akademia Kaliska	Pomiar chropowatości i topografii powierzchni gwintów – 12 szt. z wykorzystaniem Nanoscana 855.

Główny nacisk w tym obszarze w 2022 roku położony był na pozyskiwanie partnerów naukowych oraz tworzenie zespołów badawczych, które wspólnie występować będą o finansowanie prac badawczo-rozwojowych w ramach projektów.

Pozyskano do współpracy Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych w Warszawie, z którym podpisano List Intencyjny, będący deklaracją wspólnych działań w zakresie e-learningu, dokumentacji multimedialnej, poszerzonej rzeczywistości i wirtualnej rzeczywistości.

Utworzono zespół badawczy składający się z pracowników I-CDBKZ oraz Politechniki Poznańskiej, którego celem będzie realizacja wspólnego projektu dotyczącego metrologii kół zębatych w ramach ogłoszonego właśnie programu Lider XIV.

Utworzono zespół badawczy składający się z pracowników I-CDBKZ, Politechniki Poznańskiej oraz Głównego Urzędu Miar, którego celem będzie realizacja wspólnego projektu dotyczącego metrologii kół zębatych w ramach programu Polska Metrologia II.

Utworzono zespół badawczy składający się z pracowników I-CDBKZ, Instytutu Technicznego Wojsk Lotniczych, Wydziału Politechnicznego Akademii Kaliskiej oraz Instytutu Nauk o Bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej, którego celem będzie wspólna realizacja projektu dotyczącego utworzenia środowiska szkoleniowego wykorzystującego technologię wirtualnej rzeczywistości (VR) do kształcenia praktycznych umiejętności ratowników w sytuacjach zagrożenia bezpieczeństwa.

Utworzono zespół badawczy składający się z pracowników I-CDBKZ, Instytutu Technicznego Wojsk Lotniczych oraz Wydziału Politechnicznego Akademii Kaliskiej, którego celem będzie wspólna realizacja projektu dotyczącego opracowania i wykonania platformy szkoleniowo-testowej wykorzystującej technologię wirtualnej rzeczywistości (VR) wraz z analityką wykorzystującą sztuczną inteligencję (AI) do szkoleń operatorów maszyn oraz do szkoleń BHP.

Utworzono zespół badawczy składający się z pracowników I-CDBKZ, Wydziału Politechnicznego Akademii Kaliskiej oraz Sieci Badawczej Łukasiewicz – Instytutu Lotnictwa, którego celem jest utworzenie w I-CDBKZ laboratorium badań nieniszczących. Pierwszym stanowiskiem badawczym będzie wspomniane wcześniej stanowisko do badań ultradźwiękowych NDT-UT.

W obszarze badań dla przemysłu w 2022 roku rozpoczęto współpracę z dwiema dużymi firmami lotniczymi, mianowicie: zrealizowano pierwsze prace dla firmy MB AEROSPACE TECHNOLOGIES (Poland), z którą podpisano Umowę o Zachowaniu Poufności w grudniu 2021, oraz w czerwcu 2022 podobną umowę podpisano z firmą COLLINS AEROSPACE z Wrocławia. Pierwsze zamówienia z tej firmy Instytut otrzymał w styczniu 2023.

Zlecenia zewnętrzne zrealizowane w roku 2022

Tab. 28

	Nazwa firmy/Imię i nazwisko wnioskodawcy	Temat
1.	S. i A. Pietrucha Sp. z o.o. Pietrucha Group ul. Przemysłowa 10, 98-235 Błaszki, POLAND Jacek PIOTROWSKI Koordynator procesów technicznych.	Wykonanie skanu 3D płyty, inżynieria odwrotna, wykonanie dokumentacji 2D.
2.	MB Aerospace Technologies (Poland) Sp.z o.o. Marek WAJGELT Program Manager.	Pomiar na współrzędnościowej maszynie pomiarowej Wenzel LH65.
3.	S. i A. Pietrucha Sp z o.o. Pietrucha Group ul. Przemysłowa 10, 98-235 Błaszki, POLAND Jacek Piotrowski Koordynator procesów technicznych.	Wykonanie skanu 3D noża, inżynieria odwrotna, wykonanie rysunku 2D dostarczonego detalu.
4.	MB Aerospace Technologies (Poland) Sp.z o.o. Artur JANOWSKI Engineering Manager.	Pomiar współosiowości sklejonnych wałków na współrzędnościowej maszynie pomiarowej Wenzel LH65.
5.	MB Aerospace Technologies (Poland) Sp.z o.o. Artur JANOWSKI Engineering Manager.	Wykonanie inżynierii odwrotnej łopatki.
6.	FUMO – OSTRZESZÓW Spółka z o.o. ul. Przemysłowa 25, 63-500 Ostrzeszów.	Pomiar twardości metodą Vickersa (HV) na dostarczonych detalach w 4 miejscach.
Zapytania ofertowe za rok 2022		
(przygotowane oferty aktualne są w 2023 roku)		
	Nazwa firmy/Imię i nazwisko wnioskodawcy	Temat

1.	Sanden Manufacturing Poland Sp. z o.o. 59-101 Polkowice, ul. Fabryczna 11, Patrycja Chmiel Quality Control Machining.	Pomiar bicia promieniowego detalu.
2.	MB Aerospace Technologies (Poland) Sp.z o.o. Marek WAJGELT Program Manager.	Pomiar charakterystyk wymiarowych i geometrycznych na współrzędnościowej maszynie pomiarowej Wenzel LH65.
3.	Sanden Manufacturing Poland Sp. z o.o. 59-101 Polkowice, ul. Fabryczna 11, Patrycja Chmiel Quality Control Machining.	Pomiar warunku współosiowości zgodnie z dokumentacją techniczną dostarczoną przez Klienta.
4.	CORRECT Ociąż, ul. Torowa 11 63-460 Nowe Skalmierzyce, Michał Banasiak Specjalista ds. Testów i Certyfikatów	Wykonanie badania składu, struktury, zawartości węgla itp. elementu dostarczonego przez Klienta.

Publikacje i patenty pracowników Instytutu-Centrum Doskonałości Badań Kół Zębatych:

- Tyszczyk K., Domek G., **Kołodziej A.**: Problems of Removing Loos Biological Material from a Vacuum Accumulator. Les Ulis (France): EDP Science, 2022; 02015, MATEC Web of Conferences; 2261-236X; vol. 357. Punktacja MEiN: 5.000;
- Domek G., Krawiec P., **Kołodziej A.**: Selecting a flat belts for the model of coupling with flat belts. Les Ulis (France): EDP Sciences, 2022; 04003, (MATEC Web of Conferences; 2261-236X; vol. 357. Punktacja MEiN: 5.000;
- Patent 239985. Dziubek I.T., **Kołodziej A.**, [Talaśka K.](#), [Domek G.](#): Dezaktywator broni strzeleckiej systemu Kałasznikow. Data ogłoszenia udzielenia patentu: 2022.02.07 WUP 06/22. Punktacja MEiN: 75.000;
- Patent 239811. Dziubek I.T., [Kołodziej A.](#), [Talaśka K.](#), Domek G.: Sposób dezaktywacji broni strzeleckiej systemu Kałasznikow. Data ogłoszenia udzielenia patentu: 2022.01.10 WUP 02/22. Punktacja MEiN: 75.000;
- **Borecki P.**: Wady materiałowe w procesie tłoczenia blach dla przemysłu motoryzacyjnego – charakterystyka defektów i ich przyczyny, STAL Metale & Nowe Technologie, nr 3-4, 2022, s. 6÷10;
- **Borecki P.**: Tłoczenie blach dla przemysłu motoryzacyjnego – metody wykrywania defektów i ich identyfikacja, STAL Metale & Nowe Technologie, nr 7-8, 2022, s. 53-55;
- Krawczyk B., Smak K., **Szablewski P.**, Gapiński B.: Review of measurement methods to evaluate the geometry of different types of external threads, Advances in Manufacturing III, vol. 1 Mechanical Engineering: research and technology innovations, industry 4.0 / eds. Bartosz Gapiński, Olaf Ciszak, Vitalii Ivanov, Springer, 2022, 89-101;
- **Szablewski P.**, Smak K., Krawczyk B.: Analysis of the impact of wiper geometry insert on surface roughness and chips in machining materials used in the aviation industry, Advances in Sciences and Technology Research Journal, 2022, 16 (1), 203-212;
- Krawczyk B., **Szablewski P.**, Mendak M., Gapiński B., Smak K., Legutko S., Wieczorowski M.: Analiza topografii powierzchni gwintów toczonych w materiale Inconel 718, niepublikowane materiały XV Szkoły Obróbki Skrawaniem oraz XLIV Naukowej Szkoły Obróbki Ściernej / pod red. Pawła Twardowskiego;
- Smak K., **Szablewski P.**, Legutko S., Krawczyk B.: Ocena wpływu powłok przeciwzuzyciowych na jakość powierzchni oraz dokładność wymiarową w procesie

toczenia wykończeniowego stopu Inconel 718, niepublikowane materiały XV Szkoły Obróbki Skrawaniem oraz XLIV Naukowej Szkoły Obróbki Ściernej / pod red. Pawła Twardowskiego;

- Krawczyk B., **Szablewski P.**, Mendak M., Gapiński B., Smak K., Legutko S., Wieczorowski M., Miko E.: Surface topography description of threads made with turning on Inconel 718 shafts, *Materials*, 2023, 16 (1) (80); [13 s.]

Udział pracowników I-CDBKZ w konferencjach

- 15th Conference „Fatigue of Aircraft Structures” organizowana przez Sieć Badawczą Łukasiewicz – Instytut Lotnictwa, Styczeń 2022 r., uczestnik: dr inż. Antoni Niepokólczycki.
- XV Szkoła Obróbki Skrawaniem oraz XLIV Naukowa Szkoła Obróbki Ściernej, Opalenia, wrzesień 2022 r., uczestnik: dr inż. Piotr Szablewski.
- 27th Polish - Slovak Scientific Conference on Machine Modelling and Simulations MMS 2022, Rydzyna, wrzesień 2022, uczestnicy: dr hab. inż. Andrzej Kołodziej, mgr Katarzyna Doberstein-Ganszer, mgr inż. Adam Hofman.

Ważne wydarzenia:

Instytut – Centrum Doskonałości Badań Kół Zębatych Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego otrzymał przedłużenie certyfikatu systemu zarządzania jakością zgodnego z wymaganiami normy ISO 9001:2015 w zakresie **Badania laboratoryjne i kształcenie studentów**. Certyfikat ISO 9001 o numerze 12 100 51726/04 TMS, nadany Instytutowi przez renomowaną firmę TÜV SÜD Management Service GmbH, jest potwierdzeniem wdrożenia i stosowania wymagań normy międzynarodowej w działalności badawczej Instytutu. Podczas audytu certyfikacyjnego, ocenie został poddany m. in. cały proces realizacji badań laboratoryjnych wykonywanych w ramach kształcenia oraz oferowanych na zewnątrz Instytutu. Certyfikat został przyznany Instytutowi na kolejne trzy lata (do 31.03.2025).

W czerwcu 2022 roku następujący pracownicy I-CDBKZ:

- mgr Katarzyna Doberstein-Ganszer – sekretarz I-CDBKZ,
- mgr inż. Adam Hofman – starszy laborant,
- mgr inż. Paweł Nowakowski – Kierownik Zespołu Laboratoriów I-CDBKZ,

zostali absolwentami pierwszej edycji studiów podyplomowych EMBA (Executive Master of Business Administration) w Akademii Kaliskiej uzyskując wiedzę merytoryczną oraz umiejętności praktyczne w zakresie prowadzenia negocjacji w biznesie, zarządzania kadrą i nowoczesnego podejścia do zachodzących, dynamicznych zmian społecznych i gospodarczych.

We wrześniu 2022 roku inż. Agata Świerek, laborantka w Zespole Laboratoriów I-CDBKZ, obroniła dyplomową pracę magisterską pt. Metody kontroli poprawności realizacji procesu lutowania uszczelnień ulowych w elementach silników lotniczych. Promotorem pracy był dyrektor I-CDBKZ, dr inż. Antoni Niepokólczycki.

W dniu 7 października, z inicjatywy Instytutu-Centrum Doskonałości Badań Kół Zębatych Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego, oraz dzięki uprzejmości

Władz Uczelni, która zorganizowała i sfinansowała transport, dwoje pracowników Instytutu oraz uczniowie z Zespołu Szkół Techniczno-Elektronicznych im. Ks. Józefa Sieradzana w Kaliszu wzięli udział w „XI Nocy w Instytucie Lotnictwa” w Warszawie.

„Noc w Instytucie Lotnictwa” to największa obecnie w Polsce, cykliczna, nocna impreza edukacyjna, której celem jest popularyzacja sektora lotniczego i kosmicznego w Polsce oraz promocja zawodów inżynierskich w tych obszarach.

Tegoroczna impreza zgromadziła ponad 100 wystawców: wojskowe bazy lotnicze, firmy lotnicze, kosmiczne i dronowe, fundacje, uczelnie, koła naukowe, aerokluby, muzea, wydawnictwa oraz instytuty badawcze, a w ciągu 6 godzin Instytut Lotnictwa odwiedziło około 58 tys. osób.

Uczniowie Zespołu Szkół Techniczno-Elektronicznych oraz pracownicy I-CDBKZ mieli okazję zwiedzić laboratoria, spotkać się z naukowcami oraz obejrzeć wystawy maszyn latających. Ponadto byli świadkami pokazów odpalania silników samolotów CCAF/NAA T-6 Harvard 4M, TS-11 Iskra oraz Lim-2, uczestniczyli także w wykładach.

W dniach 14 – 15 grudnia 2022 roku w Warszawie dyrektor Instytutu, dr inż. Antoni Niepokólczycki, uczestniczył w zorganizowanym przez Ministerstwo Edukacji i Nauki szkoleniu „Zarządzanie projektami na uczelni” w ramach projektu „Liderzy w zarządzaniu uczelniami” realizowanego w ramach III osi priorytetowej Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój.

Tab. 29

Pozostałe wydarzenia, wizyty gości, pokazy, prezentacje, goście zagraniczni (w tym Erasmus), wyjazdy pracowników, promocja I-CDBKZ itd.			
	Data	Wydarzenie	Uwagi
1.	24.02.2022	ITWL	Spotkanie z pracownikami Zakładu Systemów Szkoleniowych Instytutu Technicznego Wojsk Lotniczych w Warszawie.
2.	25.03.2022	Wizyta gości	Związek Samorządów z Wielkopolski.
3.	29.03.2022	Wizyta studentów	Studenci z Wrześni (opiekun dr inż. Przemysław Borecki).
4.	13.04.2022	Wizyta uczniów	Zespół Szkół Gastronomiczno-Hotelarskich im. Janka Bytnara "Rudego".
5.	20.04.2022	Wizyta uczniów	Zespół Szkół Technicznych w Ostrowie Wielkopolskim.
6.	18.05.2022	Erasmus	Uczniowie z Niemiec. Carl Gotthard Langhans Schule z Wolfenbüttel.
7.	19.05.2022	Erasmus	Albania/Turcja.
8.	19.05.2022	Wizyta uczniów	Zespół Szkół Techniczno-Elektronicznych im. ks. Józefa Sieradzana w Kaliszu.
9.	24.05.2022	Wizyta uczniów	I Liceum Ogólnokształcące im. Hugona Kołłątaja

			w Krotoszynie.
10.	30.05.2022	Erasmus	Mołdawia.
11.	14.06.2022	Wizyta uczniów	Prezentacja VR + film lotniczy.
12.	03-08.07.2022	mgr inż. Adam Hofman Udział w Programie Erasmus+	Wyjazdy pracowników w celach szkoleniowych - wymiana z krajami partnerskimi, UNIVERSITATEA AGRARA DE STAT DIN MOLDOVA, CHISINAU, Mołdawia
13.	25.07.2022	Erasmus	Uzbekistan.
14.	18.08.2022	Wizyta uczniów	Dzieci z Ukrainy. Pokazy pomiarowe w laboratorium, film 3D.
15.	01.09.2022	Goście zagraniczni	Stażyści z Francji z WSK Kalisz.
16.	03.09.2022	Święto ul. Niecałej	Promocja kierunku: Lotnictwo i Kosmonautyka oraz I-CDBKZ, mgr inż. Agata Świerek, mgr inż. Szymon Witczak.
17.	07.10.2022	Noc w Instytucie Lotnictwa w Warszawie	Udział pracowników I-CDBKZ: mgr inż. Adam Hofman i mgr inż. Agata Świerek. Wspólny wyjazd razem z uczniami ZSTE w Kaliszu.
18.	13-14.10.2022	Konferencja	Konferencja naukowa "Zarządzanie Zmianą czy Zmiana Zarządzania?".
19.	25.10.2022	Erasmus	Kosowo.
20.	26.10.2022	Prezentacja laboratorium	Dyrektorzy szkół średnich.
21.	29.11.2022	Wizyta uczniów	Młodzieżowe misje gospodarcze.
22.	08.12.2022	Wizyta uczniów	Zwiedzanie laboratorium, prezentacja VR.
23.	13.12.2022	Erasmus	Gruzja.
24.	15.12.2022	Wizyta uczniów	Szkoła Podstawowa z Nowych Skalmierzyc.

INSTYTUT EUROPEJSKIE OBSERWATORIUM NIERÓWNOŚCI ZDROWOTNYCH

Prowadzona działalność

- prowadzenie badań naukowych, epidemiologicznych, zdrowia publicznego, szczególnie w zakresie chorób odżytoniowych (m.in. raka płuca), chorób alkoholowych (m.in. alkoholowej marskości wątroby) oraz schorzeń wynikających z zanieczyszczenia powietrza - outdoor i indoor;
- opracowanie publikacji naukowych;

- prowadzenie regularnych powtarzalnych obserwacji i analiz stanu zdrowia populacji Polski na tle Europy;
- budowanie naukowej platformy współpracy krajowej i międzynarodowej dla realizacji i pozyskiwania finansowania badań i projektów naukowych oraz prac rozwojowych; Koordynacja współpracy międzynarodowej Uczelni z partnerami naukowymi i dydaktycznymi w innych krajach; współpraca z podmiotami zagranicznymi w ramach umów bilateralnych i multilateralnych o bezpośredniej współpracy akademickiej, rządowych programów, programów europejskich oraz innych międzynarodowych w zakresie dydaktyki, mobilności i zarządzania Uczelnią; Koordynacja współpracy międzynarodowej pracowników naukowych, w tym udział w rekrutacji i zatrudnienia zagranicznych pracowników nauki w Uczelni;
- prowadzenie działalności promocyjnej i edukacyjnej dotyczącej budowania kompetencji zdrowotnych populacji polskiej, a także podejmowania najistotniejszych problemów zdrowia w zakresie naukowo-interwencyjno-edukacyjnym; promocja działalności Obserwatorium w mediach społecznościowych;
- Organizacja konferencji i spotkań naukowych;
- Działalność wydawnicza (publikacje naukowe, opracowania monograficzne, wydawnictwa książkowe, etc.) także we współpracy międzynarodowej; monitoring oraz publikacja komentarzy dotyczących debaty publicznej na temat zdrowia w Polsce;
- Prace organizacyjne i rozwojowe.

Publikacje naukowe

prof. dr hab. n. med. Witold Zatoński

- **Zatoński WA**, Janik-Koncewicz K, Zatoński M. Life expectancy and alcohol use health burden in Poland after 2002. *J Health Inequal* 2022; 8(1): 4-16;
- Rehm J, Tran A, Gobina I, Janik-Koncewicz K, Jiang H, Kim KV, Liutkute-Gumarov V, Miscikiene L, Reila R, Room R, Stelemekas M, Stoppel R, **Zatoński WA**, Lange S. Do alcohol policies have the predicted effects on consumption? An analysis of the baltic countries and Poland 2000-2020. *Drug Alcohol Depend* 2022; 241: 109682;
- Nogueira SO, Fernández E, Driezen P, et al (...**Zatoński WA**). Secondhand Smoke Exposure in European Countries With Different Smoke-Free Legislation: Findings From the EUREST-PLUS ITC Europe Surveys. *Nicotine Tob Res* 2022; 24(1): 85-92;
- Nogueira SO, Driezen P, Fu M, et al (...**Zatoński WA**). Beyond the European Union Tobacco Products Directive: smokers' and recent quitters' support for further tobacco control measures (2016-2018). *Tob Control* 2022; 31(6): 765-769;
- Rehm J, Lange S, Gobiņa I, et al. (...**Zatoński WA**). Classifying alcohol control policies between 2000 and 2020 in Poland and the Baltic countries to model potential impact. *Addiction* 2022; Online ahead of print;
- Janik-Koncewicz K, Basiak-Rasała A, Zatońska K, Karczewski M, **Zatoński WA**. Considerations on mortality in 2020 in Poland in the context of the coronavirus pandemic. *J Health Inequal* 2022; 8 (2): 98–107;
- **Zatoński WA**, Wojtyła A. In memory of Professor Peter Boyle (1951–2022). *J Health Inequal* 2022; 8 (2): 92–94;
- Przewoźniak K, **Zatoński WA**. Palenie Tytoniu. W: *Zdrowie Publiczne. Wymiar społeczny i ekologiczny*. Golinowska S. (red). Wydawnictwo Naukowe Scholar, Warszawa 2022;

mgr inż. Kinga Janik - Koncewicz

- **Janik-Koncewicz K.** In memory of Mateusz Zygmunt Zatoński (1987-2022). *J Health Inequal* 2022; 8(1): 2-3;
- Zatoński WA, **Janik-Koncewicz K**, Zatoński M. Life expectancy and alcohol use health burden in Poland after 2002. *J Health Inequal* 2022; 8(1): 4-16;
- Rehm J, Tran A, Gobina I, **Janik-Koncewicz K**, Jiang H, Kim KV et al. Do alcohol control policies have the predicted effects on consumption? An analysis of the Baltic countries and Poland 2000-2020. *Drug Alcohol Depend* 2022; 241: 109682;
- Nogueira SO, Fernandez E, Driezen P, Fu M, Tigova O, Castellano Y, Mons U, Herbec A, Kyriakos CN, Demjen T, Trofor AC, Przewozniak K, Katsaounou PA, Varvadas CI, Fong GT; EUREST-PLUS Consortium (... **Janik-Koncewicz K.**). Secondhand smoke exposure in European countries with different smoke-free legislation: findings from the EUREST-PLUS ITC Europe Surveys. *Nicotine Tob Res* 2022; 24(1):85-92;
- Nogueira SO, Driezen P, Fu M, Hitchman SC, Tigova O, Castellano Y, Kyriakos CN, Zatoński MZ, Mons U, Quah ACK, Demjen T, Trofor AC, Przewozniak K, Katsaounou P, Fong G, Varvadas CI, Fernandez E; EUREST-PLUS Consortium (... **Janik-Koncewicz K.**). Beyond the European Union Tobacco Products Directive: smokers' and recent quitters' support for further tobacco control measures (2016-2018). *Tob Control* 2022; 31(6): 765-769;
- Rehm J, Lange S, Gobina I, **Janik-Koncewicz K**, Miścikiene L, Reile R, Stoppel R, Tran A, Ferreira-Borges C, Jasilionis D, Jiang H, Kim KV, Manthley J, Neufeld M, Petkeviciene J, Radisauskas R, Room R, Liutkute-Gumarov V, Zatoński WA, Stelemekas M. Classifying alcohol control policies between 2000 and 2020 in Poland and the Baltic countries to model potential impact. *Addiction* 2022; Online ahead of print;
- **Janik-Koncewicz K**, Basiak-Rasała A, Zatońska K, Karczewski M, Zatoński WA. Considerations on mortality in 2020 in Poland in the context of the coronavirus pandemic. *J Health Inequal* 2022; 8 (2): online ahead of print.

dr Aleksandra Herbec

- **Herbec, A.**, Schneider, V., Fisher, A., Kale, D., Shahab, L., & Lally, P. (2022). Correlates of and changes in aerobic physical activity and strength training before and after the onset of COVID-19 pandemic in the UK: findings from the HEBECO study. *BMJ open*, 12(6), e054029;
- Kale, D., **Herbec, A.**, Beard, E., Gold, N., & Shahab, L. (2022). Patterns and predictors of adherence to health-protective measures during COVID-19 pandemic in the UK: cross-sectional and longitudinal findings from the HEBECO study. *BMC Public Health*, 22(1), 2347

Publikacje w przygotowaniu (afiliacja z Akademią Kaliską)

- Akwa, L.D., Smith, L., Twiddy, M., Abt, G., Garnett, C., Oldham, M., Shahab, L., **Herbec, A.**(under revision at PLOS One) Associations between physical activity, sedentary behaviour, and alcohol consumption among UK adults: Findings from the Health Behaviours During the COVID-19 pandemic (HEBECO) study;
- Kale, D. Shoosmith, E, **Herbec, A.**, Shahab, L. (in preparation). Willingness to get vaccinated yearly against Covid -19 and its association with vaccine hesitancy, vaccine

knowledge and psychological well-being during the Covid-19 pandemic: a cross-sectionally study in UK adults

Udział w konferencjach i warsztatach naukowych

Warsztaty podatkowe „Akcyza a zdrowie. Fiskalne i pozafiskalne funkcje i konsekwencje podatków akcyzowych

W dniu 31 maja 2022 roku Instytut brał aktywny udział w warsztatach dotyczących omówienia wpływu podatku akcyzowego na zdrowie. Warsztaty organizowane były przez fundację CASE – Centrum Analiz Społeczno-Ekonomicznych we współpracy Centrum Analiz Ekonomicznych CenEA, Uczelnią Łazarskiego oraz Przedstawicielstwem Komisji Europejskiej w Warszawie. Głównymi tematami spotkania to: Czy alkohol powinien być drogi? Czy ceny papierosów powinny wciąż rosnąć? Czy koszty energii powinny być jeszcze wyższe? I w końcu, czy akcyza to najlepszy sposób, aby ograniczyć spożywanie wyrobów tytoniowych i alkoholowych w społeczeństwie? Profesor Zatoński przedstawił wykład przygotowany we współpracy z Kingą Janik-Koncewicz pt. „Polityka zdrowia publicznego a zdrowie w Polsce”. Wśród prelegentów, oprócz prof. Witolda Zatońskiego, znaleźli się: dr hab. Krzysztof Lasiński-Sulecki, prof. UMK, Radosław Piwowarski, UŁ, dr Andrzej Pałys, UW, Jarosław Neneman, CASE/UŁ, Aleksander Śniegocki, Instytut Reform, Łukasz Balwicki, GUM, prof. Michał Ptak UE we Wrocławiu, prof. Sylwia Roszkowska UŁ, Łukasz Kuzma, UM w Białymstoku, Michał Myck, CenEA, Małgorzata Burchard-Dziubińska, UŁ, Wojciech Bronicki, BBGTAX Kancelaria Podatkowa Sp. z o.o.

Wśród materiałów warsztatowych znalazły się publikacje pracowników Instytutu:

- Kinga Janik-Koncewicz, Witold Zatoński, Katarzyna Zatońska, Zuzanna Stępnicka, Alicja Basiak-Rasała, Mateusz Zatoński, Katarzyna Połtyn-Zaradna. Cigarette smoking in Poland in 2019: the continuing decline in smoking prevalence. *J Health Inequal* 2020; 6 (2): 87-94;
- Witold A. Zatoński, Mateusz Zatoński, Kinga Janik-Koncewicz, Katarzyna Połtyn-Zaradna, Katarzyna Wijatkowska, Arlen Marciniak. Hundred years of cigarette smoking in Poland: three phases of the tobacco epidemic. *J Health Inequal* 2017; 3 (2): 118-122;
- Witold A. Zatoński, Kinga Janik-Koncewicz, Mateusz Zatoński, Andrzej Wojtyła. Health decline in Poland after 2002: response to a recent analysis of the changes in disease burden in Poland. *J Health Inequal* 2021; 7 (1): 2–6;
- Kinga Janik-Koncewicz, Mark Parascandola, Jacqueline Bachand, Mateusz Zatoński, Krzysztof Przewoźniak, Witold Zatoński. E-cigarette use among Polish students: findings from the 2016 Poland Global Youth Tobacco Survey. *J Health Inequal* 2020; 6 (2): 95-103;
- Witold A. Zatoński, Iwona Młóżniak, Mateusz Zatoński, Łukasz Gruszczyński. Small bottles – huge problem A new phase of Poland’s ongoing alcohol epidemic. *J Health Inequal* 2019; 5 (1): 86-88;
- Witold A. Zatoński, Mateusz Zatoński, Kinga Janik-Koncewicz, Martin McKee, Alcohol-related liver cirrhosis in Poland: the reservoir effect. *Lancet Gastroenterol Hepatol* 2020; 5(12): 1035.

IV Kongres Zdrowia Polaków, debata „Polska bez papierosów”

4 października 2022 roku w hotelu Sheraton w Warszawie odbył się panel dyskusyjny w ramach IV Kongresu Zdrowie Polaków. Temat panelu - POLSKA BEZ PAPIEROSÓW – czy to realna wizja czy fantazja? Dyrektor Instytutu – Europejskie Obserwatorium Nierówności Zdrowotnych – prof. Witold Zatoński został zaproszony do udziału jako jeden z ekspertów zdrowia publicznego.

Sesja naukowa i wernisaż wystawy „PRO PATRIA ET HUMANITATE”

Poświęcona obchodom 100. Rocznicy utworzenia Wojskowej Szkoły Sanitarnej na warszawskim Ujazdowie. Sesja organizowana pod patronatem narodowym Prezydenta RP Andrzeja Dudy w stulecie odzyskania niepodległości przez Dyrektora Głównej Biblioteki Lekarskiej im. Stanisława Konopki, dr n. przyr. Wojciecha Giermaziaka oraz Dyrektora Zamku Królewskiego w Warszawie – Muzeum Rezydencja Królów Rzeczypospolitej, prof. dr hab. Wojciecha Fałkowskiego. Profesor Zatoński przedstawił wykład: Recesja zdrowotna. Choroby alkoholowe i inne grupy schorzeń w XXI wieku.

Youth Tobacco Control Leadership School, Warsaw, Poland, 14-16 November 2022

W dniach 14-16 listopada 2022 roku odbył się w Warszawie warsztat dla młodych aktywistów na rzecz ograniczenia zdrowotnych następstw palenia tytoniu z Europy. Spotkanie miało na celu budowanie umiejętności przywódczych i pr młodych europejskich liderów zdrowia publicznego w zarządzaniu programami i politykami kontroli tytoniu, a także dzielenia się i wymianą wiedzy na temat głównych obecnych i przyszłych potrzeb, zagrożeń, sukcesów i wyzwań związanych z kontrolą tytoniu w Europie. Spotkanie organizowane było przez European Network for Smoking Prevention (ENSP), University of Southern California i Youth Health Organisation ze Słowenii. Profesor Zatoński przedstawił wykład: Successes in tobacco control – the case of Poland.

Podczas spotkania jeden z wykładów prowadzony był przez dr Aleksandrę Herbec i dotyczył zastosowania nauk behawioralnych w programach leczenia z uzależnienia od tytoniu, a także w tworzeniu, wdrażaniu i ewaluacji nowych technologii w promocji zdrowia.

I Międzynarodowa Konferencja Katedry Zdrowia Populacyjnego, Uniwersytetu Medycznego im. Piastów Śląskich we Wrocławiu „Zdrowie populacyjne w obliczu kryzysu”

W dniach 30 listopada - 1 grudnia 2022 roku odbyła się I Międzynarodowa Konferencja „Zdrowie populacyjne w obliczu kryzysu” organizowana przez Katedrę Zdrowia Populacyjnego Uniwersytetu Medycznego im. Piastów Śląskich we Wrocławiu i Polskie Towarzystwo Zdrowia Publicznego. Wydarzenie było adresowane do przedstawicieli następujących specjalności: lekarzy, pielęgniarek, specjalistów zdrowia publicznego oraz kadry zarządzającej szpitalami i innymi placówkami ochrony zdrowia. Celem konferencji była prezentacja i rozpowszechnienie osiągnięć naukowych, w tym najnowszych wyników badań i prac rozwojowych, z obszaru zdrowia populacyjnego i działań podejmowanych w czasach kryzysu, jakim niewątpliwie jest pandemia COVID-19 oraz wojna w Ukrainie. Podczas wydarzenia zostały wskazane również nowe kierunki badań naukowych w obliczu dynamicznych wyzwań w kraju i na świecie. Pracownicy Instytutu przedstawili 2 wykłady pt. „Rozwój sytuacji zdrowotnej w Polsce w ostatnich 10 latach” i „Ekspozycja na alkohol a epidemiologia alkoholowej marskości wątroby w Polsce”. Dodatkowo zaprezentowano

publikację: Janik-Koncewicz K, Basiak-Rasała A, Zatońska K, Karczewski M, Zatoński WA. Considerations on mortality in 2020 in Poland in the context of the coronavirus pandemic. J Health Inequal 2022; 8 (2): 98–107. Dr Aleksandra Herbec przedstawiała wykład dotyczący epidemiologii zachowań zdrowotnych podczas pandemii Covid-19 w Wielkiej Brytanii, i między innymi przedstawiała pracę pracowników Instytutu: Herbec, A., Brown, J., Jackson, S. E., Kale, D., Zatoński, M., Garnett, C., ... & Shahab, L. (2022). Perceived risk factors for severe Covid-19 symptoms and their association with health behaviours: Findings from the HEBECO study. Acta Psychologica, 222, 103458.

Sejmowa Komisja Zdrowia

W dniu 14 grudnia 2022 roku w gmachu Sejmu w Warszawie przy ul. Wiejskiej 1 odbyło się posiedzenie Komisji Zdrowia. Porządek dzienny Komisji zakładał: rozpatrzenie informacji na temat zwalczania uzależnień od alkoholu, nikotyny oraz narkotyków. Prof. Witold Zatoński został zaproszony do udziału jako jeden z ekspertów

JOURNAL OF HEALTH INEQUALITIES

We wskazanym okresie sprawozdawczym redakcja czasopisma Journal of Health Inequalities przyjęła, przygotowała i opublikowała 25 artykułów, w tym 13 prac oryginalnych, 4 prace przeglądowe, 3 artykuły specjalne, i 5 komentarzy. Wśród autorów i współautorów 8 prac są naukowcy z afiliacją zagraniczną. Czasopismo w 2021 roku otrzymało 100 punktów MEN. W Index Copernicus uzyskało również 100 punktów.

INSTYTUT NAUK O BEZPIECZEŃSTWIE

Pracownicy

Ilość zatrudnionych pracowników (stan na dzień 30 grudnia 2022 roku)

Etat badawczo-dydaktyczny – 19 osób

Etat administracyjny – 1 osoba

Z dniem 30.09.2022 r. zakończył pracę w Akademii Kaliskiej prof. dr hab. Andrzej Polak

RAZEM – 20 osób

Awanse

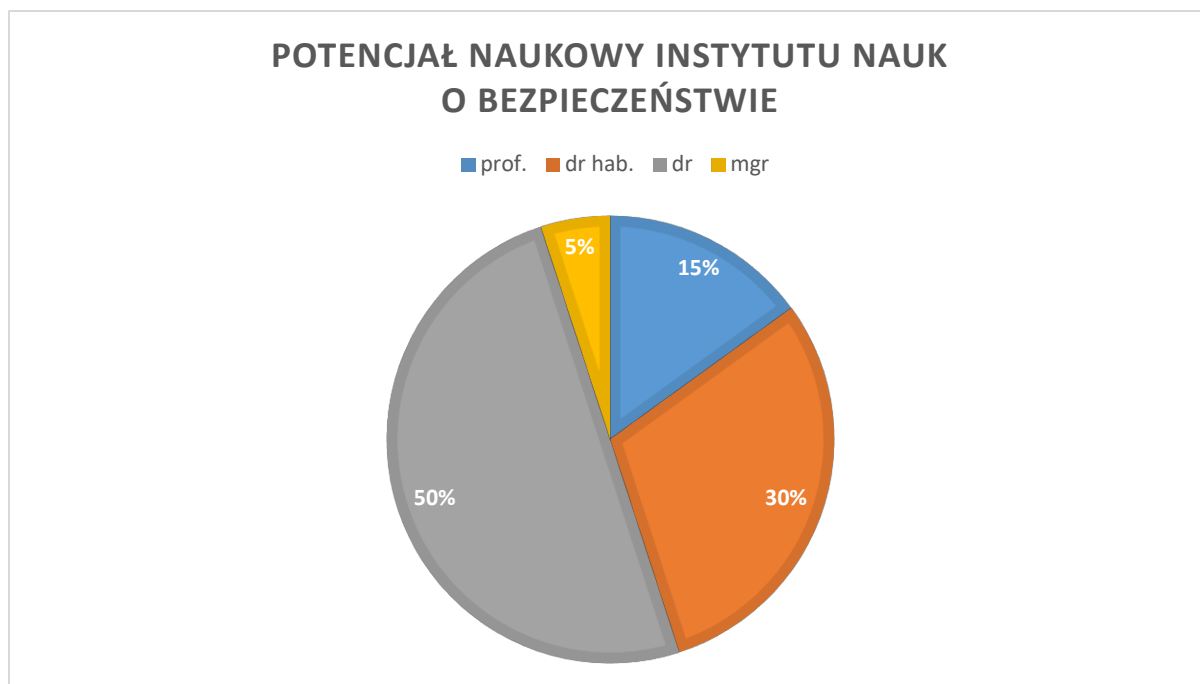
- 1) dr hab. inż. Krystian Frącik – w dniu 28.06.2022 uzyskał stopień naukowy doktora habilitowanego; z dniem 5.10.2022 wyznaczony na etat profesora Akademii Kaliskiej;
- 2) dr hab. inż. Piotr Dela w trakcie procedury nadania tytułu profesora nauk społecznych (**nadany postanowieniem Prezydenta RP 23.01.2023 r.**).

Potencjał naukowy stan na 30.12.2022 r. :

Tab. 30

Tytuł/stopień naukowy	Kierownictwo	Zakład Teorii Walki	Zakład Zarządzania Kryzysowego	Zakład Edukacji dla Bezpieczeństwa	Razem
prof. dr hab	2			1	3
dr hab.		3	1	2	6
dr		2	5	3	10

mgr			1		1
Razem	2	5	7	6	20



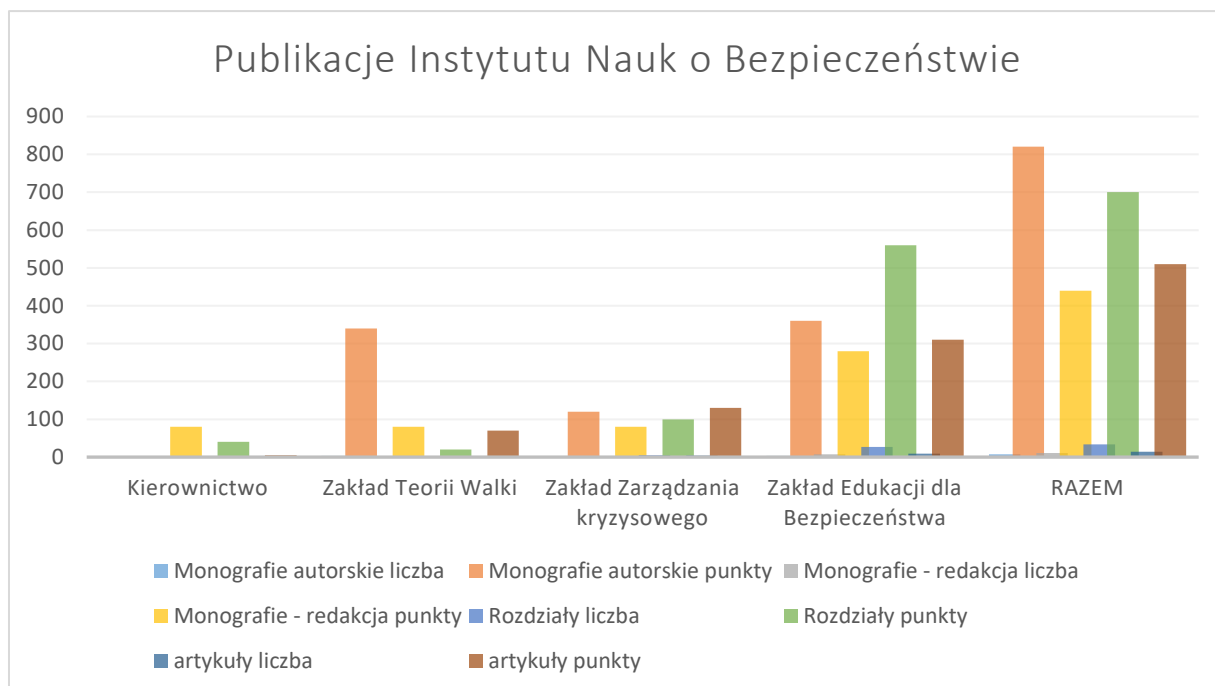
Liczba publikacji afiliowanych do Akademii Kaliskiej w 2022 r.

Tab. 31

	Monografie autorskie		Monografie - redakcja		Rozdziały		artykuły		RAZEM	
	liczba	punkty	liczba	punkty	liczba	punkty	liczba	punkty	liczba	punkty
Kierownictwo			2	80	2	40	1	5	5	205
Zakład Teorii Walki	3	340	2	80	1	20	1	70	7	510
Zakład Zarządzania kryzysowego	1	120	2	80	5	100	4	130	12	430
Zakład Edukacji dla Bezpieczeństwa	3	360	7	280	27	560	9	310	46	1490
RAZEM	7	820	13	520	35	720	15	515	70	2635

W tabeli nie ujęto:

- publikacji z Konferencji „Prakseologia w naukach o bezpieczeństwie” 22-23.11.2022 r. 4 x Redakcja Monografii i 3 x rozdział w Monografii;
- publikacji WAT z hasłami do encyklopedii bezpieczeństwa.



Prace naukowo-badawcze:

dr hab. inż. Waldemar Scheffs i dr Zofia Marciniak

- Zagrożenia z sieci obliczem zagrożeń pandemicznych termin zakończenia 30.11.2022 r.;
- Zasoby teleinformatyczne – identyfikacja i organizacja na terenie Akademii Kaliskiej – przeniesiona na 2023 rok.

dr hab. Ireneusz T. Dziubek

- 12.08.2020 – nadal (w ramach współdziałania z Centrum Badawczo-Wdrożeniowym) Uczelniany Projekt Naukowo - Badawczy Akademii Kaliskiej pod tytułem: Wykorzystanie bioodpadów na cele energetyczne;
- 25.05.2021 – nadal: organizator/prowadzący Projekt Naukowo-Badawczy Akademii Kaliskiej pod tytułem: Organizacja bezpieczeństwa osób z ograniczeniami słuchowymi;
- 16.07.2021 – nadal: organizator/prowadzący wielomodułowy Projekt Naukowo-Badawczy Akademii Kaliskiej pod tytułem: Urządzenie do wspomaganie właściwości ruchowych osób z dysfunkcją kończyn górnych;
- 28.10.2021 – nadal: organizator/prowadzący wielomodułowy Projekt Naukowo-Badawczy Akademii Kaliskiej pod tytułem: Wielofunkcyjny adapter łóżka rehabilitacyjnego do celów szybkiej ewakuacji i osób z nadwagą 140+;
- 06.12.2021 – nadal: współorganizator wielomodułowy Projekt Naukowo-Badawczy Akademii Kaliskiej pod tytułem: Opracowanie przemysłowej technologii postarzania tradycyjnego alkoholu typu Starka

dr hab. Piotr Dela

- projekt badawczy, Dezinformacja i propaganda w sektorze bankowym, Warszawski Instytut Bankowości, Warszawa 2022. Kierownik zespołu, główny wykonawca;

- projekt badawczy, Krypto waluty jako zagrożenie dla finansów państwa, Warszawki Instytut Bankowości, Warszawa 2022. Kierownik zespołu.

dr Bogumiła Pawlaczyk

- styczeń - luty 2022 r. (w ramach współdziałania z Centrum Badawczo-Wdrożeniowym Akademii Kaliskiej) - kierownik Uczelnianego Projektu Naukowo-Badawczego pod tytułem: Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość zakończonego konferencją;
- w dniach 23–24 luty 2022 roku (dwie monografie red. nauk. Bogumiła Pawlaczyk: Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość. Uczelniany projekt naukowo-badawczy, wyd. Akademia Kaliska, Kalisz 2022, ISBN: 978-83-65872-63-0 oraz Sektory bezpieczeństwa i ich specyficzne ukierunkowanie. Uczelniany projekt naukowo-badawczy, wyd. Akademia Kaliska, Kalisz 2022, ISBN: 978-83-65872-62-3 - ukażą się do końca 2022 roku);
- praca naukowo-badawcza nt. : Świadomość patriotyczna a patriotyzm lokalny młodych Polaków przeniesiona - zakończenie pracy grudzień 2022 r.

dr Roman Kaszubowski:

- Zjawisko narkomanii w opinii studentów Akademii Kaliskiej – grudzień 2023 r. (wspólnie z dr Zofią Marciniak);
- Obywatele w systemie prawnym w RP. Wybrane aspekty praw i obowiązków - grudzień 2023 r.

dr hab. Tomasz Rubaj

(kierownik zadania): Zadanie badawcze: Zarządzanie bezpieczeństwem Rzeczypospolitej Polskiej na szczeblu terytorialnym, w trakcie realizacji w latach 2021-2023. W 2021 r. zrealizowano Temat badawczy: Winkler W., System zarządzania kryzysowego w Polsce – stan obecny i perspektywy rozwoju, Akademia Kaliska, Kalisz 2021 r.

dr Paweł Kamiński

W trakcie realizacji zadanie badawcze: Organizacja ćwiczeń z zakresu zarządzania kryzysowego i ochrony infrastruktury krytycznej, INB, Akademia Kaliska 2020-2022, (kierownik zadania)

dr Wiesław Jaszczur

W trakcie realizacji zadanie badawcze: Praktyczne aspekty zarządzania kryzysowego z wykorzystaniem nowoczesnych technologii na przykładzie katastrofy komunikacyjnej, INB, Akademia Kaliska 2021-2022, (kierownik zadania).

Efektywność patentowa

dr hab. Ireneusz Dziubek:

– **otrzymane patenty:**

- Urząd Patentowy RP; otrzymanie i ogłoszenie patentu nr PL 239811 dnia 19.01.2022 r. (trwa od 08.08.2019); na wynalazek pt.: Sposób dezaktywacji broni strzeleckiej systemu Kałasznikow, wniosek oznaczony numerem: **P.430843**;
- Urząd Patentowy RP; otrzymanie i ogłoszenie patentu nr PL 239985 dnia 24.02.2022 r. (trwa od 08.08.2019) na wynalazek pt.: Dezaktywator broni strzeleckiej systemu Kałasznikow; wniosek oznaczony numerem: **P.430842**;
- Urząd Patentowy RP; otrzymanie i ogłoszenie patentu nr PL 241219 dnia 25.08.2022 r. (trwa od 22.09.2020) na wynalazek pt.: Urządzenie do wspomaganie właściwości ruchowych osób z dysfunkcją kończyn górnych, zwłaszcza z dysfunkcją możliwości chwytnych dłoni; wniosek oznaczony numerem: **P.435388**.

– **Efektywność wdrożeniowa (nadanie przez UP RP praw do wzorów przemysłowych):**

- 17.02.2022 r. – nadanie przez Urząd Patentowy RP prawa rejestracji na wzór przemysłowy numer **27726** pod nazwą Kolbowy adapter do broni;
- 17.02.2022 r. – nadanie przez Urząd Patentowy RP prawa rejestracji na wzór przemysłowy numer **27727** pod nazwą Urządzenie wspomagające ruch ręki.

dr hab. inż. Waldemar Scheffs

17.02.2022 r. – nadanie przez Urząd Patentowy RP prawa rejestracji na wzór przemysłowy numer **27726** pod nazwą Kolbowy adapter do broni.

Uczestnictwo w promocji kadr naukowych:

Promotor rozpraw doktorskich:

prof. dr hab. Inż. Jarosław Wołeszo

mgr Kamil Przyłuski (Akademia Kaliska), mgr Aleksandra Mazek (Akademia Kaliska), mgr Sławomir Kotoński (Akademia Kaliska) – praca obroniona 14.12.2021, mgr Marta Kozłowska (Akademia Kaliska) – praca obroniona 30.06.2022, mgr Dariusz Bieniek (Akademia Kaliska) – a praca obroniona 15.12.2022, mgr mgr Marcin Małys (Akademia Kaliska), mgr Andrzej Bartkowiak, mgr Arkadiusz Przybyła, mgr Wojciech Znaniecki, mgr Robert Palka

prof. dr hab. inż. Jan Posobiec

mgr Monika Łuszkiewicz (ASzWoj) praca złożona, złożone egzaminy z wyjątkiem j. obcego; mgr Roman Pisarski (Akademia Kaliska) praca obroniona w grudniu 2022; mgr Paweł Zagórski (Akademia Kaliska) – praca złożona w trakcie recenzji; mgr Agnieszka Strumińska – praca złożona; mgr Albert Famulski (Akademia Kaliska); mgr Ewa Oziębala (Akademia Kaliska); mgr Henryk Raczkowski (Akademia Kaliska); mgr Mirosław Mudlaff (Akademia Kaliska)

dr hab. inż. Konrad Malasiewicz

w trakcie pisania: mgr Ireneusz Oziębala, mgr Damian Zdzieniecki, mgr Dariusz Kardas (wszyscy Akademia Kaliska)

prof. dr hab. Andrzej Polak

w trakcie pisania: gen. bryg. mgr inż. Jan Wojno (ASzWoj), gen. bryg. mgr inż. Rafał Miernik (ASzWoj), mgr Mikołajczyk Arkadiusz (ASzWoj), mgr Dąbrowska Monika (ASzWoj), mgr Bartosz Witucki (Akademia Kaliska), mgr Marietta Putz-Domagalska (Akademia Kaliska), mgr Tadeusz Skarżyński (Akademia Kaliska)

dr hab. inż. Marek Kubiński

w trakcie pisania: mgr Anna Londowska-Kaźmierczak, mgr Katarzyna Bronowska, mgr Monika Zapadłek, mgr Marek Dragan, mgr inż. Mariusz Brochocki, mgr Agnieszka Maciejewska (wszyscy Akademia Kaliska)

dr hab. inż. Waldemar Scheffs

w trakcie pisania: mgr Grzegorz Cichosz (Akademia Kaliska), mgr Michał Juszcak (Akademia Kaliska)

dr hab. Ireneusz T. Dziubek

w trakcie pisania: mgr Oliwia Haja, mgr Ida Parfimczyk, mgr Adam Handke, mgr Paweł Wielgocki, mgr Marcin Barnat, mgr Łukasz Mikołajczyk, mgr Mateusz Lewek, mgr Katarzyna Doberstein-Ganszer, mgr Piotr Peksa, mgr inż. Adam Hofman, mgr Artur R. Jakubczak – praca złożona.

dr hab. inż. Piotr Dela

mgr Przemysław Kuświk.

dr hab. inż. Tomasz Rubaj

mgr Artur Mirosz (Akademia Sztuki Wojennej), mgr Monika Waszak (Akademia Kaliska), Ponadto, opiekun 4 doktorantów Akademii Kaliskiej.

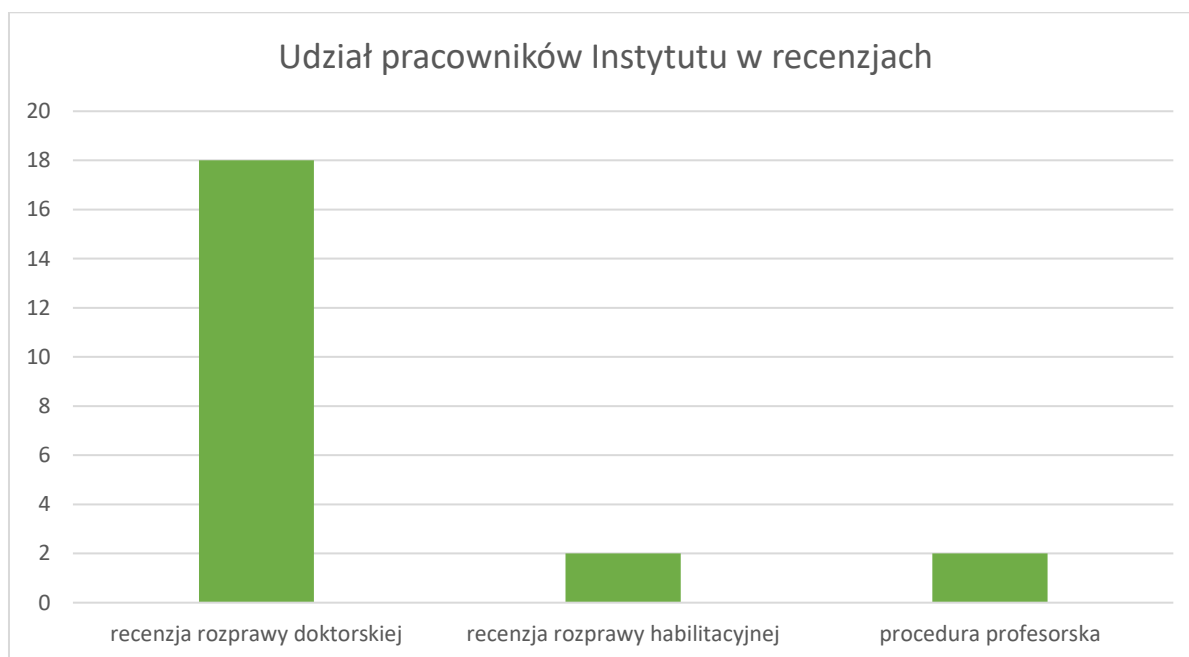
Promotor pomocniczy rozprawy doktorskiej**dr Paweł Kamiński**

mgr Paweł Zagórski – Wojska Obrony Terytorialnej w działaniach na rzecz bezpieczeństwa Państwa(Akademia Kaliska) – Praca złożona w trakcie recenzji.

Recenzje rozpraw doktorskich, habilitacyjnych oraz procedury profesorskiej**Tab. 32**

Tytuł/ stopień naukowy, imię i nazwisko	Rozprawa doktorska	Rozprawa habilitacyjna	Procedura profesorska	Razem
prof. dr hab. Jarosław Wołeszo	4	2	0	6
prof. dr hab. inż. Jan Posobiec	3	1	0	4
prof. dr hab. Andrzej Polak	4	0	0	4

dr hab. Marek Kubiński	4	0	0	4
dr hab. inż. Piotr Dela	1	0	0	1
dr hab. Ireneusz Dziubek	2	0	0	2
RAZEM	17	3	1	21

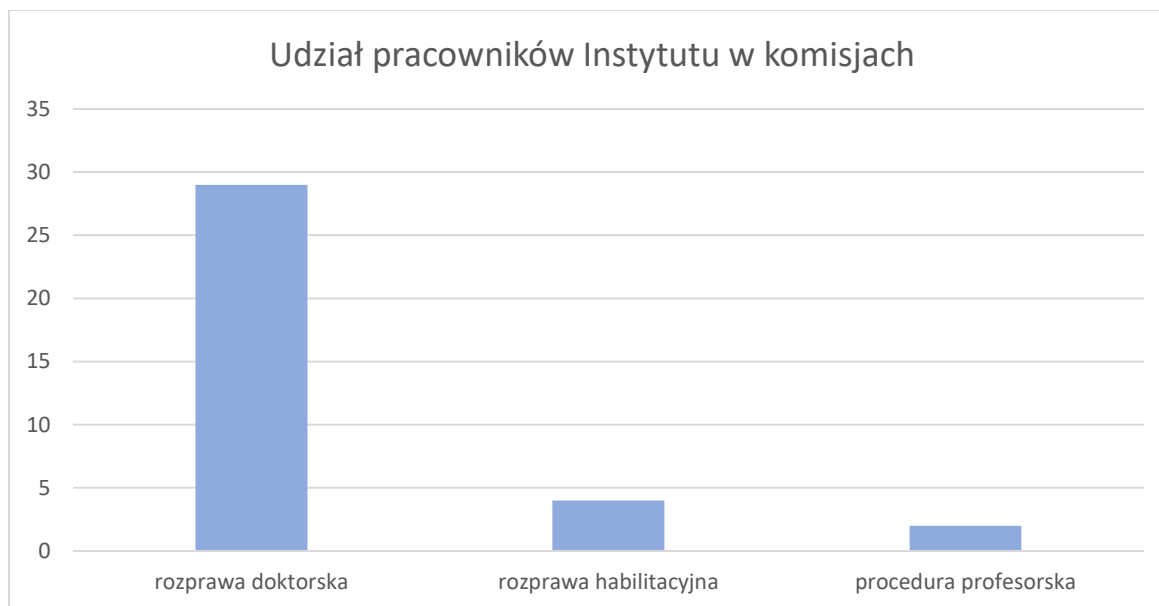


Uczestnictwo w komisjach: doktorskich, habilitacyjnych, profesorskich

Tab. 33

Tytuł/ stopień naukowy, imię i nazwisko	Rozprawa doktorska	Rozprawa habilitacyjna	Procedura profesorska	Razem
prof. dr hab. Jarosław Wołęjszo	4	2	0	6
prof. dr hab. inż. Jan Posobiec	6	1	0	7
prof. dr hab. Andrzej Polak	5	0	0	5
dr hab. Marek Kubiński	4	0	0	4
dr hab. inż. Konrad Malasiewicz	1	0	0	1
dr hab. inż. Piotr Dela	1	0	0	1
dr hab. inż. Tomasz Rubaj	3			3

dr hab. inż. Waldemar Scheffs	1			1
dr hab. Ireneusz Dziubek	2	0	0	2
dr hab. Sławomir Wronka	2			2
RAZEM	28	3	0	31



Recenzja monografii/podręczników/artykułów:

prof. dr hab. inż. Jarosław Wołejso

monografia:

- Współczesne porty lotnicze, Lotnicza Akademia Wojskowa Dęblin 2022;
- Wpływ korupcji na bezpieczeństwo społeczne, Akademia Handlowa Nauk Stosowanych w Radomiu 2022;
- Funkcjonowanie i efektywność audytu wewnętrznego w jednostkach sektora finansów publicznych. Wybrane zagadnienia, Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna 2022;
- ISIS i inni ... Zbrojny Dżihad w Syrii (2011-2021), Uniwersytet Pedagogiczny w Krakowie

recenzja artykułu:

- Symulator Działań Policji w sytuacjach kryzysowych jako narzędzie kształtujące kompetencje dowódcze, Przegląd Policyjny, Wyższa Szkoła Policji w Szczytnie 2022.
- Innowacyjność w teorii i praktyce w szkoleniu żołnierzy, Akademia Wojsk Lądowych we Wrocławiu 2022

prof. dr hab. inż. Jan Posobiec:

recenzja monografii:

- Współczesne uwarunkowania bezpieczeństwa militarnego, M. Kopczewski, P. Olbrycht, Z. Grobelny (red. nauk.), Wyd. Akademii Wojsk Lądowych, Wrocław 2022;
- Wybrane obszary bezpieczeństwa, A. Radomyski, D. Bogusz, D. Górczyński (red. nauk.), Wyd. Lotniczej Akademii Wojskowej, Dęblin 2022;
- Nieregularna migracja do Unii Europejskiej. Tendencje i wyzwania, P. Lipold, Wyd. Akademii Sztuki Wojennej, Warszawa 2022;
- Zarządzanie wiedzą w systemie obronnym państwa, M. Wrzosek, Wyd. Akademii Sztuki Wojennej, Warszawa 2022;
- Funkcjonowanie i efektywność audytu wewnętrznego w jednostkach sektora finansów publicznych. Wybrane zagadnienia, K. Hady-Głowiak, S. Hady-Głowiak, A. Walenia, M. Wilczyńska, Wyd. , Jarosław 2022.

dr hab. inż. Konrad Malasiewicz:

recenzja monografii: Bogusz D., Selekcja i szkolenie lotnicze pilotów wojskowych w Australii, Wyd. Akademii Sił Powietrznych, Dęblin 2022

dr hab. inż. Waldemar Scheffs

recenzja artykułu w Zeszytach naukowych SCIENTIFIC JOURNAL OF THE MILITARY UNIVERSTY OF LAND FORCES Akademii Wojsk Lądowych 2022, (brak danych osoby i numeru ISSN).

dr hab. Ireneusz T. Dziubek:

- recenzja naukowa monografii: Jałoszyński K., Kontrterroryzm. Siły specjalne. Działania. Wydarzenia w 2021 roku, [w:] wyd. WSpol, Szczytno 2022;
- recenzja naukowa artykułu: Bodzioch A., Świerad G., Wykorzystanie oprogramowania EFIT6 w procesie odtwarzania wyglądu człowieka na podstawie opisu słownego jako przykład nowoczesnych narzędzi kryminalistycznych, [w:] Security Review, wyd. Risk Analysis Institute, Rzeszów 2022.

dr hab. inż. Piotr Dela:

- Recenzja monografii: M. Marczyk, M. Stolarz, B. Trebiński (red.), Bezpieczeństwo działań w cyberprzestrzeni – wybrane aspekty. Tom 2. Techniczne aspekty cyberprzestrzeni, Akademia Sztuki Wojennej, Warszawa 2022;
- Recenzja monografii: K. Wysocki, M. Depczyński, Teoria i praktyka współczesnego maskowania, Akademia Sztuki Wojennej, Warszawa 2022;
- Recenzja artykułu dla Logistics and Transport, Bezpieczeństwo sieci teleinformatycznych logistyki, Wrocław 2022;
- Recenzja artykułu dla Zeszyty Naukowe Pro Publico Bono, Wybrane aspekty cyberbezpieczeństwa w organizacji w zakresie analizy ruchu sieciowego, Warszawa 2022;
- Recenzja artykułu dla Zeszyty Naukowe Pro Publico Bono, Wykorzystanie oraz architektura sieci bezprzewodowej piątej generacji (5G) w obszarze zagrożeń w cyberprzestrzeni, Warszawa 2022;
- Recenzja artykułu dla Zeszyty Naukowe Pro Publico Bono, Wykorzystanie nowoczesnych technologii przez Wojska Obrony Terytorialnej podczas działań - roje dronów, Warszawa 2022.

Konferencje Naukowe, szkolenia, wykłady otwarte

Organizacja

prof. dr hab. inż. Jarosław Wotejszo

- przewodniczący konferencji naukowej Prakseologia w naukach o bezpieczeństwie, organizowanej przez Akademię Kaliską – Kalisz, w dniu: 22-23 listopada 2022;
- przewodniczący konferencji naukowej III Jarosławskie Forum Audytu - Bezpieczeństwo informacji i zarządzania ryzykiem, organizowaną przez Państwową Wyższą Szkołę Techniczno-Ekonomiczną w Jarosławiu oraz Akademię Kaliską im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego 2022;
- przewodniczący konferencji naukowej Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość, Akademia Kaliska im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego 2022
- przewodniczący konferencji VII Podkarpackie Forum Audytu organizowanej przez Uniwersytet Rzeszowski - Instytut Ekonomii i Finansów i Polski Instytut Kontroli Wewnętrznej Sp. z o.o. 2022
- członek komitetu naukowego XIV ogólnopolska konferencja naukowa. Kryzys i organizacja bezpieczeństwa wewnętrznego w obliczu współczesnych zagrożeń. Nowe wyzwania społeczeństwa cyfrowego, organizowanej przez Szkołę Główną służby Pożarniczej, Warszawa 2022;
- członek komitetu naukowego konferencji Dobrostan w grupach dyspozycyjnych, organizowanej przez Akademię Pomorską w Słupsku 2022;
- członek komitetu naukowego X Ogólnopolskich Warsztatów Metodologiczno-Dydaktycznych w Naukach o Bezpieczeństwie na temat: "Badania, dydaktyka i praktyka zapewniania bezpieczeństwa różnym podmiotom w perspektywie transdyscyplinarnej" organizowanej przez Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach 2022

prof. dr hab. inż. Jan Posobiec

- członek komitetu naukowego konferencji naukowej Współczesne uwarunkowania bezpieczeństwa militarnego – AWL, Akademia Kaliska, ASzW, Wyższa Szkoła Menedżerska Warszawa, Akademia Bialska, AMW, LAW, UPH Siedlce, Akademia Pomorska w Słupsku, WSBP Apeiron Kraków, UJ, PWSZ Koszalin – Wrocław 2022;
- członek komitetu naukowego konferencji naukowej Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość, Centrum Badawczo-Wdrożeniowego we współpracy z Instytutem Nauk o Bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej, Kalisz: 23-24.02.2022 r.;
- członek komitetu naukowego Prakseologia w naukach o bezpieczeństwie, Akademia Kaliska 18-19.11.2022 r.
- członek komitetu naukowego Ogólnopolskiej Konferencji Naukowej Bezpieczeństwo wewnętrzne i jego konteksty, Akademia WSB w Dąbrowie Górniczej od 2021.

dr hab. Ireneusz Dziubek:

główny organizator konferencji naukowej i w ramach Uczelnianego projektu naukowo-badawczego pt. Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość, Z-ca

Przewodniczącego Komitetu Naukowego, inicjatywa Centrum Badawczo-Wdrożeniowego we współpracy z Instytutem Nauk o Bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej, Kalisz: 23-24.02.2022;

dr Zofia Marciniak:

sekretarz Naukowej Konferencji Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość, 23-24.02.2022 r.

dr hab. inż. Tomasz Rubaj, dr Paweł Kamiński, dr inż. Norbert Prusiński, dr inż. Wiesław Jaszczur, dr Monika Majchrzak, dr inż. Wojciech Winkler, mgr Kamil Przytuski

udział w Komitecie Naukowym, Komitecie Organizacyjnym Konferencji Naukowej: Prakseologia w naukach o bezpieczeństwie, Prakseologia współdziałania podmiotów odpowiedzialnych za bezpieczeństwo w sytuacjach kryzysowych, Akademia Kaliska, Uniwersytet Wrocławski, Polski Instytut Kontroli Wewnętrznej, Stowarzyszenie Certyfikowanych Audytorów i Specjalistów ds. Kontroli Wewnętrznej, Kalisz 22-23.11.2022.

dr hab. inż. Tomasz Rubaj

Udział w Radzie Naukowo-Programowej Konferencji Naukowej, Prowadzenie Panelu I-go Konferencji Naukowej: Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość, Akademia Kaliska 23-24.02.2022 r.

dr Wiesław Jaszczur

udział w Radzie Naukowo-Programowej Konferencji Naukowej „Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość”, Akademia Kaliska, 23-24.02.2022 r.

dr Paweł Kamiński

- przewodniczący komitetu organizacyjnego konferencji naukowej Prakseologia współdziałania podmiotów odpowiedzialnych za bezpieczeństwo w sytuacjach kryzysowych, 22-23.11.2022 r.;
- udział w radzie naukowo-programowej konferencji naukowej „Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość” Kalisz, 23-24.02.2022 r.

dr inż. Norbert Prusiński:

udział w Radzie Naukowej Konferencji: II Jarosławskie Forum Audytu - Bezpieczeństwo informacji i zarządzania ryzykiem, Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu, Akademia Kaliska im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego, Wyższa Szkoła Menedżerską w Warszawie, Polski Instytut Kontroli Wewnętrznej (PIKW), Stowarzyszenie Certyfikowanych Audytorów i Specjalistów ds. Kontroli Wewnętrznej oraz Stowarzyszeniem Ekspertów ds. Przeciwdziałania Oszustwom, Nadużyciom Gospodarczym i Korupcji (ACFE Poland), Jarosław, 14.01.2022 r.

dr Wojciech Winkler:

udział w Komitecie Naukowym, Komitecie Organizacyjnym i Uczestnictwo w Konferencji Naukowej: Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość, Akademia Kaliska 23-24.02.2022 r.

Współorganizacja

dr Wiesław Jaszczur

- organizacja - XI Naukowe Seminarium Uczniowsko-Studentckiego z serii Odkrywamy Naukę „Bezpieczeństwo w aspekcie pandemii.” Potwierdzeniem zainteresowania szkół średnich i studentów tematyką bezpieczeństwa była obecność ponad 120 uczestników seminarium, w tym 23 prezentujących referaty i autorskie pokazy zrealizowanych projektów. WNS, 31.03.2022 r.
- poseminaryjna publikacja w 2022 roku pt. Bezpieczeństwo w pandemii. Odkrywamy Naukę”

dr Paweł Kamiński

Organizacja spotkania studentów i uczniów klas mundurowych szkół średnich z płk Grzegorzem Kaliciakiem – 1 kwietnia 2022 r.

dr hab. inż. Waldemar Scheffs

- członek komitetu naukowego konferencji naukowej w ramach Uczelnianego projektu naukowo-badawczego „Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość”. Organizator: Centrum Badawczo-wdrożeniowe Akademii Kaliskiej, Instytut Nauk o Bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej w dniu 23-24 luty 2022 r.;
- członek komitetu naukowego konferencji naukowej pt.: Organizacja systemu rozpoznania zagrożeń Państwa priorytetowe potrzeby informacyjne w systemie bezpieczeństwa państwa”, organizowana przez Instytut Działań Informacyjnych Wydziału Wojskowego Akademii Sztuki Wojennej w Warszawie w dniu 14 kwietnia 2022 r.;
- członek komitetu naukowego VI ogólnokrajowej konferencji naukowej ANIMUS BELLI nt.: Przewaga w sztuce wojennej. Organizator: Zakład Sztuki Wojennej ASzWoj, Pracownia wojskowo-historyczna KUL. Termin 11-12 maja 2022 r.

dr hab. Ireneusz Dziubek

- członek Komitetu Naukowego V Ogólnopolskiego Kongresu Naukowo-Technicznego SAFE PLACE 2022 - Bezpieczeństwo budynków użyteczności publicznej i infrastruktury krytycznej. Teryoryzm i inne zagrożenia, Warszawa 17-19.10.2022 r.

dr Bogumiła Pawlaczyk

- członek Rady Naukowo-Programowej (lider projektu) konferencji naukowej pt. Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość”; organizatorzy: Centrum Badawczo-Wdrożeniowe oraz Instytut Nauk o Bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej wspólnie, Kalisz: 23-24.02.2022 r.;
- członek Komitetu Naukowego V Ogólnopolskiego Kongresu Naukowo-Technicznego SAFE PLACE 2022 - Bezpieczeństwo budynków użyteczności publicznej i infrastruktury krytycznej. Teryoryzm i inne zagrożenia, Warszawa: 17-19.10.2022 r.

dr Zofia Marciniak

- członek Rady Naukowo-Programowej Konferencji Naukowej Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość – 23-24.02.2022 r.;
- członek w Komisji Egzaminacyjnej z metodologii badań naukowych – 30.06.2022 r.

dr hab. inż. Piotr Dela

- członek komitetu naukowego Konferencja naukowa: Przystępczość teleinformatyczna XXI, AMW, 13-15.06.2022 r., Gdynia, Komitet Naukowy;
- **Konferencja naukowa: Współczesne uwarunkowania maskowania, Akademia Sztuki Wojennej, 19.05.2022 r., Warszawa;**
- członek komitetu naukowego **Konferencja naukowa: Organizacja systemu rozpoznania zagrożeń państwa – priorytetowe potrzeby informacyjne w systemie bezpieczeństwa państwa, ASzWoj, 14.04.2022 r., Warszawa;**
- członek Rady Naukowego Seminarium naukowe: Nowoczesne techniki pozyskiwania i analizy informacji, Akademia Sztuki Wojennej, Warszawa 2022 r.;
- członek komitetu naukowego Konferencja naukowa: Cybertyżsamość XXI wieku w aspektach państwowych, filozoficznych i prawnych, Stowarzyszenie Inspektorów Ochrony Danych Osobowych, Akademia Pomorska w Słupsku, Warszawa 2022 r.;
- Członek Rady Naukowej Konferencja naukowa: III Jarosławskie Forum Audytu - Bezpieczeństwo informacji i zarządzania ryzykiem, Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu, Akademia Kaliska, Wyższa Szkoła Menadżerska w Warszawie, Polski Instytut Kontroli Wewnętrznej, Stowarzyszenie Ekspertów ds. Przeciwdziałania Oszustwom, Nadużyciom Gospodarczym i Korupcji, Jarosław 2022 r.

Udział w konferencjach

prof. dr hab. inż. Jarosław Wotejszo

- przewodniczący konferencji naukowej Prakseologia w naukach o bezpieczeństwie, organizowanej przez Akademię Kaliską – Kalisz, w dniu: 22-23 listopada 2022;
- przewodniczący konferencji naukowej III Jarosławskie Forum Audytu - Bezpieczeństwo informacji i zarządzania ryzykiem, organizowaną przez Państwową Wyższą Szkołę Techniczno-Ekonomiczną w Jarosławiu oraz Akademię Kaliską im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego 2022;
- przewodniczący konferencji naukowej Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość, Akademia Kaliska im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego 2022
- przewodniczący konferencji VII Podkarpackie Forum Audytu organizowanej przez Uniwersytet Rzeszowski - Instytut Ekonomii i Finansów i Polski Instytut Kontroli Wewnętrznej Sp. z o.o. 2022
- członek komitetu naukowego XIV ogólnopolska konferencja naukowa. Kryzys i organizacja bezpieczeństwa wewnętrznego w obliczu współczesnych zagrożeń. Nowe wyzwania społeczeństwa cyfrowego, organizowanej przez Szkołę Główną służby Pożarniczej, Warszawa 2022;
- członek komitetu naukowego konferencji Dobrostan w grupach dyspozycyjnych, organizowanej przez Akademię Pomorską w Słupsku 2022;

- członek komitetu naukowego X Ogólnopolskich Warsztatów Metodologiczno-Dydaktycznych w Naukach o Bezpieczeństwie na temat: "Badania, dydaktyka i praktyka zapewniania bezpieczeństwa różnym podmiotom w perspektywie transdyscyplinarnej" organizowanej przez Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach, 2022

prof. dr hab. inż. Jan Posobiec

- udział w Ogólnopolskiej Konferencji Naukowej Człowiek w obliczu zagrożeń Akademia Bialska Nauk Stosowanych im. Jana Pawła II Biała Podlaska 28.04.2022 r.;
- udział w konferencji naukowej Współczesne uwarunkowania bezpieczeństwa militarnego – AWL, Akademia Kaliska, ASzW, Wyższa Szkoła Menedżerska Warszawa, Akademia Bialska, AMW, LAW, UPH Siedlce, Akademia Pomorska w Słupsku, WSBP Apeiron Kraków, UJ, PWSZ Koszalin – Wrocław 20.05.2022 r.;
- udział w konferencji naukowej Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość, Centrum Badawczo-Wdrożeniowego we współpracy z Instytutem Nauk o Bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej, Kalisz: 23-24.02.2022 r.;
- udział w konferencji Prakseologia w naukach o bezpieczeństwie, Akademia Kaliska 18-19.11.2022 r.;
- udział w 29 Konferencji Redaktorów czasopism akademickich i portali uczelnianych, Akademia Kaliska 01-03.09.2022 r.;
- udział w XIV Zjeździe Geopolityków Polskich, Kraków 30.11.2022 r..

prof. dr hab. Andrzej Polak

- udział w konferencji – Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość – konferencja naukowa, ASzW, WSM Warszawa, WAT, UKW Bydgoszcz, Akademia Kaliska, UW, Uniwersytet Wrocławski, SGH, UPH Siedlce, SGSP Warszawa, AWL – Kalisz 2022 (członek Rady Naukowo-Programowej, głos w dyskusji);
- udział w konferencji – Strategia wojskowa – kluczowe obszary badawcze – konferencja naukowa, ASzW, UJK, Akademia Kaliska, WAT, AWL, Muzeum WL Bydgoszcz, PISM, UJ, Uniwersytet Wrocławski – Warszawa 2022 (członek Rady Naukowej, głos w dyskusji);
- udział w konferencji – Animus Belli 2022. Przewaga w sztuce wojennej – konferencja naukowa, ASzW, UJK, Akademia Kaliska, UPH Siedlce, Uł, Uniwersytet Pedagogiczny Kraków, LAW, WAT, AWL, Muzeum WL Bydgoszcz, Muzeum WP, KUL, UW-M Olsztyn, UMK – Warszawa 2022 (członek Rady Naukowej, głos w dyskusji);
- udział w konferencji – Współczesne uwarunkowania bezpieczeństwa militarnego – konferencja naukowa, AWL, Akademia Kaliska, ASzW, Wyższa Szkoła Menedżerska Warszawa, Akademia Bialska, AMW, LAW, UPH Siedlce, Akademia Pomorska w Słupsku, WSBP Apeiron Kraków, UJ, PWSZ Koszalin – Wrocław 2022 (głos w dyskusji);
- udział w konferencji – Poznawcze i utylitarne aspekty organizacji spotkań naukowych – konferencja naukowa, AWSB Dąbrowa Górnicza – Dąbrowa Górnicza 2022 (głos w dyskusji);
- udział w konferencji – Strategiczne problemy bezpieczeństwa – konferencja naukowa, AWSB Dąbrowa Górnicza, ASzW, WAT, Akademia Kaliska, SGSP Warszawa, AMW, DSW Wrocław, UMK, UW-M Olsztyn, Politechnika Rzeszowska – Dąbrowa Górnicza 2022 (głos w dyskusji)

dr hab. Marek Kubiński

udział w międzynarodowej konferencji: INTERE- International Emergency Mechanisms and Disaster Risk Reduction, Szkoła Główna Służby Pożarniczej, Warszawa, 15.09.2022 r.

dr hab. inż. Krystian Frącik:

- udział w organizowanej przez Akademię Kaliską konferencji naukowej nt. Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość, Kalisz, 23-24.02.2022 r.;
- udział w organizowanej przez Akademię Sztuki Wojennej ogólnopolskiej konferencji naukowej Animus Belli 2022 nt. Przewaga w sztuce wojennej, Warszawa, 11 – 12.05.2022 r.;
- udział w organizowanej przez Szkołę Główną Służby Pożarniczej międzynarodowej konferencji naukowej nt. INTERED - International Emergency Mechanisms and Disaster Risk Reduction, Warszawa, 15.09.2022 r.

dr Zuzanna Przyłuska

udział w konferencji - The condition of the Polish financial system in 2020-2021, XVI International Conference MET2022 Management, Economy and Technology– Contemporary Challenges and Perspectives of Economies and Societies Development, 26–27 September 2022, Kielce, Poland.

dr hab. inż. Tomasz Rubaj

- udział w Ogólnopolskiej Konferencji Redaktorów Czasopism i Portali Uczelnianych Uczelni Szkół Wyższych, Akademia Kaliska 31.08-03.09.2022 r.;
- udział w Międzynarodowej Konferencji International Scientific Conference „International Emergency Mechanisms and Disaster Risk Reduction, Szkoła Główna Służby Pożarniczej, Warszawa 15.09.2022 r.

dr Wiesław Jaszczur

udział w Konferencji Naukowej „Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość”, Akademia Kaliska, 23-24.02.2022 r.

dr Monika Majchrzak

- Udział w Konferencji Naukowej Sytuacje kryzysowe spowodowane działaniami o charakterze hybrydowym organizowanej przez Wyższą Szkołę Policji w Szczytnie we współpracy z Rządowym Centrum Bezpieczeństwa, Szczytno 14 stycznia 2022 r.
- Członek Rady Naukowo-Programowej Konferencji Naukowej i udział w Konferencji Naukowej Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość organizowanej przez Instytut Nauk o Bezpieczeństwie oraz Centrum Badawczo-Wdrożeniowe Akademii Kaliskiej, Kalisz 23-24 luty 2022 r.
- Udział w Konferencji „Normalizacja w bezpieczeństwie informacji, cyberbezpieczeństwie i bezpieczeństwie powszechnym organizowanej przez Polski Komitet Normalizacyjny PKN, Warszawa 19 maja 2022.
- Udział w Konferencji Naukowej „IV Międzynarodowej Konferencji Naukowej „Bezpieczeństwo euroatlantyckie i polityka Federacji Rosyjskiej” zatytułowanej: „Budowanie odporności na zagrożenia. Wojna w Ukrainie 2022” zorganizowanej przez

Instytut Nauko Bezpieczeństwie Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach, Kielce 18-20 maj 2022.

- Udział w Konferencji podsumowującej działania zrealizowane w ramach projektu pn. Pilotaż programu wdrażającego ideę sprawiedliwości naprawczej na terenie Okręgowego Inspektoratu Służby Więziennej w Lublinie, Lublin 18 lipca 2022.
- Udział w Międzynarodowej Konferencji International Scientific Conference „International Emergency Mechanisms and Disaster Risk Reduction, Szkoła Główna Służby Pożarniczej, Warszawa 15 września 2022.

dr Wojciech Winkler

Udział w Międzynarodowej Konferencji International Scientific Conference „International Emergency Mechanisms and Disaster Risk Reduction, Szkoła Główna Służby Pożarniczej, Warszawa 15.09.2022 r.

Udział czynny/wyłoszone referaty:

dr hab. inż. Tomasz Rubaj

- Referat nt. Uczelnie w cieniu wojny – jak wykorzystać wiedzę ekspertów. Ogólnopolska Konferencja Redaktorów Czasopism i Portali Uczelnianych Uczelni i Szkół Wyższych, Akademia Kaliska 31.08-03.09.2022.

dr Wojciech Winkler:

Referat: Wojewódzki system zarządzania bezpieczeństwem – Konferencja Naukowa „Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość”, Akademia Kaliska 23-24.02.2022.

dr hab. inż. Waldemar Scheffs:

- Ogólnopolska konferencja naukowa: Sytuacje kryzysowe spowodowane działaniami o charakterze hybrydowym, Organizowana przez RCB i Wyższa Szkoła Policji w Szczytnie w formie zdalnej, 14.01.2022 r.;
- Konferencja naukowa w ramach Uczelnianego projektu naukowo-badawczego „Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość”. Organizator: Centrum Badawczo-wdrożeniowe Akademii Kaliskiej, Instytut Nauk o Bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej, 23-24 .02.2022 r.;
- Konferencja naukowa PAŃSTWO 2.0 ON-LINE organizowana przez Computerworld, 3-4.032022 r.;
- Konferencja naukowa nt.: Ustawa o obronie Ojczyzny - Nowa Siła Wojska Polskiego". Organizator: MON, Akademickie Centrum Komunikacji Strategicznej, ASzWoj, 28.03.2022 r.;
- Konferencja naukowa nt.: Organizacja systemu rozpoznania zagrożeń Państwa priorytetowe potrzeby informacyjne w systemie bezpieczeństwa państwa”, organizowana przez Instytut Działań Informacyjnych Wydziału Wojskowego Akademii Sztuki Wojennej w Warszawie, 14.04,2022 r.;

- VI ogólnokrajowa konferencja naukowa ANIMUS BELLI nt.: Przewaga w sztuce wojennej. Organizator: Zakład Sztuki Wojennej ASzWoj, Pracownia wojskowo-historyczna KUL, 11-12.05.2022 r.

dr hab. Ireneusz Dziubek:

- XXVII Międzynarodowa Polsko-Słowacka Konferencja pt. Machine Modeling and Simulations MMS 2022; główny organizator: Politechnika Poznańska; 3 referaty: Dziubek I.T., Hofman A., Operational safety of black powder firearms on the example of the Remington 1858 New Army.44 revolver, 08-06.09.2022 r. Rydzyna;
- Konferencja Naukowa pt. Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość; organizatorzy: Centrum Badawczo-Wdrożeniowe oraz Instytut Nauk o Bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej; 24-23.02.2022 r. Kalisz;
- X Sympozjum Integracja 2022 pt. Nowe kierunki w budownictwie - teoria i praktyka, organizowane przez: Wojskową Akademię Techniczną w Warszawie, Warszawskie Centrum Postępu Techniczno-Organizacyjnego Budownictwa, Mazowiecką Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa, Centrum Rzecznawstwa Budowlanego; 03.31—3.04 2022 r. Zakopane/Kościelisko

dr Bogumiła Pawlaczyk

- Konferencja Naukowa pt. Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość"; organizatorzy: Centrum Badawczo-Wdrożeniowe oraz Instytut Nauk o Bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej; 23-24.02.2022 r. Kalisz;
- X Integracja - Integracja 2022 pt. Nowe kierunki w budownictwie - teoria i praktyka, organizowana przez: Wojskową Akademię Techniczną w Warszawie, Warszawskie Centrum Postępu Techniczno-Organizacyjnego Budownictwa, Mazowiecką Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa, Centrum Rzecznawstwa Budowlanego. 31.03-03.04.2022 r. Kościelisko

dr Zofia Marciniak

- Konferencja naukowa w ramach Uczelnianego projektu naukowo-badawczego „Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość”. Organizator: Centrum Badawczo-wdrożeniowe Akademii Kaliskiej, Instytut Nauk o Bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej, 23-24 luty 2022 r.;
- Konferencja „Funkcjonowanie administracji w czasach pandemii szanse na przyszłość” organizator programu Administracja pod kontrolą, 26.02.2022 r.;
- Konferencja online „Współczesne wyzwania działalności strażniczej” organizator fundacja WSAA, 19.03.2022 r.
- webinar pt. "Dostęp do informacji publicznej a ochrona danych osobowych" – 12.04.2022 r.
- Ogólnopolska Konferencja Naukowa „Partycypacja społeczna jako przejaw demokracji uczestniczącej” Uniwersytet Wrocławski, 29.04.2022 r.
- Konferencja „INTERED – International Emergency Mechanisms and Disaster Risk Reduction” organizator SGSP, 15.09.2022 r..

dr hab. inż. Piotr Dela

- Konferencja naukowa: Współczesne uwarunkowania maskowania, Akademia Sztuki Wojennej, 19.05.2022 r. Warszawa.
- Konferencja naukowa nt.: Przestępczość teleinformatyczna XXI., 12-15.06.2022 r. Gdynia
- XIV Konferencja nt. Bezpieczeństwo w Internecie Hacking, Organizator: Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie, Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa - Państwowy Instytut Badawczy, Akademia Leona Koźmińskiego, Naukowe Centrum Prawno-Informatyczne, UKSW, Warszawa 25.06.2022 r.

dr Roman Kaszubowski

- Konferencja naukowa w ramach Uczelnianego projektu naukowo-badawczego „Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość”. Organizator: Centrum Badawczo-wdrożeniowe Akademii Kaliskiej, Instytut Nauk o Bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej, 23-24.02.2022 r.;
- Konferencja „Funkcjonowanie administracji w czasach pandemii szanse na przyszłość” organizator programu Administracja pod kontrolą, 26.02.2022 r.;
- Ogólnopolska Konferencja Naukowa „Partycypacja społeczna jako przejaw demokracji uczestniczącej” Uniwersytet Wrocławski, 29.04.2022 r.

dr hab. inż. Waldemar Scheffs**udział z referatem:**

- referat: Wykorzystanie informacji z baz danych emiterów we wsparciu systemów obronnych, [w:] Konferencja naukowa „Organizacja systemu rozpoznania państwa – priorytetowe potrzeby informacyjne w systemie bezpieczeństwa Państwa”, Organizator: Instytut Działań Informacyjnych Wydziału Wojskowego ASzWoj, Zakład komunikacji strategicznej ASzWoj, Instytut takki Zakład rozpoznania i walki radioelektronicznej, Warszawa, 14.04.2022 r.;
- referat: Bazy danych radioelektronicznych kształtujących przewagę w środowisku elektromagnetycznym, [w:] VI Konferencja Naukowa ANIMUS BELLI. Przewaga w sztuce wojennej, Organizator Zakład Sztuki Wojennej ASzWoj, Pracowania Wojskowo-Historyczna KUL, Warszawa, 11-12.05.2022 r.

udział w konferencji bez referatu:

- Ogólnopolska konferencja naukowa: Sytuacje kryzysowe spowodowane działaniami o charakterze hybrydowym, Organizowana przez RCB i Wyższa Szkoła Policji w Szczytnie, 14.01.2022 r.;
- Konferencja naukowa w ramach Uczelnianego projektu naukowo-badawczego „Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość”. Organizator: Centrum Badawczo-wdrożeniowe Akademii Kaliskiej, Instytut Nauk o Bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej, 23-24.02.2022 r.;
- Konferencja naukowa PAŃSTWO 2.0 ON-LINE organizowana przez Computerworld, 3-4.03.2022 r.;
- Konferencja naukowa nt.: Ustawa o obronie Ojczyzny - Nowa Siła Wojska Polskiego". Organizator: MON, Akademickie Centrum Komunikacji Strategicznej, ASzWoj, 28.03.2022 r.

dr hab. Ireneusz Dziubek:

udział z referatem:

- XXVII Międzynarodowa Polsko-Słowacka Konferencja pt. Machine Modeling and Simulations MMS 2022; główny organizator: Politechnika Poznańska; 3 referaty: Dziubek I.T., Hofman A., Operational safety of black powder firearms on the example of the Remington 1858 New Army .44 revolver; Dziubek I.T., Doberstein-Ganszer K., Production and use of biomass in Poland as a guarantee of the national security system; I.T. Dziubek I.T., Hofman A., Procedural virtual reality simulators in the safety certification process, Rydzyna, 06-08.09.2022 r.;

udział bez referatu:

- Konferencja Naukowa pt. Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość; organizatorzy: Centrum Badawczo-Wdrożeniowe oraz Instytut Nauk o Bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej, Kalisz, 23-24.02.2022 r.;
- X Sympozjum Integracja 2022 pt. Nowe kierunki w budownictwie - teoria i praktyka, organizowane przez: Wojskową Akademię Techniczną w Warszawie, Warszawskie Centrum Postępu Techniczno-Organizacyjnego Budownictwa, Mazowiecką Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa, Centrum Rzeczoznawstwa Budowlanego Zakopane/Kościelisko, 31.03. – 03.04.2022 r.

dr hab. inż. Piotr Dela:

udział z referatem

- Referat: Maskowania infrastruktury krytycznej – wybrane aspekty [w] Konferencja naukowa Współczesne uwarunkowania maskowania, Akademia Sztuki Wojennej, Warszawa, 19.05.2022 r.
- Referat: Dezinformacja i propaganda w cyberprzestrzeni [w:] Przystępczość teleinformatyczna XXI, Gdynia, 12-15.06.2022 r.;
- Referat: Kooperacja negatywna w cyberprzestrzeni - kwestie terminologiczne [w:] XIV Konferencja Bezpieczeństwo w Internecie Hacking, Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie, Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa - Państwowy Instytut Badawczy, Akademia Leona Koźmińskiego, Naukowe Centrum Prawno-Informatyczne, UKSW., Warszawa, 25.06.2022 r.

dr Bogumiła Pawlaczyk

udział z referatem:

- Konferencja Naukowa pt. Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość; organizatorzy: Centrum Badawczo-Wdrożeniowe oraz Instytut Nauk o Bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej, Kalisz, 23-24.02.2022 r.;
- X Integracja - Integracja 2022 pt. Nowe kierunki w budownictwie - teoria i praktyka, organizowana przez: Wojskową Akademię Techniczną w Warszawie, Warszawskie Centrum Postępu Techniczno-Organizacyjnego Budownictwa, Mazowiecką Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa, Centrum Rzeczoznawstwa Budowlanego, Zakopane/Kościelisko, 31.03. – 03.04.2022 r.

dr Roman Kaszubowski:

udział z referatem:

Konferencja Naukowa w ramach Uczelnianego projektu naukowo-badawczego „Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość”. Przeszłość kryminalna w Polsce, Kalisz, 23-24.02.2022 r.

dr Zofia Marciniak:

udział z referatem:

Konferencja Naukowa w ramach Uczelnianego projektu naukowo-badawczego „Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość”. Przeszłość kryminalna w Polsce, Kalisz, 23-24.02.2022 r.

udział bez referatu:

- Konferencja „Funkcjonowanie administracji w czasach pandemii szanse na przyszłość” organizator programu Administracja pod kontrolą, Kalisz, 26.02.2022 r.;
- Konferencja on-line „Współczesne wyzwania działalności strażniczej” organizator fundacja WSAA, 19.03.2022 r.;
- Webinar pt. „Dostęp do informacji publicznej a ochrona danych osobowych” 12.04.2022 r.
- Ogólnopolska Konferencja Naukowa „Partycypacja społeczna jako przejaw demokracji uczestniczącej” Uniwersytet Wrocławski, Wrocław, 29.04.2022 r.;
- Konferencja hybrydowa, „INTERED – International Emergency Mechanisms and Disaster Risk Reduction” organizator SGSP, Warszawa, 15.09.2022 r.

Szkolenia

dr hab. inż. Tomasz Rubaj

Udział w ćwiczeniu Sił Zbrojnych Wielkiej Brytanii pk. „Iron Dragon – 22”, CUBIC Defense UK oddział w Amesbury, The Royal School of Artillery w Larkhill, 02-13.05.2022 r.;

dr Paweł Kamiński

Szkolenie dla zaawansowanych użytkowników z zakresu instalacji, konfiguracji, administrowania oraz obsługi oprogramowania Systemu Zarządzania Kryzysowego JAŚMIN na temat: Zaawansowana eksploatacja i użytkowanie oprogramowania SZK JAŚMIN w wersjach: punkt dystrybucji danych i obsługi klienckiej (24 godziny szkoleniowe); 31.01.2022-3.02.2022 r.

dr inż. Norbert Prusiński

Szkolenie dla zaawansowanych użytkowników z zakresu instalacji, konfiguracji, administrowania oraz obsługi oprogramowania Systemu Zarządzania Kryzysowego JAŚMIN na temat: Zaawansowana eksploatacja i użytkowanie oprogramowania SZK JAŚMIN w wersjach: punkt dystrybucji danych i obsługi klienckiej (24 godziny szkoleniowe); 31.01.2022-3.02.2022 r.

dr hab. Ireneusz Dziubek:

zagraniczne:

2022.06.13-09, kraj: Slovakia, uczestnik w programie STAFF MOBILITY FOR TRAINING Erasmus+, uczelnia: Alexander Dubček University of Trenčín; Faculty of Industrial Technologies in Púchov Department of Materials Technologies and Environment; miejsce: Púchov

organizator szkoleń na potrzeby Uczelni:

- organizator i współprowadzący Warsztatów Doktorskich dla doktorantów Akademii Kaliskiej, Kalisz, 19.01 – 24.02.2022 r.;
- współprowadzący Zajęcia z zakresu metodologii badań naukowych dla doktorantów Akademii Kaliskiej, organizator i członek Komisji Egzaminacyjnej (30.06.2022 r.) weryfikującej pozyskane efekty uczenia się doktorantów z zakresu metodologii badań naukowych dla kwalifikacji na poziomie 8 PRK., Kalisz, 27-30.06.2022 r.

dr Bogumiła Pawlaczyk:

- organizator i współprowadzący Warsztatów Doktorskich dla doktorantów Akademii Kaliskiej, Kalisz, 19.01 – 24.02.2022 r.;
- współprowadzący Zajęcia z zakresu metodologii badań naukowych dla doktorantów Akademii Kaliskiej, organizator i członek Komisji Egzaminacyjnej (30.06.2022 r.) weryfikującej pozyskane efekty uczenia się doktorantów z zakresu metodologii badań naukowych dla kwalifikacji na poziomie 8 PRK., Kalisz, 27-30.06.2022 r.

Sprawy organizacyjne (udział w komisjach uczelnianych oraz poza Uczelnią)

prof. dr hab. inż. Jarosław Wołejko – członek Senatu Akademii Kaliskiej; przewodniczący Senackiej Komisji ds. kształcenia; przewodniczący Rady Naukowej w zakresie dyscypliny nauki o bezpieczeństwie; członek komisji Akademii Kaliskiej ds. własnego funduszu stypendialnego; członek senackiej komisji ds. organizacji i rozwoju Uczelni; ekspert zespołu nauk społecznych w zakresie nauk społecznych i prawnych PKA, dziedzina nauk społecznych, dyscyplina: nauki o bezpieczeństwie; przewodniczący Rady Naukowej czasopisma KontrolerInfo, wydawca Polski Instytut Kontroli Wewnętrznej Warszawa ul. Sienna 93/35.

prof. dr hab. inż. Jan Posobiec – wicedyrektor Instytutu Nauk o Bezpieczeństwie; członek Rady Naukowej Nauk o Bezpieczeństwie; Zastępca przewodniczącego Rady Naukowej dyscypliny nauki o bezpieczeństwie; Pełnomocnik Rektora ds. Jakości kształcenia od 21.09.2020 r.; Przewodniczący Uczelnianego Zespołu ds. Jakości Kształcenia; Członek Rady Naukowej czasopisma KontrolerInfo, wydawca Polski Instytut Kontroli Wewnętrznej Warszawa ul. Sienna 93/35 od 2017 r.; Członek Rady Redakcyjnej pisma "Security Forum" od 2021 r.

dr hab. inż. Tomasz Rubaj – członek Rady Naukowej Dyscypliny Nauk o Bezpieczeństwie

dr Wiesław Jaszczur – członek Rady Naukowej Dyscypliny Nauk o Bezpieczeństwie; członek Zespołu ds. Promocji Wydziału Nauk Społecznych; członek Uczelnianej Komisji Wyborczej Akademii Kaliskiej; członek Wydziałowej (WNS) Komisji Wyborczej; członek Kaliskiego Towarzystwa Przyjaciół Nauk (KTPN). Ponadto udział w Zespole ds. Jakości Kształcenia w Wydziale Nauk Społecznych Akademii Kaliskiej. Opiekun naukowy i prowadzenie Koła Naukowego Bezpieczeństwo Ruchu Drogowego. W okresie kwiecień-maj 2022 r.

zrealizowano projekt: Teoretyczne i praktyczne szkolenie studentów KN BRD na pilota drona BVLOS. Projekt zrealizowano ze środków Unijny Kompleksowy Program Rozwoju PWSZ Kalisz w ramach programu Operacyjnego Wiedza, Edukacja, Rozwój (POWER 03.05.00-00-2060/17/00).

Merytoryczna opieka w przygotowaniu w listopad-grudzień 2021 r. przez dwa zespoły studentów KN BRD dwóch artykułów w czasopiśmie Studia Kaliskie i w publikacji Teoretyczne i praktyczne aspekty bezpieczeństwa / red. nauk. Paweł Kamiński, Wiesław Jaszczur, Grzegorz Grondys. W 2022 r. dwa zespoły KN BRD przygotowały artykuły do monografii Bezpieczeństwo w pandemii. Odkrywamy naukę, red. Naukowa Wiesław Jaszczur, Paweł Kamiński.

W dniu 26.06.2022 r. godz. 10.00-14.00 na terenie Kampusu Akademii Kaliskiej z udziałem 10 studentów KN BRD + doktorant Wojciech Apacionek przeprowadzono nowatorskie badania naukowe z wykorzystaniem środków nowych technologii pt. Parametry ruchu nowych kategorii pojazdów (hulajnogii elektrycznej i roweru z pomocniczym napędem elektrycznym).

dr Paweł Kamiński – członek Rady Naukowej Dyscypliny Nauk o Bezpieczeństwie; Przewodniczący Uczelnianej Odwoławczej Komisji Stypendialnej; Członek Zespołu ds. Promocji Wydziału Nauk Społecznych; członek Zarządu Kaliskiego Towarzystwa Przyjaciół Nauk.

dr Monika Majchrzak – członek Rady Naukowej Dyscypliny Nauk o Bezpieczeństwie o bezpieczeństwie, członek Kaliskiego Towarzystwa Przyjaciół Nauk.

dr inż. Norbert Prusiński – członek Rady Naukowej Dyscypliny Nauk o Bezpieczeństwie; Członek Uczelnianej Komisji Dyscyplinarnej ds. Nauczycieli Akademickich.

dr Wojciech Winkler – członek Rady Naukowej Dyscypliny Nauk o Bezpieczeństwie;

dr hab. inż. Konrad Malasiewicz, prof. dr hab. Andrzej Polak, dr hab. Marek Kubiński, dr hab. inż. Krystian Frącik, dr inż. Sławomir Wronka, dr Zuzanna Przyłuska – członkowie Rady Naukowej, w zakresie dyscypliny nauki o bezpieczeństwie.

dr hab. inż. Konrad Malasiewicz – członek Uczelnianej Komisji Oceniającej ds. Oceny Nauczycieli Akademickich Akademii Kaliskiej; członek komisji konkursowej w celu przeprowadzenia otwartego konkursu na stanowisko profesora Akademii Kaliskiej w Instytucie Nauk o Bezpieczeństwie;

dr hab. inż. Krystian Frącik – członek Zespołu ds. Ewaluacji Jakości Działalności Naukowej Akademii Kaliskiej dla dyscypliny nauki o bezpieczeństwie;

dr hab. inż. Marek Kubiński – członek Zespołu ds. Ewaluacji Jakości Działalności Naukowej Akademii Kaliskiej dla dyscyplin: nauki o bezpieczeństwie i nauki o zarządzaniu i jakości; członek Uczelnianej Komisji Dyscyplinarnej ds. Nauczycieli Akademickich;

dr inż. Sławomir Wronka – Sekretarz Rady Naukowej w zakresie dyscypliny nauki o bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego; członek Rady Naukowej czasopisma KontrolerInfo, wydawca Polski Instytut Kontroli Wewnętrznej Warszawa ul. Sienna 93/35; Członek Zespołu ds. Ewaluacji Jakości Działalności Naukowej w dyscyplinie nauki o bezpieczeństwie.

dr hab. inż. Waldemar Scheffs – członek Rady Naukowej Instytutu Nauk o Bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej w zakresie dyscypliny nauki o bezpieczeństwie; recenzent ZN Military

Science w ASzWoj w Warszawie; recenzent ZN SCIENTIFIC JOURNAL OF THE MILITARY UNIVERSITY OF LAND FORCES Akademii Wojsk Lądowych we Wrocławiu.

dr hab. Ireneusz Dziubek:

Uczelnia – dyrektor Centrum Badawczo-Wdrożeniowego Akademii Kaliskiej; członek Rady Naukowej w zakresie dyscypliny Nauki o bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej; członek Zespołu d/s Promocji Wydziału Nauk Społecznych (Decyzja Dziekana Wydziału Nauk Społecznych nr 8/2021); członek Uczelnianej Komisji Odwoławczej ds. Oceny Nauczycieli Akademickich Akademii Kaliskiej;

Poza Uczelnią – członek Rady Naukowo-Programowej kwartalnika KontrolerINFO Polskiego Instytutu Kontroli Wewnętrznej w Warszawie; członek Rady Naukowej Wydawnictwa Life and Movement; recenzent wydawniczy:

- w czasopiśmie naukowym pt. Studia Wschodnioeuropejskie, wydawca: Instytut Europeistyki WDiNP Uniwersytetu Warszawskiego;
- w czasopiśmie naukowym pt. Bezpieczeństwo Dawniej i Dziś. Świat - Europa – Polska, wydawca: Stowarzyszenie Edukacja dla Bezpieczeństwa w Poznaniu;
- w kwartalniku Problemy mechatroniki. Uzbrojenie, lotnictwo, inżynieria bezpieczeństwa, wydawca: WAT;
- Zeszytów Naukowych Obronność Wydziału Zarządzania i Dowodzenia Akademii Sztuki Wojennej w Warszawie.
ekspert i konsultant naukowy:

- Sąd Okręgowy w Kaliszu - Biegły w dziedzinie broni, amunicji i materiałów wybuchowych;
- członek Zespołu Ekspertów HSB Polska Sp. z o.o. w Warszawie w zakresie procesów legislacyjnych związanych z funkcjonowaniem instytucji bezpieczeństwa publicznego oraz tworzenia rozwiązań prawnych z zakresu bezpieczeństwa i porządku publicznego;
- członek Zespołu Ekspertów MEGMAR LOGISTICS & CONSULTING w Kutnie;
- Szef Zespołu Organizacji Badań i Innowacji AGRO-STAR w Kaliszu;
- Szef Specjalistycznego Zespołu Analityczno-Badawczego KONSORCJUM KONKRET w Kaliszu;

dr hab. inż. Piotr Dela – członek Rady Naukowej dyscypliny nauki o bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej.

dr Bogumiła Pawlaczyk – członek Rady Naukowej e dyscypliny nauki o bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej; członek Zespołu ds. Aktualizacji Strategii Rozwoju Wydziału Nauk Społecznych; współpraca z Muzeum Techniki i Uzbrojenia Wojskowego w Kaliszu; recenzent wydawniczy: Zeszyty Naukowe "Obronność", wyd. Wydział Zarządzania i Dowodzenia Akademii Sztuki Wojennej w Warszawie; HSB Polska Sp. z o.o. – członek Zespołu Ekspertów w zakresie procesów legislacyjnych związanych z funkcjonowaniem instytucji bezpieczeństwa publicznego oraz tworzenia rozwiązań prawnych z zakresu bezpieczeństwa i porządku publicznego; **AGRO-STAR** - członek Zespołu Organizacji Badań i Innowacji - **eksperckie** wsparcie w zakresie innowacyjnych przekształceń i rozwoju; **KONSORCJUM KONKRET** członek Specjalistycznego Zespołu Analityczno-Badawczego; MEGMAR LOGISTICS & CONSULTING - członek zespołu doradczo-eksperckiego, którego zadaniem jest wymiana poglądów oraz popularyzacja zagadnień związanych z podstawową działalnością przedsiębiorstwa.

dr Roman Kaszubowski – Opiekun Studenckiego Koła Naukowego „NOWY ŚWIAT”; Przeprowadzenie 5 kwietnia 2022 r. wykładu dla maturzystów i potencjalnych studentów Akademii Kaliskiej na temat „Kryminologia i Ty”.

INSTYTUT WSPÓŁPRACY Z MIĘDZYNARODOWYM INSTYTUTEM DS. BADAŃ PREWENCYJNYCH

Organizacja sympozjów naukowych:

Organizacja Polsko – Niemieckiej Konferencji Naukowej Kołobrzeg 17-19.08.2022 r.

Prowadzenie strony internetowej z informacjami nt COVID, profilaktyki chorób ,

prof. dr hab.med. Hanna Krauss

Prace oryginalne 2022 r.

- Jolanta Nurek , Magdalena Warchoń, Kinga Mikrut, Zuzanna Buchwald, Hanna Krauss, Zuzanna Chęcińska-Maciejewska , Magdalena Gibas-Dorna Eating habits and nutritional adequacy in breastfeeding and formula-feeding mothers. A pilot study J Health Inequal 2022; 8 (1): 1–12;
- Henning Sommermeyer , Malgorzata Bernatek , Marcin Pszczola , Hanna Krauss and Jacek Piątek :Supporting the diagnosis of infantile colic by a point of care measurement of fecal calprotectin Frontiers in Pediatric,2022,1-9, DOI 10.3389/fped.2022.978545;
- Malgorzata Bernatek , Jacek Piątek , Marcin Pszczola , Hanna Krauss , Janina Antczak , Paweł Maciukajć and Henning Sommermeyer:.Nine-Strain Bacterial Synbiotic Improves Crying and Lowers Fecal Calprotectin in Colicky Babies—An Open-Label Randomized Study . Microorganisms 2022, 10, 430.
<https://doi.org/10.3390/microorganisms10020430>;
- Zuzanna Chęcińska-Maciejewska, Karina Schönknecht, Marcin Peterseil Danuta Stanisławska-Frąckowiak, Hanna Krauss: Rola mikrobiomu jamy ustnej w zapobieganiu próchnicy i stanom zapalnym jamy ustnej i przyzębia. Forum Ortod 2022; 18 (3): 152-66;
- K. Schönknecht, A. M. Kulawik, H. Krauss , A. M. Fal: EFFICACY AND SAFETY OF CANDELABRA ALOE EXTRACT (ALOE ARBORESCENS MILL.) IN PREVENTION AND TREATMENT OF UPPER RESPIRATORY TRACT INFECTIONS OF VARIOUS AETIOLOGIES. Wiadomości Lekarskie, 2022, LXXV, ISSUE 12, 3223-3127

Streszczenia konferencyjne

Materiały zjazdowe: XI. Konferencja Polsko - Niemiecka - Zdrowie Rodziny w Polsce i w Niemczech, Kołobrzeg 17-19 sierpień, 2022 r.

1. **Mikrobiom jamy ustnej - przyjaciel czy wróg?** prof. Hanna Krauss - Instytut Badan Prewencyjnych - Akademia Kaliska , str 23-24;
2. **What have maternal depression, early termination of breast-feeding and the shaken baby syndrome in common?** dr Henning Sommermeyer¹, dr Malgorzata Bernatek¹, dr Marcin Pszczola², prof. Hanna Krauss¹, prof. Jacek Piątek¹

¹Department of Health Sciences, Calisia University, Kalisz, Poland,

²Department of Genetic and Animal Breeding, Faculty of Veterinary Medicine and Animal Science, Poznan University of Life Sciences, Poznan, Poland , str 25-26;

3. „Zastosowanie wyciągu z aloesu drzewiastego w leczeniu infekcji górnych dróg oddechowych u dzieci” ,prof. Hanna Krauss - Instytut Badan Prewencyjnych – Akademia Kaliska, str 30-31.

Udział w konferencjach

1. Innlne Academy ;EMS training level II. Dabrowa 25.06.2022;
2. XI. Konferencja Polsko - Niemiecka - Zdrowie Rodziny w Polsce i w Niemczech, Kołobrzeg 17-19 sierpień, 2022 r.

Udział w akcji informacyjnej dotyczącej szczepień przeciwko skutkom zakażenia HPV - edukator zespołu ds. szczepień Specjalistycznej Przychodni EDICTUM, w Poznaniu, ul. Mickiewicza 31

Recenzja w postępowaniu o tytuł profesora

dr hab. Agnieszka Zembroń-Łacny, prof. Uniwersytetu Zielonogórskiego

mgr Jolanta Bilińska

- wizyta w Lyonie - czerwiec 2022 r. w siedzibie iPRI – rozmowy z prof. Phillipem Autier, Michelelem Smans, obecnymi szefami iPRI. Przegląd projektów, omówienie współpracy na lata 2022 – 2023. Przygotowanie materiałów po śmierci prof. Petera Boyla na stronę internetową Akademii Kaliskiej, do Journal of Health Inequalities;
- przygotowanie materiałów na stronę internetową opublikowanych przez Światową Organizację Zdrowia;
- udział w webinarach i spotkaniach online na temat zdrowia publicznego;
- informacje o działalności Instytutu przekazana w Mozambiku na Mondlano University oraz w Marmara University w Turcji i Bethlehem University w Palestynie. Efekt spotkań – wizyty dwustronne, rozmowy z Rektorem Akademii Kaliskiej na temat współpracy, wymiany kadry dydaktycznej i studentów. Pobyt w ramach wymiany Erasmus;

Uczestnictwo w konferencjach

- Rynku Zdrowia i Termedii – Wizja Zdrowia, Warszawa styczeń 2022 r.;
- I Konferencja World Patients Alliance, Rzym 2022 r.;
- Ogólnopolski Kongres Menadżer w służbie zdrowia, Łódź luty 2022 r.

W ramach działalności z iPRI - współpraca w zakresie promocji zdrowia w Afryce, rozmowy na zoomie z lekarzami dr Twalibem Ngoma z Tanzanii, dr Leonardo Chavane z Mozambiku i Mamadou Diopem z Senegal.

prof. Akademii Kaliskiej gen. dr n.med. Andrzej Trybusz

- 1) wykłady na studiach podyplomowych z zakresu higieny i epidemiologii – tematy:
 - Podstawy epidemiologii i wakcynologii;
 - Epidemiologia chorób zakaźnych na przykładzie SARS-CoV-2;

- Nadzór epidemiologiczny nad zakażeniami szpitalnymi i drobnoustrojami alarmowymi;
 - Bioterroryzm
- 2) Recenzje 37 prac końcowych uczestników studiów podyplomowych z zakresu higieny i epidemiologii;
 - 3) Wykład zatytułowany "Charakterystyka broni biologicznej .Pojęcie bioterroryzmu" wygłoszony na XI Polsko - Niemieckim Sympozjum Naukowym "Zdrowie rodziny w Polsce i Niemczech". Kołobrzeg, 17.08. - 19.08. 2022 r.;
 - 4) Wykład pt. "Choroby wywołane przez czynniki broni biologicznej", I Ogólnopolska Konferencja Toksykologiczna" organizowana przez Wielkopolską Izbę Lekarską, Poznań, 17.11.2022 r.
 - 5) Opracowanie rozdziału "Epidemiologia urazów czaszkowych u dzieci" do monografii "Dziecko z zaburzeniami świadomości w przebiegu urazu czaszkowo-mózgowego. Postępowanie przedszpitalne";
 - 6) Recenzje artykułów przesłanych do zamieszczenia w czasopiśmie: Journal of Health Inequalities";
 - 7) Raport dotyczący nierówności zdrowotnych w krajowym badaniu zdrowia rodziny (NFHS)5: Dowody ze stanu Assam w Indiach;
 - 8) Nowe substancje psychoaktywne jako istotny i stale zmieniający się problem zdrowia publicznego - Postawy wobec szczepień i stan wiedzy o szczepionkach wśród polskich studentów;
 - 9) Opracowanie artykułu wydrukowanego w Journal Health Inequalities - "Closing remarks from Calisia Conference sessions: (1) Family healthcare in Poland, Israel, Mozambique and Ukraine, (2) COVID-19 pandemic, and Human rights in time of armed conflicts.";
 - 10) Opracowanie na stronę internetową Akademii Kaliskiej prezentacji pt. "Charakterystyka broni biologicznej. Pojęcie bioterroryzmu" - wersja uzupełniona i poszerzona w stosunku do wystąpienia na konferencji w Kołobrzegu.

dr n. med. Cezary Wojtyła

Publikacje naukowe:

- Santucci Claudia, Patel Linia, Malvezzi Matteo, **Wojtyla Cezary**, La Vecchia Carlo, Negri Eva, Bertuccio Paola. Persisting cancer mortality gap between western and eastern Europe. European Journal of Cancer. 2022;165:1-12.
IF₂₀₂₁: 10.002; MEiN: 140
- Bączkowska Monika, Dutsch-Wicherek Magdalena M., Przytuła Ewa, Faryna Jan, Wojtyła Cezary, Mohamed Ali, Knafel Anna, Ciebiera Michał. Expression of the Costimulatory Molecule B7-H4 in the Decidua and Placental Tissues in Patients with Placental Abruption. Biomedicines. 2022;10(4):918.
IF₂₀₂₁: 4.757; MEiN: 100
- Goławski Ksawery, Wojtyła Cezary. Impact of Physical Activity of Pregnant Women on Obstetric Outcomes. International Journal of Environmental Research and Public Health. 2022;19: 12541.
IF₂₀₂₁: 4.614, MEiN: 140

Rozdziały w monografiach:

Wojtyła Cezary, Laudanski Piotr. Dawstwo komórek jajowych. W: Laudanski P (red) Endokrynologia ginekologiczna i niepłodność. Najczęstsze problemy. Część 1. PZWL Wydawnictwo Lekarskie, Warszawa, 2022

Projekty naukowe:

- Rozpoczęcie projektu: „Ukierunkowana analiza proteomowa osocza i płynu otrzewnowego kobiet z endometriozą”, finansowanego ze środków własnych Uczelni. Projekt realizowany jest przy współpracy Akademii Kaliskiej z Instytutem Matki i Dziecka w Warszawie;
- Kontynuacja projektu: Analiza metabolomiczna osocza i płynu otrzewnowego kobiet z endometriozą”, finansowanego ze środków własnych Uczelni. Projekt realizowany jest przy współpracy Akademii Kaliskiej z Instytutem Biochemii i Biofizyki Polskiej Akademii Nauk

Wystąpienia:

Wygłoszenie wykładu na zaproszenie, podczas konferencji naukowo – szkoleniowej zorganizowanej w Mikołajkach dla lekarzy ginekologów w dniach 23 – 24 września 2022 roku: „Endometrioza – czy laparoscopia jest nadal złotym standardem jej rozpoznania?”

Udział w konferencjach

Udział w 6. Europejskim Kongresie Endometriozy. 14 – 17.06.2022 r, Bordeaux, Francja.

Inne:

- Otrzymanie stypendium Ministra Edukacji i Nauki dla wybitnych młodych naukowców przyznane w 2022 roku (Nr rej.: SMN/17/0060/2021);
- Uzyskanie patentu: Pat.241042 – Spożywczy przetwórczy rybny z tołpygi wędzonej i sposób wytwarzania spożywczego wyrobu rybnego (prawo w mocy);
- Rozliczenie projektu finansowanego z Narodowego Centrum Nauki (MINIATURA 5 - Nr rej.: 2021/05/X/NZ1/00646);
- Od 2022 roku jestem promotorem pomocniczym w przewodzie doktorskim mgr Oliwii Przygodzkiej pt. "Systemowy manipulator wsparcia bezsilności ruchowej jako element podwyższenia bezpieczeństwa osobistego" (Promotor dr hab. Ireneusz T. Dziubek, prof. Akademii Kaliskiej);
- Przygotowanie i złożenie wniosku grantowego w konkursie: Maria Skłodowska-Curie Doctoral Networks (identyfikator konkursu HORIZON-MSCA-2022-DN-01-01) w ramach programu Horyzont Europa. Tytuł projektu: „Uterine glycol-microbiome interplay in conception and health-to-disease transition” (akronim TULIP; ID 101120403). Wnioskodawcami jest Akademia Kaliska wraz z takimi uczelniami jak: Karolinska Institute (Szwecja); National Institute for Bioprocessing Research and Training (Irlandia); University

of Tartu (Estonia); Maynooth University (Irlandia); University of Naples Federico II (Włochy); Westfaelische Wilhelms-Universitaet Muenster (Niemcy); The University of Granada (Hiszpania); Instituto de Investigação e Inovação em Saúde da Universidade do Porto (Portugalia); National University of Ireland Galway (Irlandia); Maastricht University (Holandia);The University Medical Centre Utrecht (Holandia). Celem konkursu jest kompleksowe szkolenie początkujących naukowców (bez stopnia doktora) przez międzynarodowe i interdyscyplinarne zespoły naukowe, we współpracy z sektorem pozaakademickim. W ramach konkursu wybrani doktoranci otrzymają stopień naukowy doktora nadany wspólnie przez powyższe jednostki naukowe.

DZIAŁANOŚĆ WYBRANYCH JEDNOSTEK OGÓLNOUCZELNIANYCH I MIĘDZYWYDZIAŁOWYCH

AKADEMICKI INKUBATOR PRZEDSIĘBIORCZOŚCI

Inicjatywy i projekty zrealizowane przez Akademicki Inkubator Przedsiębiorczość w roku 2022 na rzecz społeczności akademickiej

luty 2022 r.

Podpisanie umowy z **Firmą Final S.A.** oraz podjęcie współpracy w zakresie organizacji praktyk dla studentów Wydziału Politechnicznego w oddziale firmy w Kucharach .

marzec - maj 2022 r.

Organizacja spotkań studentów Wydziału Nauk Społecznych z koordynatorem Wielkopolskiego Klastra Lotniczego oraz Fundacją Wspierania Nauki przy Stowarzyszeniu Dolina Lotnicza. Celem spotkań było zaktywizowanie studentów do podjęcia pracy w charakterze animatorów nauki w projekcie popularno - naukowym pod nazwą **Wytwórnia Kreatywności**. Wytwórnia Kreatywności to multinaukowe warsztaty, podczas których edukacja staje się faktem. Projekt powstał dzięki współpracy Fundacji Wspierania Edukacji przy Stowarzyszeniu Dolina Lotnicza oraz Wielkopolskiego Klastra Lotniczego. Pomysłodawcami przedsięwzięcia są: Miasto Kalisz oraz Akademia Kaliska im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego. Liczna grupa studentów zadeklarowała chęć włączenia się w inicjatywę projektową.

marzec – czerwiec 2022r.

Koordynacja IV edycji projektu **Młodzieżowe Misje Gospodarcze**.

Młodzieżowe Misje Gospodarcze to program edukacyjno-zawodowy, który łączy uczniów szkół ponadpodstawowych, studentów oraz pracodawców. Zadaniem uczniów jest wypracowanie propozycji rozwiązań dla konkretnej branży przy wsparciu studentów Akademii Kaliskiej. Dzięki temu firmy poznają perspektywę młodzieży, a młodzi uczestnicy potencjalnych pracodawców. Tegoroczna, czwarta już edycja, dedykowana była branży spożywczej. Jej celem była promocja branży w subregionie kaliskim jako dobrego miejsca

rozwoju zawodowego. Dwanaście zespołów uczniów ze szkół ponadpodstawowych z subregionu kaliskiego przy wsparciu studentów Wydziału Nauk Społecznych Akademii Kaliskiej pracowało nad rozwiązaniami z zakresu komunikacji i rekrutacji w branży spożywczej.

Organizator projektu: Centrum Wsparcia Rzemiosła, Kształcenia Dualnego i Zawodowego w Kaliszu przy wsparciu organu prowadzącego – Samorządu Województwa Wielkopolskiego

Partnerzy projektu:

Nestle Polska S.A.

Regionalna Izba Gospodarcza w Kaliszu

Klaster Spożywczy Południowej Wielkopolski – Stowarzyszenie w Kaliszu

Akademia Kaliska im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego

Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości

Zaangażowane szkoły:

Zespół Szkół Usługowo-Gospodarczych w Pleszewie

Zespół Szkół Technicznych w Pleszewie

Zespół Szkół nr 1 w Liskowie

I Liceum Ogólnokształcące im A. Asnyka w Kaliszu

Zespół Szkół Gastronomiczno-Hotelarskich im. Janka Bytnara "Rudego" w Kaliszu

Technikum św. Józefa w Kaliszu

Zespół Szkół Technicznych w Ostrowie Wielkopolskim

Zespół Szkół Nr 2 w Ostrzeszowie

Zespół Szkół Ponadpodstawowych w Zdunach

maj 2022 r.

Organizacja dla 2 grup studentów warsztatów przygotowujących do wejścia na rynek pracy pn. „**Wsparcie na starcie**”. Celem warsztatów była rozmowa kwalifikacyjna i jej najważniejsze aspekty. Ogólne zasady i właściwe zachowania podczas rozmowy o pracę. Uczestnicy poznali swoje mocne strony i sposoby doskonalenia umiejętności autoprezentacji. Po ukończeniu warsztatów będą potrafili odpowiednio zareagować na niespodziewane sytuacje i pytania, które mogą zaistnieć podczas rozmowy kwalifikacyjnej, jak również skutecznie poradzić sobie ze stresem. Warsztaty prowadzone zostały przez specjalistów i praktyków w obszarze human resources z Centrum Wsparcia Rzemiosła, Kształcenia Dualnego i Zawodowego w Kaliszu.

łącznie przedmiotowe wsparcie uzyskało blisko 30 studentów.

październik - listopad 2022 r.

Organizacja szkolenia dla studentów Wydziału Nauk Społecznych „**Obsługa wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia + egzamin zewnętrzny UDT**” . Wykonawcą szkolenia był Zakład Doskonalenia Zawodowego w Kaliszu.

Celem szkolenia było:

- nabycie praktycznej wiedzy i umiejętności z zakresu obsługi wózka jezdniowego podnośnikowego z mechanicznym napędem podnoszenia;

- przygotowanie słuchaczy do uzyskania kwalifikacji wymaganych przy obsłudze wózków jezdniowych podnośnikowych, w tym zasilanych gazem;
- uzyskanie uprawnień kwalifikacyjnych potwierdzonych zewnętrznym egzaminem Urzędu Dozoru Technicznego.

łącznie liczba przeszkolonych studentów : 11 osób.

październik 2022 r.

Organizacja w partnerstwie z Regionalną Izbą Gospodarczą webinaru „**Zakładanie własnej działalności gospodarczej oraz formy opodatkowania**”. W trakcie warsztatu w praktyczny sposób zostały omówione procedury uruchomienia działalności gospodarczej na podstawie wniosku rejestrowego oraz formy opodatkowania działalności gospodarczej. Prelegentem szkolenia była Lidia Secler - Dyrektor Regionalnej Izby Gospodarczej w Kaliszu.

łącznie 35 osób skorzystało z ww. wsparcia.

listopad 2022 r.

Organizacja szkolenia **Wideomarketing -buduj społeczność , przyciągaj klientów**. W trakcie szkolenia wyjaśnione zostały najlepsze praktyki i zasady dotyczące tworzenia treści wideo, a także na co należy zwrócić uwagę, aby tworzone materiały pozostały dobrej jakości i równocześnie przyciągały uwagę odbiorców.

Spotkanie zostało zorganizowane w ramach realizacji Ogólnopolskiego Programu Edukacyjno-Rozwojowego Google i Polskiego Funduszu Rozwoju w partnerstwie strategicznym z Operatorem Chmury Krajowej. Spotkanie poprowadził certyfikowany specjalista ds. marketingu internetowego, doradca Google w programie Firmy Jutra

łącznie liczba studentów biorących udział w szkoleniu : 48 osób

Organizacja w partnerstwie z Fundacją Kaliski Inkubator Przedsiębiorczości szkolenia na temat: „**Prawno-formalne aspekty zakładania i prowadzenia stowarzyszenia (zwykłego oraz rejestrowego)**”. W trakcie spotkania omówione zostały procedury rejestracyjne stowarzyszenia zwykłego i rejestrowego. Spotkanie poprowadziła Kancelaria Radcy Prawnego Łukasza Mysko. Wydarzenie zostało zorganizowane w ramach projektu Centrum Integracji Wielkopolskich Inicjatyw Społecznych - projektu dofinansowanego ze środków Samorządu Województwa Wielkopolskiego, skierowanego do przedstawicieli NGO, grup nieformalnych oraz osób chcących założyć organizację pozarządową z południowej Wielkopolski.

łącznie liczba studentów biorących udział w szkoleniu: 12

grudzień 2022 r.

Podpisanie umowy współpracy z firmą **Skill @ Chill sp. z o.o.** w Poznaniu w zakresie realizacji wspólnych przedsięwzięć mających na celu rozwój postaw edukacyjnych, społecznych i przedsiębiorczych wśród społeczności akademickiej.

Informacje o możliwości uczestnictwa w webinarjach, konferencjach, szkoleniach, projektach przekazywane na bieżąco na stronie : <https://aip.akademia.kalisz.pl/>

styczeń 2022 r.

- **Ochrona wartości przemysłowej w MŚP.** Oferta bezpłatnego, certyfikowanego szkolenia online na platformie szkoleniowej Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości;
- Szkolenie **„Rządowy Program Pierwszy Biznes – Wsparcie w Starcie”** Program wdrażany na zlecenie MRPiPS przez Fundusz Regionu Wałbrzyskiego. Podczas spotkania przedstawione zostały studentom możliwości skorzystania ze zwrotnych źródeł wsparcia na tworzenie start-upów oraz rozwój działalności gospodarczej z województwa dolnośląskiego, wielkopolskiego, lubuskiego, pomorskiego, kujawsko-pomorskiego i zachodniopomorskiego.

luty 2022 r.

Technical Women Academy to cykl 5 praktycznych warsztatów online adresowany do studentek lub absolwentek kierunków technicznych. Celem projektu było wsparcie przyszłych lub obecnych Pań inżynierek w rozwoju kompetencji technicznych cenionych na rynku pracy, pomoc w budowaniu ścieżki kariery w obszarze technicznym, zbudowanie sieci networkingowej umożliwiającej się dzielnie wiedzą oraz najlepszymi praktykami rynkowymi. Trenerami warsztatów były doświadczone ekspertki pracujące w zakładach produkcyjnych Nestle .

marzec 2022 r.

- **# Pomagam Ukrainie** przekazanie społeczności akademickiej pakietu informacji do rządowych stron i linków niezbędnych w obszarze pomocy uchodźcom ukraińskim;
- **Erasmus dla młodych przedsiębiorców” oraz „Erasmus Global”** to programy Komisji Europejskiej dla osób, które w ciągu ostatnich 3 lat rozpoczęły działalność gospodarczą lub poważnie myślą o takim kroku. Ideą obu programów jest zdobywanie przez początkujących przedsiębiorców doświadczenia na zagranicznych rynkach, nawiązywanie przez nich wartościowych znajomości oraz nauka języków obcych. W praktyce uczestnik wymiany przebywa w zagranicznej firmie przez okres od 1 do 6 miesięcy. Długość pobytu jest uzależniona od wybranego programu. Komisja Europejska przyznaje początkującym przedsiębiorcom dofinansowanie, które mogą przeznaczyć na opłacenie kosztów związanych z pobytem w nowym miejscu. „Erasmus dla młodych przedsiębiorców” przewiduje wyjazdy do państw europejskich, które mogą trwać od miesiąca do maksymalnie sześciu. Maksymalne dofinansowanie w tym przypadku to 6,6 tys. euro. Najczęściej wybieranymi kierunkami są kraje południowej Europy Hiszpania, Włochy czy Portugalia. „Erasmus Global” oferuje 1-3 miesięczne programy partnerskie, w takich państwach jak USA (stany: Nowy Jork i Kalifornia), Singapur, Korea Południowa, Kanada (stany: Kolumbia Brytyjska, Ontario i Quebec), Izrael i Tajwan.

kwiecień 2022 r.

- **Szanse i wyzwania we współpracy między światem nauki i biznesu** praktyczny webinar, którego organizatorem była Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości. Podczas spotkania zostały przybliżone następujące zagadnienia:
 - jak jest zorganizowana współpraca przedsiębiorstw z jednostkami naukowo-badawczymi w polskiej rzeczywistości gospodarczej;
 - jak mocno transfer wiedzy z uczelni czy innych jednostek naukowo-badawczych do przemysłu wpływa na aktualny rozwój gospodarki;
 - czy doświadczenia we współpracy: biznes-nauka z innych regionów świata mogą się przydać w procesie kształtowania współpracy w Polsce;
 - jak przykłady dobrej współpracy przełożyły się na udane wdrożenia – case studies
- **Gospodarka obiegu zamkniętego - czym jest i skąd się wywodzi-webinarium.** Spotkanie zorganizowane przez Biuro Regionalne Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości w Poznaniu. Spotkanie poprowadziła **dr Magdalena Muradin** – wykładowca w Katedrze Zarządzania Jakością na Uniwersytecie Ekonomicznym w Poznaniu oraz **Paulina Leszczyńska** - starszy specjalista ds. gospodarki obiegu zamkniętego w Biurze Regionalnym PARP w Poznaniu. Podczas spotkania omówione zostały następujące zagadnienia:
 - Gospodarka obiegu zamkniętego – podstawowe zasady i cele, różnice między gospodarką linearną a cyrkularną;
 - Prawodawstwo Unii Europejskiej w zakresie gospodarki obiegu zamkniętego;
 - Gospodarka obiegu zamkniętego w Polsce – aspekt prawny;
 - Wybrane modele biznesowe gospodarki obiegu zamkniętego;
 - Wskaźniki monitorowania gospodarki obiegu zamkniętego na poziomie makro i mikroekonomicznym

maj 2022 r.

- **„POZYTYWNA GOSPODARKA – czyli biznes na drodze do Agendy 2030”.** Konferencja odbywała się w ramach ogólnopolskiego cyklu spotkań biznesowych pt. **„17 Celów w trasie”.** Partnerem wydarzenia był Wielkopolski Fundusz Rozwoju sp. z o.o. W wydarzeniu uczestniczyli przedsiębiorcy, instytucje otoczenia biznesu, organizacje pozarządowe oraz przedstawiciele samorządów. W gronie ekspertów zostały poruszane problemy jak w obecnej, niełatwej sytuacji gospodarczej godzić interes ekonomiczny z oczekiwaniami partnerów biznesowych, inwestorów oraz konsumentów wymagających od producentów i usługodawców działania w zgodzie ze zrównoważonym rozwojem.;
- **Program edukacyjny Umiejętności Jutra to** największy ogólnopolski programu szkoleniowy Google, realizowany we współpracy ze Szkołą Główną Handlową w Warszawie (SGH). Program zakładał zdobycie u 8 000 młodych osób nowych kwalifikacji i otrzymania szansy na rozpoczęcie kariery w marketingu internetowym. Program obejmował:
 - 50 godzin materiałów szkoleniowych;
 - ponad 20 interaktywnych webinarium;
 - dostęp do 30 trenerów i trenerek (ekspertów i ekspertek Google, SGH oraz praktyków i praktyczek rynkowych);

- dostęp do aktywnej społeczności uczestników i uczestniczek oraz trenerów i trenerek.

Udział w programie był bezpłatny. Program był częścią szerszej inicjatywy szkoleniowo-stażowej, realizowanej w partnerstwie z NASK, GovTech, Pełnomocnikiem ds. Polityki Młodzieżowej, Google oraz Szkoły Głównej Handlowej. Absolwenci i absolwentki programu Umiejętności Jutra mogli liczyć na jeden z 1200 płatnych staży w polskich małych i średnich przedsiębiorstwach w ramach programu Kariera Jutra. Udział w programie to:

- wiedza i praktyczne umiejętności od ponad 30 czołowych ekspertów w kraju;
- certyfikat od Google oraz SGH;
- Szansa na nową ścieżkę kariery po 8 tygodniach

maj - czerwiec 2022 r.

Bezpłatne szkolenie dla osób z orzeczeniem o niepełnosprawności. Organizatorem szkolenia była Europejska Grupa Doradcza w Kaliszu. Zainteresowani mogli skorzystać z następujących szkoleń :

- Specjalista ds. social media - 40h kurs online;
- Pracownik biurowy z elementami księgowo-kadrowymi -60h kurs online lub stacjonarnie Kalisz.

czerwiec 2022 r.

Bezpłatne szkolenia stacjonarne + stypendium szkoleniowe dla osób w wieku 18-29 lat z terenu Wielkopolski, które wcześniej pracowały i utraciły pracę z zakresu:

- Pracownik biurowy z elementami obsługi klienta i social media - 40h
- Operator wózka widłowego z uprawnieniami UDT - 40h

Organizatorem szkolenia była Europejska Grupa Doradcza w Kaliszu.

wrzesień 2022 r.

webinar - Zmiany w zakresie prawa własności intelektualnej oraz prawa patentowego

W projekcie nowej ustawy **Prawo własności przemysłowej** przewidziano istotne zmiany w wielu obszarach, w szczególności w zakresie:

- wynalazków,
- wzorów użytkowych,
- znaków towarowych,
- wzorów przemysłowych,
- tajemnicy przedsiębiorstwa oraz
- w kwestiach proceduralnych.

Zmiany dotyczyć będą również wprowadzenie patentu europejskiego o jednolitym skutku oraz Jednolitego Sądu Patentowego. Spotkanie w formule online poprowadziła **dr Katarzyna Krupa- Lipińska - Rzecznik Patentowy Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu.** Organizatorem spotkania był Nadwiślański Związek Pracodawców Lewiatan

październik 2022 r.

Konferencja biznesowa „ Porozmawiajmy o zagranicznych rynkach”. Strategie wejścia na zagraniczne rynki oraz rozwój prowadzonej działalności eksportowej to wiodące tematy konferencji. Eksperti Polskiej Agencji Inwestycji i Handlu opowiedzieli jak budować przewagi biznesowe i wyróżnić się na tle konkurencji na rynkach zagranicznych. Druga część spotkania poświęcona była kwestiom transgranicznego handlu online, czyli cross border e-commerce. **Organizatorem spotkania był Wielkopolski Fundusz Rozwoju oraz Samorząd Województwa Wielkopolskiego.** Partnerami : Kaliski Inkubator Przedsiębiorczości, Regionalna Izba Gospodarcza w Kaliszu, Izba Przemysłowo-Handlowa Południowej Wielkopolski, Stowarzyszenie Ostrzeszowskie Centrum Przedsiębiorczości.

ARCHIWUM ZAKŁADOWE

Lokalizacja Archiwum – Kampus Akademii Kaliskiej, ul. Poznańska 201-205. Lokal Archiwum składa się z magazynu oraz dwóch pokoi biurowych. Magazyn został wyposażony w 20 regałów jezdnych z łączną liczbą 840 półek, co stanowi maksymalne wykorzystanie 61 m kwadratowych powierzchni magazynu. Pomieszczenie posiada sprzęt przeciwpożarowy: gaśnice, worek ewakuacyjny niezapalny, koc gaśniczy szklany oraz czujnik dymu. W magazynie zainstalowano termometr i higrometr oraz trzy osuszacze powietrza w celu bieżącej regulacji stopnia wilgotności.

Na wyposażenie pomieszczeń biurowych składa się: sprzęt biurowy – dwa komputery, urządzenie wielofunkcyjne, drukarka, niszczarka, telefony, dwa biurka, stół biurowy, dwa kontenery, szafa kancelaryjna, regał, szafa ubraniowa, dwa fotele obrotowe oraz cztery krzesła.

Archiwum od 2016 roku posiada program komputerowy - system zarządzania archiwum zakładowym firmy ARISCO.

Dokumentacja przyjęta do Archiwum Zakładowego w 2022 r.

Tab. 34

NAZWA KOMÓRKI ORGANIZACYJNEJ PRZEKAZUJĄCEJ DOKUMENTACJĘ:	ILOŚĆ PRZEJĘTEJ DOKUMENTACJI:			
	MATERIAŁY ARCHIWALNE (KAT.A)		DOKUMENTACJA NIEARCHIWALNA (KAT.B)	
	ilość w mb	ilość w jednostkach archiwalnych	ilość w mb	ilość w jednostkach archiwalnych
Dział Spraw Studenckich i Kształcenia	0,48	15	27,14	865

Wydział Politechniczny			11,6	638
Wydział Nauk Społecznych			0,37	14
Wydział Nauk o Zdrowiu			24,69	1321
Biuro Współpracy z Zagranicą			0,52	13
6. WYPOŻYCZANIE MATERIAŁÓW ARCHIWALNYCH Z ARCHIWUM ZAKŁADOWEGO				
ilość udostępnionych jednostek archiwalnych				
Wypożyczono 26 teczek osobowych studentów.				

BIBLIOTEKA AKADEMII KALISKIEJ IM. PREZYDENTA STANISŁAWA WOJCIECHOWSKIEGO

Pracownicy

W okresie sprawozdawczym w Bibliotece Akademii Kaliskiej zatrudnionych było 12 pracowników, wszyscy posiadają wyższe wykształcenie (dyrektor i 11 bibliotekarzy).

Kustosz biblioteczny	5 osób
Starszy bibliotekarz	5 osób
Bibliotekarz	1 osoba

Gromadzenie księgozbioru

W roku sprawozdawczym 2021 r. zakupiono:

KSIĄŻKI

Tab.35

		RAZEM	WARTOŚĆ
Inwentarz podstawowy	Książki zakupione	66	3721,94
Normy	Zakupione	14	1810,20
RAZEM		72	5 507, 45 zł

CZASOPISMA

Czasopisma	Prenumerata	159	50 013,70 zł
------------	-------------	-----	--------------

Biblioteka pozyskiwała również książki i czasopisma z innych bibliotek oraz od prywatnych darczyńców.

KSIAŻKI

Dary: 709 wol., wartość: 12 201,20 zł

Inne (RWk): 266 wol., wartość: 14151,20 zł

Razem 975 vol. wartość 26 352, 40 zł

CZASOPISMA

Dary: 25 wol., wartość: 445,00 zł

Płyty DVD: 4 jedn. wartość 20,00 zł

Kartografia: 2 wol. 160,00 zł

Inne (RWk): 10 wol., wartość: 823,60 zł

razem **41 vol.** wartość **1448.86 zł**

W roku sprawozdawczym pozyskano darmowych publikacji za kwotę **27 801,00 zł.**

W 2022 r. kontynuowano pracę nad tworzeniem Biblioteki Głównej, obecnie posiada ona około 1300 opracowanych książek. Pozyskiwane są także dublety z różnych bibliotek dla nowych kierunków: lekarskiego, prawa i historii.

Struktura zbiorów

Tab. 35

INWENTARZ	RAZEM	WARTOŚĆ
Inwentarz podstawowy	148 511	5 083 332,61
Inwentarz czasopism	484	9023,34
Płyty CD	328	15333,22
Płyty DVD	91	6475,75
Taśmy magnetofonowe	69	1054,60
Taśmy VHS	13	1183,49

Dokumenty kartograficzne	10	442,30
Normy	343	25 977,28
Audiobooki	80	2045,01
RAZEM	149 929	5 144 897,60

Wartość zbiorów biblioteki wynosi **5 144 867, 22 zł.**

Wiele publikacji pozyskano nieodpłatnie z innych bibliotek akademickich (dublety) oraz od darczyńców prywatnych.

Działalność informacyjna

Czytelnicy Biblioteki mają możliwość korzystania ze zbiorów elektronicznych. W 2022 r. zapewniono zdalny dostęp do niemal wszystkich zakupionych baz poprzez zainstalowany system HAN (logowanie identyczne z logowaniem do swojego konta bibliotecznego). Bardzo pomocna przy przeszukiwaniu tych zasobów jest również zakupiona przez Akademię multiwyszukiwarka. W roku 2023 bibliotekarze będą tworzyli Bibliografię zawartości czasopism (własną bazę), opracowują artykuły, nieznajdujące się w bazach, a istniejące w czasopismach, które Biblioteka posiada w formie drukowanej. Obecnie baza składa się 889 opracowanych rekordów bibliograficznych.

Bazy w zasobach Biblioteki Akademii Kaliskiej

BAZA

ACADEMICA



Cyfrowa Wypożyczalnia Publikacji Naukowych

EBSCO

TEMATYKA

Darmowa wypożyczalnia Academica umożliwia korzystanie ze zbiorów cyfrowych Biblioteki Narodowej. To dostęp do 3 722 203 publikacji ze wszystkich dziedzin wiedzy, również najnowszych, objętych ochroną prawa autorskiego.

Pełnotekstowe zasoby z zakresu: nauk ścisłych, technicznych, humanistycznych, społecznych, ekonomicznych, biznesu oraz nauk medycznych i biomedycznych.

Bazy dostępne na platformie z polskim interfejsem.

Użytkownicy mają możliwość: zapisywania artykułów na własnych komputerach,



EMIS



Infor LEX Biblioteka

Nature



Polska Bibliografia Lekarska



**Polska Bibliografia
Lekarska**

zapisywania wyników wyszukiwania na indywidualnym koncie (Moje EBSCOhost), odsłuchania treści artykułów, przetłumaczenia interesującego tekstu, drukowania artykułów.

EMIS to wyróżniający się serwis biznesowy.

Zawiera ok. 23 000 publikacji pełnotekstowych, głównie informacji finansowo – gospodarczych.

Umożliwia kompleksowe spojrzenie na sektory gospodarki poprzez pryzmat analizy spółek, wydarzeń w sektorze, transakcji oraz krajów.

Zawiera teksty wszystkich czasopism grupy INFOR wraz z orzecznictwem, przepisami, interpretacjami urzędów, standardami rachunkowości i formularzami oraz informacje dotyczące kalkulatorów, klasyfikacji statystycznych, kursów walut, kodów CPV oraz wskaźników i opłat, m.in. podatkowych, bankowych, diet, ryczałtów i rekompensat.

Baza umożliwia dostęp do czasopisma NATURE.

„Nature” to jedno z najstarszych i najbardziej prestiżowych czasopism naukowych. Tygodnik „Nature” opisuje odkrycia ze wszystkich dziedzin nauk przyrodniczych, inżynieryjnych oraz (rzadziej) ścisłych i ekonomicznych.

Baza bibliograficzna rejestrująca polską literaturę naukową, kliniczną i fachową z dziedziny medycyny i nauk pokrewnych, organizacji ochrony zdrowia, a także popularną z zakresu oświaty zdrowotnej.

Zawiera także informacje o monografiach

oraz niepublikowanych pracach doktorskich i habilitacyjnych będących w zbiorach Głównej Biblioteki Lekarskiej.

Zarejestrowane dane pochodzą z ponad 2511 tytułów czasopism polskich i zagranicznych (od 1991 roku do bazy wprowadzone są streszczenia).

Science



Baza Science zawiera teksty czasopism wydawanych przez American Association for the Advancement of Science:

- 1) Science,
- 2) Science Signaling (pełny dostęp w okresie 01.09.2015 – 31.12.2016)
- 3) Science Translational Medicine (pełny dostęp w okresie 01.09.2015 – 31.12.2016).

Czasopismo „Science” to wiodący periodyk w dziedzinie przelomowych badań, nowości naukowych oraz komentarzy.

Springer



Jest to wielodzinowa baza pełnotekstowa czasopism wydawnictwa Springer, z dostępem do numerów bieżących i archiwalnych. Baza zawiera 1130 tytułów czasopism bieżących z rocznikami archiwalnymi od 1997, a także archiwa od pierwszego wolumenu do roku 1996 dla 1301 tytułów czasopism, archiwa od pierwszego wolumenu do rocznika 2008 dla 17 serii książkowych, pełna kolekcja 3009 książek elektronicznych wydanych przez Sprignera w roku 2005.

Zakres tematyczny bazy obejmuje: astronomię, biologię, biochemię, biznes, budownictwo lądowe, ekologię, ekonomię, energetykę, farmację, fizykę, inżynierię, inżynierię materiałową, księgowość, finanse, matematykę, medycynę, psychologię, socjologię, technika i

Web of Science



technologia, zarządzanie.

Platforma Web of Science obejmuje bazy danych tworzone przez firmę Thomson Reuters, w tym bazy abstraktowo-bibliometryczne (indeksy cytowań), do których należą Science Citation Index Expanded (SCIE), Social Sciences Citation Index (SSCI), Art & Humanities Citation Index (AHCI) i Conference Proceedings Citation Index (CPCI) oraz pochodne bazy bibliometryczne – Journal Citation Reports (JCR) oraz Essential Science Indicators (ESI). Indeksy cytowań zawierają abstrakty, podstawowe informacje bibliograficzne oraz informacje o cytowaniach z czasopism znajdujących się na liście Master Journal List („lista filadelfijska”).

W WoS indeksowane są czasopisma znajdujące się na liście Master Journal List (tzw. lista filadelfijska), która od roku 2010 obejmuje ponad 12.000 tytułów bieżących czasopism.

Elsevier



To pełnotekstowa naukowa baza interdyscyplinarna (nauki techniczne, matematyczno-przyrodnicze, medycyna, chemia, fizyka, ekonomia i wiele innych).

Oferuje artykuły z prawie 2500 czasopism i ponad 5000 tytułów książek oraz monografie, encyklopedie i publikacje konferencyjne.

ElsevierScopus



Interdyscyplinarna baza abstraktów i cytowań z zakresu nauk matematyczno-przyrodniczych, technicznych, medycznych i humanistycznych.

Baza podaje także indeks Hirscha (wskaźnik charakteryzujący cały dorobek danego autora, nie tylko cytowania jednej jego pracy).

Knovel

Baza pełnotekstowa z zakresu nauk



IBUK libra



ebookpoint BIBLIO



technicznych, z możliwością pracy na interaktywnych wykresach i tabelach. Zawiera pełne teksty książek, w tym podręczników z zakresu techniki oraz materiałów konferencyjnych 70 wydawców – m.in. American Institute of Aeronautics and Astronautics, ASME, Cambridge University Press, DECHEMA, FAO, Mc Graw Hill, MIT, Wiley, Springer, Elsevier, American Institute of Chemical Engineers, Rapra, RSC, Hanser, Synapse.

Zawiera pełne teksty ponad 51 tys. książek, w tym podręczników akademickich wydanych przez Wydawnictwo Naukowe PWN, Wolters Kluwer, WNT, WKiŁ oraz wydawnictwa naukowe wyższych uczelni.

Baza zapewnia zaawansowaną pracę z tekstem: tworzenie notatek, zaznaczanie i tagowanie fragmentów książki, zaawansowane przeszukiwanie treści, sprawdzanie trudnych pojęć i słów (również obcojęzycznych) w bazie wiedzy PWN (słowniki i encyklopedie).

Tekst książek jest dostosowywany do każdego urządzenia (komputer stacjonarny, laptop, tablet, smartfon).

Ebookpoint BIBLIO to internetowa wypożyczalnia książek elektronicznych (ebooki, audiobooki) oraz kursów video. Zbiór literatury specjalistycznej, edukacyjnej, jak i beletrystycznej, popularnej, poradników, przewodników i innych publikacji. W ofercie wydawnictwa marek GRUPY Helion oraz małych, niszowych wydawców.

Prenumerata Biblioteki Akademii Kaliskiej obejmuje literaturę z informatyki, automatyki i elektroniki, pozycje z zakresu techniki i medycyny oraz cały dział „Biznes i ekonomia”.

OECD iLibrary

OECD*iLibrary*

Baza ekonomiczna obejmująca ponad 16 tys. książek, 96 periodyków (roczników i analiz), 6 tytułów czasopism, ok. 6 tys. dokumentów roboczych i 79 baz statystycznych.

ProQuest



Posiadamy dostęp do dwóch wielodzielninowych pakietów: ProQuest Central (PQCentral) oraz ProQuest Dissertations and Theses A&I.

Proquest Central zawiera ponad 29800 czasopism, w tym ponad 22300 pełnotekstowych oraz gazety codzienne, raporty, rozprawy doktorskie.

ProQuest Dissertations and Theses A&I to obszerny zbiór dysertacji (rozpraw naukowych) z całego świata publikowanych od roku 1861 do dnia dzisiejszego.

Tez-MeSH



Baza Tez-MeSH jest polską wersją amerykańskiego tezaursu Medical Subject Headings (MeSH), prowadzonego w National Library of Medicine (NLM), USA. Medical Subject Headings to język informacyjno-wyszukiwawczy najbardziej znanego i uznanego przez środowiska medyczne światowego systemu MEDLARS/Medline. Baza Tez-MeSH zawiera terminologię angielską i polską z zakresu medycyny, nauk pokrewnych i organizacji ochrony zdrowia.

Wiley

WILEY

Baza obejmuje 1383 tytuły czasopism z nauk ścisłych, humanistycznych i społecznych, udostępnianych wraz z archiwami od 1997 roku na serwerze wydawcy Wiley Online Library.

W maju 2016 została rozszerzona o 2450

Obsługa czytelników

Pracownicy Biblioteki w 2022 r. w celu ułatwienia pracy studentom przygotowali następujące filmiki:

- 1) „Katalog zbiorów” – prezentacja;
- 2) „IbukLibra – wirtualna czytelnia podręczników akademickich”;
- 3) „Jak korzystać z baz?”;
- 4) „Jak wypożyczyć książkę z katalogu online Sowa?”;
- 5) „Konto czytelnika – jak z niego korzystać?”;
- 6) „Strategie wyszukiwawcze”;
- 7) „Tworzenie bibliografii w katalogu online Sowa”;
- 8) „Bazy w zasobach Biblioteki Akademii Kaliskiej”.

Bibliotekarze również służą pomocą w tworzeniu bibliografii, przygotowują skany dla czytelników, prowadzą wymianę międzybiblioteczną.

Działalność szkoleniowa

- 1) Pracownicy Biblioteki przeanalizowali i przygotowali nowe zagadnienia z zakresu przysposobienia bibliotecznego i rozpoczęli szkolenia ze studentami I roku;
- 2) Przygotowane zostały ulotki: Bazy w zasobach Biblioteki Akademii Kaliskiej, Vademecum użytkownika, Informator o bibliotece;
- 3) Szkolenie dla władz wydziałowych na temat zasobów biblioteki, szczególnie zasobów zdalnych (baz).

Działalność kulturalna, społeczna, edukacyjna

Bibliotekarze:

- 1) wznowili zajęcia w ramach Politechniki Dziecięcej;
- 2) Prowadzą Bookcrossing czyli uwalnianie książek w budynku Collegium Novum, Bulioniku oraz w Collegium Mechanicum;
- 3) na bieżąco zamieszczają informację na stronie Biblioteki i Facebook’a, dotyczące ważnych wydarzeń, działań biblioteki i polecanych książek;
- 4) na stronie Facebook’a prezentowane są publikacje tematyczne, związane z różnymi wydarzeniami dotyczącymi Uczelni;
- 5) organizowali spotkania autorskie; m.in. z poezją prof. dr hab. Mariana Sygita czy z Grzegorzem Kaliciakiem oraz autorkami „Melanii Parczewskiej”: prof. Ewą Andrysiak i dr Elżbietą Steczek Czerniawską;
- 6) zorganizowali spotkanie z dziećmi z Ukrainy (przebywającymi w Domu Studenta „Bulionik”). Dzieci obdarowane zostały książeczkami w języku ukraińskim i słodyczkami;

- 7) brali udział w akcjach promocyjnych Uczelni: Festyn Rodzinny na Polach Marsowych, Festyn Rodzinny z okazji Dnia Dziecka nad zalewem na Szałe, Święto Ulicy Niecałej, jesienne Targi Kwiatowe na Plantach;
- 8) w miesiącu grudniu włączyli się w ogólnopolskie działania związane z akcją: Szlachetna paczka

Inna działalność

- 1) opracowana została lista publikacji dla wszystkich wydziałów, związana z propozycją nowych kierunków (lekarski, prawo, historia);
- 2) na bieżąco prowadzona jest *Kronika Biblioteki*;
- 3) Biblioteka przejęła od Wydawnictwa Uczelnianego Akademii Kaliskiej magazyn książek, obecnie został opracowany katalog wydanych publikacji, i prowadzona jest sprzedaż publikacji. W roku sprawozdawczym sprzedano książki za kwotę 13 826 zł;
- 4) Biblioteka współpracuje z Kaliskim Towarzystwem Przyjaciół Nauk, Towarzystwem Przyjaciół Książek, Uniwersytetem Trzeciego Wieku.

Wystawy

- Adam Chodyński (1832-1902) historyk Kalisza, prawnik, literat
- Krajobrazy
- Rękodzieło
- Malarstwo
- Fotografia

Szkolenia odbyte przez pracowników Biblioteki

Pracownicy Biblioteki odbyli 154 szkolenia: wewnętrzne i zewnętrzne, w większości były one prowadzone online. Niektóre z nich kończyły się otrzymaniem certyfikatu.

Zewnętrzne szkolenia

- 1) Cyfrowa różnorodność. Biblioteka w świecie technologii;
- 2) Bezpieczeństwo informacji i zarządzanie ryzykiem;
- 3) Przełamuj bariery – praca z osobami z niepełnosprawnością

Szkolenia zewnętrzne bez certyfikatu

- 1) Jak bibliotekarze mogą kształtować kompetencje informacyjne w społeczeństwie;
- 2) Program Kultura cyfrowa;
- 3) Cyfrowa różnorodność – Dezinformacja – czym jest i jak się przed nią bronić? (warsztaty online);
- 4) Deskryptory Biblioteki Narodowej a zmiany w opracowaniu dokumentów;
- 5) Facebook, Instagram, strona WWW - jak zadbać o bieżącą dostępność cyfrową;
- 6) Ukraińcy w bibliotece– bezpłatne webinarium dla bibliotekarzy;
- 7) Promuj bibliotekę z aplikacją Canva!;
- 8) Przyszłość bibliotek – dokąd zmierzamy?;

9) Dofinansowanie dla bibliotek uczelnianych

Szkolenia wewnętrzne

- 1) Jak korzystać z baz dostępnych w Bibliotece Akademii Kaliskiej?;
- 2) Prawo autorskie w działalności biblioteki. Zarys problematyki;
- 3) Opracowywanie bibliografii czasopism

Udział w konferencjach

- 1) Symposium popularnonaukowe - Adam Chodyński (1832-1902) historyk Kalisza, prawnik, literat / Biblioteka Akademii Kaliskiej, KTPN, PTTK, UM;
- 2) Dziedzictwo historyczno-kulturowe protestantyzmu w Kaliszu i regionie, organizator pastor Michał Kühn, proboszcz Parafii Ewangelicko-Augsburska w Kaliszu;
- 3) Konferencja Naukowa - Spuścizny w zbiorach archiwalnych, bibliotecznych i muzealnych / Kaliskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk w Książnicy Pedagogicznej im. Parczewskiego w Kaliszu;
- 4) Ogólnopolska Konferencja Naukowa Społeczny potencjał bibliotek;
- 5) Ogólnopolska Konferencja Naukowa: Trasowanie miasta – samochodowe arterie komunikacyjne a urbanistyczne otoczenie zabytkowe dawniej, dziś i jutro (Akademia Kaliska, KTPN)

CENTRUM BADAWCZO – WDROŻENIOWE

Podstawowe zadania

Do zadań CBW należy w szczególności:

- 1) inicjowanie, organizowanie i prowadzenie interdyscyplinarnych projektów badawczych w Uczelni, wspólnych oraz własnych, ze szczególnym uwzględnieniem prac naukowych, rozwojowych i wdrożeniowych;
- 2) inicjowanie i aktywne działanie na rzecz pozauczelnianej współpracy naukowo-wdrożeniowej na poziomie krajowym i międzynarodowym;
- 3) działalność ekspercka, patentowa, certyfikacyjna i konsultacyjna realizowana na rzecz podmiotów wewnętrznych i zewnętrznych, a w tym gromadzenie, przetwarzanie i udostępnianie wiedzy w przedmiotowym zakresie;
- 4) inicjowanie, rozwijanie i wdrażanie innowacyjnych projektów naukowo-dydaktycznych, zarówno jednorazowych, jak i programowych;
- 5) promowanie działalności oraz upowszechnianie wyników badań prowadzonych przez Centrum i Akademię Kaliską;
- 6) gromadzenie i udostępnianie danych z zakresu ochrony patentowej, aktualnego stanu prawnego, norm i dokumentów normalizacyjnych z wykorzystaniem sieci ośrodków informacji patentowej;
- 7) współpraca z Urzędem Patentowym RP, regionalnymi ośrodkami informacji patentowej, Polskim Komitetem Normalizacyjnym, kancelariami patentowymi i rzecznikami patentowymi;
- 8) występowanie o granty badawcze, w tym pochodzące od instytucji zagranicznych;

- 9) utrzymanie poziomu kompetencji zespołu Centrum w zakresie przedmiotu działalności i zwiększanie potencjału oddziaływania na proces wdrażania prac badawczych Akademii Kaliskiej poprzez uczestnictwo w szkoleniach i posunięciach doskonalęciodoposażeniowych;
- 10) raportowanie danych do Zintegrowanego Systemu Informacji o Szkolnictwie Wyższym i Nauce POL-on w zakresie danych dot. patentów i praw ochronnych;
- 11) prowadzenie rejestru otrzymanych patentów i zgłoszonych wynalazków.

Rada Centrum Badawczo – Wdrożeniowego

Na podstawie § 26 ust. 2 Statutu Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w zw. z § 4 oraz § 7 ust. 1 Regulaminu Organizacyjnego CBW - Zarządzeniem Nr 0300.14.VI.2022 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 28 stycznia 2022 roku powołano Radę Centrum Badawczo - Wdrożeniowego Akademii Kaliskiej w składzie:

- 1) Przewodniczący: dr hab. Ireneusz Dziubek, prof. Akademii Kaliskiej - Dyrektor Centrum Badawczo - Wdrożeniowego, Akademii Kaliskiej;
- 2) Członkowie:
 - dr hab. inż. Ryszard Chrobak, prof. Akademii Sztuki Wojennej w Warszawie (Wydział Zarządzania i Dowodzenia Akademii Sztuki Wojennej w Warszawie);
 - dr hab. inż. Grzegorz Domek, prof. Uniwersytetu im. Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy (Wydział Mechatroniki Uniwersytetu im. Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy);
 - dr hab. Włodzimierz Fehler, prof. Uniwersytetu Przyrodniczo - Humanistycznego w Siedlcach (Instytut Nauk o Bezpieczeństwie Uniwersytetu Przyrodniczo - Humanistycznego w Siedlcach);
 - prof, dr hab. inż. Józef Gacek (Wydział Mechatroniki, Uzbrojenia i Lotnictwa Wojskowej Akademii Technicznej w Warszawie);
 - dr Grzegorz Grondys (Komendant Straży Miejskiej w Szczecinku, Szczecineckie Bractwo Kurkowe, Zachodniopomorska Chorągiew ZHP w Szczecinie);
 - dr inż. Marian Kryłowicz, prof. Wyższej Szkoły Bezpieczeństwa w Poznaniu (Wyższa Szkoła Bezpieczeństwa w Poznaniu, Dowódca Wielkopolskiej Legii Akademickiej, Prezes Stowarzyszenia Edukacja dla Bezpieczeństwa w Poznaniu);
 - prof, dr hab. inż. Witold Lidwa (Wydział Bezpieczeństwa Narodowego, Akademii Sztuki Wojennej w Warszawie);
 - Grzegorz Namysł (Prezes Towarzystwa Strzeleckiego Bellona w Kaliszu);
 - mł. insp. dr Agnieszka Sadło-Nowak (Prodziekan Wydziału Bezpieczeństwa i Nauk Prawnych Wyższa Szkoła Policji w Szczytnie);
 - dr inż. Krzysztof Tyszczyk (Wydział Mechatroniki Uniwersytetu im. Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy);
 - dr hab. n. med. Paulina Wojtyła - Buciora, prof. Akademii Kaliskiej (Kierownik Katedry Zdrowia Publicznego Wydziału Nauk o Zdrowiu);.

- dr hab. inż. Remigiusz Wiśniewski, prof. Szkoły Wyższej im. Pawła Włodkowica w Płocku (Kierownik Zakładu Nauk o Bezpieczeństwie i Edukacji Obronnej Szkoły Wyższej im. Pawła Włodkowica w Płocku);
- dr hab. inż. Henryk Wyrębek, prof. Uniwersytetu Przyrodniczo-Humanistycznego w Siedlcach (Instytut Nauk o Bezpieczeństwie Uniwersytetu Przyrodniczo Humanistycznego w Siedlcach).

Potencjał osobowy CBW

- Dyrektor: prof. Akademii Kaliskiej dr hab. Ireneusz T. Dziubek;
- etat badawczo-dydaktyczny (adiunkt): dr inż. Paweł Rubiński (Pełnomocnik JM Rektora ds. Informacji Patentowej i Ochrony Własności Intelektualnych);
- starszy laborant mgr inż. Adam Hofman z obowiązkami w zakresie:
 - gromadzenie i udostępnianie danych z zakresu ochrony patentowej, aktualnego stanu prawnego, norm i dokumentów normalizacyjnych z wykorzystaniem sieci ośrodków informacji patentowej;
 - współpraca z Urzędem Patentowym RP, regionalnymi ośrodkami informacji patentowej, Polskim Komitetem Normalizacyjnym, kancelariami patentowymi i rzecznikami patentowymi;
 - administrowanie i zewnętrzne promowanie zróżnicowanych form aktywności badawczej, naukowo-technicznej i innowacyjnej CBW;
 - prowadzenie punktu informacyjnego CBW i przekazywanie podstawowych danych umożliwiających swobodny transfer pomiędzy światem nauki a interesariuszami zewnętrznymi - wspomagających poszukiwania i warunki do rozwoju nauki, innowacji i komercjalizacji wiedzy;
 - dystrybucja informacji z zakresu własności intelektualnej i pomoc w sporządzaniu dokumentacji CBW;
 - wprowadzanie i aktualizowanie danych CBW do Systemu POL-on w terminach określonych przepisami prawa oraz wewnętrznym harmonogramem działań.
- współpracujący - uczelniani kierownicy i członkowie wyodrębnionych tematycznie interdyscyplinarnych projektów badawczych CBW:
 - profesor Akademii Kaliskiej dr hab. inż. Julia Gibka (kierownik projektu);
 - profesor Akademii Kaliskiej dr hab. inż. Andrzej Kołodziej;
 - profesor Akademii Kaliskiej dr hab. inż. Waldemar Scheffs;
 - profesor Akademii Kaliskiej dr hab. n. med. Andrzej Wojtyła (kierownik wyodrębnionych projektów);
 - profesor Akademii Kaliskiej dr hab. n o zdr. Paulina Wojtyła-Buciora;
 - profesor Akademii Kaliskiej dr hab. n. med. Wioletta Żukiewicz -Sobczak (kierownik projektu);
 - dr inż. Sabina Lachowicz-Wiśniewska;
 - dr inż. Andrzej Mrowiec;
 - dr Bogumiła Pawlaczyk;
 - dr inż. Bartosz Sychalski (kierownik projektu);
 - dr n. med. Cezary Wojtyła (kierownik projektu);
 - mgr Marcin Barnat (doktorant Akademii Kaliskiej);

- mgr Katarzyna Doberstein-Ganszer (doktorantka Akademii Kaliskiej);
 - mgr Oliwia Haja-Przygodzka (doktorantka Akademii Kaliskiej);
 - mgr Łukasz Mikołajczyk, EMBA (doktorant Akademii Kaliskiej);
 - mgr Ida Parfimczyk (doktorantka Akademii Kaliskiej).
- współpracownicy zewnętrzni:
- prof. uczelni dr hab. inż. Grzegorz Domek (Uniwersytet im. Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy);
 - prof. uczelni dr hab. Włodzimierz Fehler (Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach);
 - prof. uczelni dr hab. Aleksandra Kaczmarek (Akademia Sztuki Wojennej w Warszawie);
 - prof. uczelni dr hab. inż. Krzysztof Talaśka (Politechnika Poznańska);
 - kom. dr Łukasz Foryś (Wyższa Szkoła Policji w Szczytnie);
 - Stanisław Błaszkwia (firmowy interesariusz zewnętrzny);
 - Arkadiusz Biegański (firmowy interesariusz zewnętrzny);
 - Jerzy Wajdzik (firmowy interesariusz zewnętrzny);
 - Wojciech Wawrzyniak (firmowy interesariusz zewnętrzny).

ZBIORCZE PODSUMOWANIE EFEKTYWNOŚCI UCZESTNIKÓW PRAC PROJEKTOWYCH CBW

Tab. 36

L.p.	Imię i nazwisko uczestnika prac projektowych CB-W	Udział:				
		projekt n.-badaw.	patent	wniosek pat.	wzór przem.	wdrożenie
1.	Prof. uczelni dr hab. inż. Grzegorz DOMEK	2	6			4
2.	Prof. Akademii Kaliskiej dr hab. Ireneusz T. DZIUBEK	19	13	8	4	14
3.	Prof. uczelni dr hab. Włodzimierz FEHLER	1				
4.	Prof. uczelni dr hab. Aleksandra KACZMAREK	2				
5.	Prof. Akademii Kaliskiej dr hab. inż. Andrzej KOŁODZIEJ	7	11			9
6.	Prof. Akademii Kaliskiej dr hab. inż. Waldemar SCHEFFS	4		2	1	1
7.	Prof. uczelni dr hab. inż. Krzysztof TALAŚKA	5	7			7
8.	Prof. Akademii Kaliskiej dr hab. n. med. Andrzej WOJTYŁA	5	1	4		1
9.	Prof. Akademii Kaliskiej dr hab. n.zdr. Paulina WOJTYŁA-BUCIORA	3		3		
10.	Prof. Akademii Kaliskiej dr hab. n. med.	2		1		

	Wioletta ŻUKIEWICZ -SOBCZAK					
11.	Dr inż. Sabina LACHOWICZ-WIŚNIEWSKA	1				
12.	Kom. dr Łukasz FORYŚ	1				
13.	Dr inż. Andrzej MROWIEC	2	1			
14.	Dr Bogumiła PAWLACZYK	3		2	1	1
15.	Dr inż. Paweł RUBIŃSKI	19	3	9	3	3
16.	Dr inż. Bartosz SPYCHALSKI	1				
17.	Dr Cezary WOJTYŁA	8	2	5	1	1
18.	Mgr Marcin BARNAT	1				
19.	Mgr Katarzyna DOBERSTEIN - GANSZER	1				
20.	Mgr Oliwia HAJA	3	1	1	1	1
21.	Mgr Łukasz MIKOŁAJCZYK	2		2		
22.	Mgr Ida PARFIMCZYK	1				
23.	Arkadiusz BIEGAŃSKI	2	1		1	1
24.	Stanisław BŁASZKOWIAK	5	1	4		1
25.	Jerzy WAJDZIK	5	1	4		1
26.	Wojciech WAWRZYŃIAK	1				

Źródło: opracowanie własne CBW.

Organizowanie, prowadzenie, uczestnictwo w projektach naukowo - badawczych

- 25.10.2019 - 18.01.2022 r.
Wielomodułowy Projekt Naukowo - Badawczy Akademii Kaliskiej pod zbiorczym tytułem: Organizacja bezpieczeństwa pacjentów ograniczonych, wyodrębniony projekt pt. Łóżko do transportu chorych;
- 12.08.2020 r. - nadal
Projekt Naukowo - Badawczy Akademii Kaliskiej pod tytułem: Wykorzystanie bioodpadów na cele energetyczne;
- 16.07.2020 - 25.08.2022 r.
Projekt Naukowo-Badawczy Akademii Kaliskiej pod tytułem: Urządzenie do wspomagania właściwości ruchowych osób z dysfunkcją kończyn górnych
- 25.05.2021 r. - nadal

- Międzyuczelniany Projekt Naukowo-Badawczy pod przewodnictwem CBW Akademii Kaliskiej pod tytułem: Organizacja bezpieczeństwa osób z ograniczeniami słuchowymi; 28.10.2021 r. - 04.05.2022 r.
- Projekt Naukowo-Badawczy Akademii Kaliskiej pod tytułem: Wielofunkcyjny adapter łóżka rehabilitacyjnego do celów szybkiej ewakuacji i osób z nadwagą 140+; 06.12.2021 r. - nadal
- Wielomodułowy Projekt Naukowo-Badawczy Akademii Kaliskiej pod tytułem: Opracowanie przemysłowej technologii postarzania tradycyjnego alkoholu typu Starka; 18.07.2022 r. - nadal
- Projekt Naukowo-Badawczy Akademii Kaliskiej pod tytułem: Organizacja zarządzania szybkiego przezbrajania maszyny w oparciu o koncepcję SMED; 18.11.2022 r. - nadal
- Międzyuczelniany Projekt Naukowo-Badawczy pod przewodnictwem CBW Akademii Kaliskiej pod tytułem: Zarządzanie dostępem pojazdów ciężarowych do stref chronionych - mobilny system antyterrorystycznego zabezpieczenia drogowego.

Efektywność patentowa i wdrożeniowa

Otrzymane patenty w roku 2022 (10):

- 1) Urząd Patentowy RP; otrzymanie i ogłoszenie patentu nr PL 239811 dnia 19.01.2022 r., na wynalazek pt.: Sposób dezaktywacji broni strzeleckiej systemu Kałasznikow, na wniosek oznaczony numerem: P.430843, Autorzy: dr hab. Ireneusz T. Dziubek; dr hab. inż. Andrzej Kołodziej; dr hab. inż. Krzysztof Talaśka; dr hab. inż. Grzegorz Domek;
- 2) Urząd Patentowy RP; otrzymanie i ogłoszenie patentu nr PL 239985 dnia 24.02.2022 r. na wynalazek pt.: Dezaktywator broni strzeleckiej systemu Kałasznikow, na wniosek oznaczony numerem: P.430842, Autorzy: dr hab. Ireneusz T. Dziubek; dr hab. inż. Andrzej Kołodziej; dr hab. inż. Krzysztof Talaśka; dr hab. inż. Grzegorz Domek;
- 3) Urząd Patentowy RP; otrzymanie i ogłoszenie patentu nr PL 240102 z dnia 24.02.2022 r.; 07.11.2022 r. patentu według wniosku nr ewid. na wynalazek pt.: Układ pomiarowy do wyznaczania współczynnika przewodności cieplnej na wniosek oznaczony numerem: P.425050, Autorzy: dr inż. Andrzej Mrowiec, dr inż. Dariusz Heim, dr inż. Dariusz Kasprzak;
- 4) Urząd Patentowy RP; otrzymanie i ogłoszenie patentu nr PL 241219 dnia 25.08.2022 r. na wynalazek pt.: Urządzenie do wspomaganie właściwości ruchowych osób z dysfunkcją kończyn górnych, zwłaszcza z dysfunkcją możliwości chwytnych dłoni, na wniosek oznaczony numerem: P.435388, Autorzy: dr hab. Ireneusz T. Dziubek; mgr Oliwia Haja; dr inż. Paweł Rubiński);
- 5) Urząd Patentowy RP; otrzymanie i ogłoszenie patentu nr PL 241042 dnia 25.07.2022 r. na wynalazek pt.: Spożywczy przetwórcy rybny korzystnie z tołpygi wędzonej i sposób wytwarzania spożywczego wyrobu rybnego, na wniosek oznaczony numerem: **P.433231**, Autorzy: dr hab. n. med. Andrzej Wojtyła; dr Paweł Rubiński; dr n. med. Cezary Wojtyła; Stanisław Błaszkwski; Jerzy Wajdzik;
- 6) Urząd Patentowy RP; otrzymanie i ogłoszenie patentu nr PL 241593 dnia 27.10.2022 r. na wynalazek pt.: Polowy dezaktywator broni strzeleckiej o kalibrze 7,62x54 R

- zwłaszcza dla amunicji z kryzą zewnętrzną typu R, na wniosek oznaczony numerem: P.432273, Autorzy: dr hab. Ireneusz T. Dziubek; dr hab. inż. Andrzej Kołodziej; dr hab. inż. Krzysztof Talaśka; dr hab. inż. Grzegorz Domek;
- 7) Urząd Patentowy RP; otrzymanie i ogłoszenie patentu nr PL 241594 dnia 27.10.2022 r. na wynalazek pt.: Sposób dezaktywacji broni strzeleckiej w warunkach polowych, zwłaszcza broni strzeleckiej kalibru 7,62x51 NATO i pokrewnym dla amunicji z kryzą wewnętrzną, na wniosek oznaczony numerem: P.432276, Autorzy: dr hab. Ireneusz T. Dziubek; dr hab. inż. Andrzej Kołodziej; dr hab. inż. Krzysztof Talaśka; dr hab. inż. Grzegorz Domek;
 - 8) Urząd Patentowy RP; otrzymanie i ogłoszenie patentu nr PL 241619 dnia 07.11.2022 r. na wynalazek pt.: Toaleta jednorazowa, na wniosek oznaczony numerem: P.436297, Autorzy: dr hab. Ireneusz T. Dziubek; dr Paweł Rubiński, dr n. med. Cezary Wojtyła, Arkadiusz Biegański;
 - 9) Urząd Patentowy RP; otrzymanie i ogłoszenie patentu nr PL 241909 dnia 22.12.2022 r. na wynalazek pt.: Polowy dezaktywator broni palnej w kalibrze 7,62x51 NATO i pokrewnym dla amunicji z kryzą wewnętrzną na wniosek oznaczony numerem: P.432274, Autorzy: dr hab. Ireneusz T. Dziubek; dr hab. inż. Andrzej Kołodziej; dr hab. inż. Krzysztof Talaśka; dr hab. inż. Grzegorz Domek;
 - 10) Urząd Patentowy RP; otrzymanie i ogłoszenie patentu nr PL 241910 dnia 22.12.2022 r. na wynalazek pt.: Sposób dezaktywacji broni strzeleckiej w warunkach polowych, zwłaszcza broni strzeleckiej kalibru 7,62x54 R szczególnie dla amunicji z kryzą zewnętrzną na wniosek oznaczony numerem: P.432275, Autorzy: dr hab. Ireneusz T. Dziubek; dr hab. inż. Andrzej Kołodziej; dr hab. inż. Krzysztof Talaśka; dr hab. inż. Grzegorz Domek.

Patenty zgłoszone i oczekujące na decyzję UP RP (13):

- 1) 06.05.2020 r. - zgłoszenie patentowe do Urzędu Patentowego RP o numerze P.433802 pn. Sposób przekształcania broni, korzystnie śrutowej, Autorzy: dr hab. Ireneusz T. Dziubek; dr hab. inż. Waldemar Scheffs;
- 2) 06.05.2020 r. - zgłoszenie patentowe do Urzędu Patentowego RP o numerze P.433803 pn. Kolbowy adapter do broni, korzystnie śrutowej, Autorzy: dr hab. Ireneusz T. Dziubek; dr hab. inż. Waldemar Scheffs;
- 3) 15.07.2020 r. - zgłoszenie patentowe do Urzędu Patentowego RP o numerze P.434690 pn. Sposób wytwarzania spożywczego wyrobu rybnego zawierającego mięso z jesiotra i spożywczy przetwórcy rybny zawierający mięso z jesiotra, Autorzy: dr hab. n. med. Andrzej Wojtyła; dr Paweł Rubiński; dr n. med. Cezary Wojtyła; Stanisław Błaszkwski; Jerzy Wajdzik;
- 4) 22.09.2020 r. - zgłoszenie patentowe do Urzędu Patentowego RP o numerze P.435389 pn. Zapalarka, zwłaszcza do papierosów, Autorzy: dr hab. Ireneusz T. Dziubek; dr Bogumiła Pawlaczyk; dr inż. Paweł Rubiński;
- 5) 22.09.2020 r. - zgłoszenie patentowe do Urzędu Patentowego RP o numerze P.435390 pn. Sposób wytwarzania zapalarki, zwłaszcza do papierosów, Autorzy: dr hab. Ireneusz T. Dziubek; dr Bogumiła Pawlaczyk; dr inż. Paweł Rubiński;
- 6) 24.03.2021 r.- zgłoszenie patentowe do Urzędu Patentowego RP o numerze P.437382 pn. Sposób wytwarzania spożywczego przetworu rybnego zawierającego mięso z jesiotra w postaci sosu typu pesto zielone i spożywczy przetwórcy rybny zawierający

- mięso z jesiotra w postaci sosu typu pesto zielone, Autorzy: dr hab. n. med. Andrzej Wojtyła; dr hab. Paulina Wojtyła-Buciora; dr Paweł Rubiński; dr n. med. Cezary Wojtyła; Stanisław Błaszkwia; Jerzy Wajdzik;
- 7) 24.03.2021 r. - zgłoszenie patentowe do Urzędu Patentowego RP o numerze P.437383 pn. Sposób wytwarzania spożywczego przetworu rybnego zawierającego mięso z jesiotra w postaci sosu typu pesto czerwone pikantne i spożywczy przetwórn rybny zawierający mięso z jesiotra w postaci sosu typu pesto czerwone pikantne, Autorzy: dr hab. n. med. Andrzej Wojtyła; dr hab. Paulina Wojtyła-Buciora; dr Paweł Rubiński; dr n. med. Cezary Wojtyła; Stanisław Błaszkwia; Jerzy Wajdzik;
- 8) 24.03.2021 r. - zgłoszenie patentowe do Urzędu Patentowego RP o numerze P.437384 pn. Sposób wytwarzania spożywczego przetworu rybnego zawierającego mięso z jesiotra w postaci sosu typu pesto czerwone łagodne i spożywczy przetwórn rybny zawierający mięso z jesiotra w postaci sosu typu pesto czerwone łagodne, Autorzy: dr hab. n. med. Andrzej Wojtyła; dr hab. Paulina Wojtyła-Buciora; dr Paweł Rubiński; dr n. med. Cezary Wojtyła; Stanisław Błaszkwia; Jerzy Wajdzik;
- 9) 02.09.2021 r. - zgłoszenie patentowe do Urzędu Patentowego RP o numerze P.438868 pn. Zespół do ładowania opału, w szczególności organicznego, zwłaszcza pieców/kotłórn grzewczych instalacji centralnego ogrzewania, Autorzy: dr hab. Ireneusz T. Dziubek; dr inż. Paweł Rubiński;
- 10) 05.11.2021 r. - zgłoszenie patentowe do Urzędu Patentowego RP o numerze P.439433 pn. Urządzenie do wspomaganienia właściwości ruchowych osób z dysfunkcją kończyn górnych, zwłaszcza z dysfunkcją możliwości chwytnych dłoni, Autorzy: dr hab. Ireneusz T. Dziubek; mgr Oliwia Haja; dr inż. Paweł Rubiński;
- 11) 18.01.2022 r. - zgłoszenie patentowe do Urzędu Patentowego RP o numerze P.440151 pn. Łóżko do transportu chorych, Autorzy: dr hab. Ireneusz T. Dziubek; dr inż. Paweł Rubiński; dr n. med. Cezary Wojtyła; mgr Łukasz Mikołajczyk;
- 12) 04.05.2022 r. - zgłoszenie patentowe do Urzędu Patentowego RP o numerze P.441084 pn. Adapter na standardowe łóżko do transportu chorych, Autorzy: mgr Łukasz Mikołajczyk; dr hab. Ireneusz T. Dziubek; dr inż. Paweł Rubiński; dr n. med. Cezary Wojtyła;
- 13) 01.06.2022 r. - zgłoszenie patentowe do Urzędu Patentowego RP o numerze P.441338 pn. Zespół do regulacji temperatury cieczy w granicach poniżej 5 oC w basenie kąpielowym oraz składu atmosfery w przestrzeni nad basenem usytuowanym w obiekcie zamkniętym, Autorzy: dr hab. n. o zdr. Wioletta Żukiewicz-Sobczak; dr Zuzanna Chęcińska-Maciejewska; prof. dr hab. Paweł Sobczak; dr hab. Jacek Mazur; mgr Patrycja Łusiał; prof. dr hab. Kazimierz Zawiślak.

Nadanie przez UP RP praw do wzorórn przemysłowych (2):

- 17.02.2022 r. - nadanie przez Urząd Patentowy RP prawa rejestracji na wzór przemysłowy numer 27726 pod nazwą Kolbowy adapter do broni, Autorzy: dr hab. Ireneusz T. Dziubek; dr hab. inż. Waldemar Scheffs;
- 17.02.2022 r. - nadanie przez Urząd Patentowy RP prawa rejestracji na wzór przemysłowy numer 27727 pod nazwą Urządzenie wspomagające ruch ręki, Autorzy: dr hab. Ireneusz T. Dziubek; mgr Oliwia Haja, dr inż. Paweł Rubiński.

Udzielenie prawa ochronnego - Klasyfikacja wiedeńska 33 (7):

- 1) Udzielenie prawa ochronnego z dnia 22.06.2022 r. na znak towarowy słowno-graficzny Starkus ORIGINAL CALISIA Starka Weselna zgłoszony w dniu 26.01.2022 r. pod numerem Z.539058, na rzecz Akademii Kaliskiej im. Prezydenta S. Wojciechowskiego;
- 2) Udzielenie prawa ochronnego z dnia 05.07.2022 r. na znak towarowy słowno-graficzny Starkus ORIGINAL CALISIA Starka 5 zgłoszony w dniu 05.02.2022 r. pod numerem Z.539493, na rzecz Akademii Kaliskiej im. Prezydenta S. Wojciechowskiego;
- 3) Udzielenie prawa ochronnego z dnia 05.07.2022 r. na znak towarowy słowno-graficzny Starkus ORIGINAL CALISIA Starka 12 zgłoszony w dniu 05.02.2022 r. pod numerem Z.539492, na rzecz Akademii Kaliskiej im. Prezydenta S. Wojciechowskiego;
- 4) Udzielenie prawa ochronnego z dnia 18.07.2022 r. na znak towarowy słowno-graficzny Starkus ORIGINAL CALISIA Starka 21 zgłoszony w dniu 05.02.2022 r. pod numerem Z.539491, na rzecz Akademii Kaliskiej im. Prezydenta S. Wojciechowskiego;

- 5) Udzielenie prawa ochronnego z dnia 18.07.2022 r. na znak towarowy słowno-graficzny Starkus ORIGINAL CALISIA Starka 30 zgłoszony w dniu 05.02.2022 r. pod numerem Z.539490, na rzecz Akademii Kaliskiej im. Prezydenta S. Wojciechowskiego;
- 6) Udzielenie prawa ochronnego z dnia 05.07.2022 r. na znak towarowy słowno-graficzny Starkus ORIGINAL CALISIA Starka 40 zgłoszony w dniu 05.02.2022 r. pod numerem Z.539494, na rzecz Akademii Kaliskiej im. Prezydenta S. Wojciechowskiego;
- 7) Udzielenie prawa ochronnego z dnia 18.07.2022 r. na znak towarowy słowno-graficzny Starkus ORIGINAL CALISIA Starka 50 zgłoszony w dniu 05.02.2022 r. pod numerem Z.539489, na rzecz Akademii Kaliskiej im. Prezydenta S. Wojciechowskiego.

Uczestnictwo w promocji i rozwoju naukowym

dr hab. prof. Akademii Kaliskiej Ireneusz T. Dziubek:

- promotor rozpraw doktorskich (11):
 - mgr Oliwia Haja (Akademia Kaliska);
 - mgr Ida Parfimczyk (Akademia Kaliska);
 - mgr Adam Handke (Akademia Krakowska);
 - mgr Paweł Wielgocki (Akademia Kaliska);
 - mgr Marcin Barnat (Akademia Kaliska);
 - mgr Łukasz Mikołajczyk (Akademia Kaliska);
 - mgr Mateusz Lewek (Akademia Kaliska);
 - mgr Katarzyna Doberstein-Ganszer (Akademia Kaliska);
 - mgr Piotr Peksa (Akademia Kaliska);
 - mgr inż. Adam Hofman (Akademia Kaliska);
 - mgr Artur Jakóbczak (Akademia Kaliska);

- recenzent w zewnętrznym postępowaniu habilitacyjnym (1): dr Danuta Kaźmierczak - powołanie na recenzenta przez Radę Dyscypliny Nauki o Bezpieczeństwie Akademii Sztuki Wojennej w Warszawie

- recenzent zewnętrznych rozpraw doktorskich (2):
 - mgr Maciej Paszyn - powołany przez Radę Dyscypliny Nauki o Bezpieczeństwie Akademii Sztuki Wojennej w Warszawie;
 - mgr Katarzyna Borusińska - powołanie na recenzenta przez Radę Dyscypliny Nauki o Bezpieczeństwie Akademii Sztuki Wojennej w Warszawie;
- członek Rady Naukowo-Programowej kwartalnika Kontroler INFO Polskiego Instytutu Kontroli Wewnętrznej w Warszawie;
- członek Rady Naukowej Wydawnictwa Life and Movement;
- recenzent wydawniczy (4):
 - w czasopiśmie naukowym pt. Studia Wschodnioeuropejskie, wydawca: Instytut Europeistyki WDiNP Uniwersytetu Warszawskiego;
 - w czasopiśmie naukowym pt. Bezpieczeństwo Dawniej i Dziś. Świat - Europa - Polska, wydawca: Stowarzyszenie Edukacja dla Bezpieczeństwa w Poznaniu;
 - w kwartalniku Problemy mechatroniki. Uzbrojenie, lotnictwo, inżynieria bezpieczeństwa, wydawca: WAT;
 - Zeszytów Naukowych Obronność Wydziału Zarządzania i Dowodzenia Akademii Sztuki Wojennej w Warszawie;
- ekspert i konsultant naukowy (6):
 - Sąd Okręgowy w Kaliszu - Biegły w dziedzinie broni, amunicji i materiałów wybuchowych;
 - członek Zespołu Ekspertów HSB Polska Sp. z o.o. w Warszawie w zakresie procesów legislacyjnych związanych z funkcjonowaniem instytucji bezpieczeństwa publicznego oraz tworzenia rozwiązań prawnych z zakresu bezpieczeństwa i porządku publicznego;
 - członek Zespołu Ekspertów MEGMAR LOGISTICS & CONSULTING w Kutnie;
 - Szef Zespołu Organizacji Badań i Innowacji AGRO-STAR w Kaliszu;
 - Szef Specjalistycznego Zespołu Analityczno-Badawczego KONSORCJUM KONKRET w Kaliszu;
 - członek Zespołu Ekspertów Komendy Stołecznej Policji w Warszawie dot. realizacji projektu pt. Zwiększona gotowość do incydentów CBRN poprzez wspólne ćwiczenia pierwszych reagujących w ramach programu UE Internal Security Fund – Police;
- publikacje (7):
 - Dziubek I.T., Broń ukryta i samodiałowa w budynkach użyteczności publicznej – możliwości i zagrożenia [w:] J. Stelmach (red.), Bezpieczeństwo terrorystyczne budynków użyteczności publicznej. Tom 3. Zagrożenia, dobre praktyki, edukacja antyterrorystyczna, wyd. Difin, Warszawa 2022, ISBN: 978-83-8270-124-1;
 - Dziubek I.T., Hofman A., Nowakowski P., Świerek A., Ocena zużycia broni krótkiej na przykładzie pistoletu H SFP9L [w:] Pawlaczyk B. (red.), Sektory bezpieczeństwa i ich specyficzne ukierunkowanie. Uczelniany projekt naukowo-badawczy, wyd. Akademia Kaliska, Kalisz 2022, ISBN: 978-83-65872-62-3;

- Dziubek I.T., Warianty modelowania broni palnej krótkiej na przykładzie pistoletu Beretta 21A [w:] Pawlaczyk B. (red.), Sektory bezpieczeństwa i ich specyficzne ukierunkowanie. Uczelniany projekt naukowo-badawczy, wyd. Akademia Kaliska, Kalisz 2022, ISBN: 978-83-65872-62-3;
 - Dziubek I.T., Hofman A., Operational safety of black powder firearms on the example of the Remington 1858 New Army .44 revolver, [w:] Talaśka K. i in. (red.) Machine Modeling and Simulations MMS 2022 Book of abstracts, Poznan University of Technology, Poznań 2022, ISBN 978-83-7775-665-2;
 - Dziubek I.T., Doberstein-Ganszer K., Production and use of biomass in Poland as a guarantee of the national security system, Talaśka K. i in. (red.) Machine Modeling and Simulations MMS 2022 Book of abstracts, Poznan University of Technology, Poznań 2022, ISBN 978-83-7775-665-2;
 - Dziubek I.T., Hofman A., Doberstein-Ganszer K., Safety certification, Talaśka K. i in. (red.) Machine Modeling and Simulations MMS 2022 Book of abstracts, Poznan University of Technology, Poznań 2022, ISBN 978-83-7775-665-2;
 - Dziubek I.T., Manasterska T., Draft Law on Civil Protection and the State of Natural Disasters as a Prolegomenon to a New View on Crisis Management [w:] European Research Studies Journal, Volume XXV, Special Issue 3, 245-255, 2022 DOI: 10.35808/ersj/3034; <https://ersj.eu/issues>; <https://ersj.eu/journal/3034>.
- recenzje publikacji (2):
- Bodzioch A., Świerad G., Wykorzystanie oprogramowania EFIT6 w procesie odtwarzania wyglądu człowieka na podstawie opisu słownego jako przykład nowoczesnych narzędzi kryminalistycznych, [w:] Security Review, wyd. Risk Analysis Institute, Rzeszów 2022;
 - Jałoszyński K., Kontrterrorizm. Siły specjalne. Działania. Wydarzenia w 2021 roku, [w:] wyd. WSpół, Szczytno 2022.

Konferencje, konferencje naukowe, szkolenia, wykłady otwarte

Organizacja (1):

2022.02.24-23 Kalisz: CBW jako główny organizator konferencji naukowej w ramach Uczelnianego projektu naukowo-badawczego pt. Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość, I.T. Dziubek: Z-ca Przewodniczącego Komitetu Naukowego, inicjatywa Centrum Badawczo-Wdrożeniowego we współpracy z Instytutem Nauk o Bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej.

Udział w komitetach naukowych i radach programowych (3):

- 2022.02.24-23 Kalisz, I.T. Dziubek: Z-ca Przewodniczącego Komitetu Naukowego konferencji naukowej i w ramach Uczelnianego projektu naukowo-badawczego pt. Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość, inicjatywa Centrum Badawczo-Wdrożeniowego we współpracy z Instytutem Nauk o Bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej;

- 2022.10.19-17 Paprotnia k. Warszawy, I.T. Dziubek: członek Komitetu Naukowego V Ogólnopolskiego Kongresu Naukowo-Technicznego SAFE PLACE 2022 - Bezpieczeństwo budynków użyteczności publicznej i infrastruktury krytycznej. Terroryzm i inne zagrożenia;
- 2022.11.23-22 Kalisz, I.T. Dziubek: członek Komitetu Naukowego konferencji naukowej nt.: Prakseologia współdziałania podmiotów odpowiedzialnych za bezpieczeństwo w sytuacjach kryzysowych, główny organizator: Instytut Nauk o Bezpieczeństwie i Wydział Nauk Społecznych Akademii Kaliskiej im. Prezydenta S. Wojciechowskiego;

Udział w konferencjach z referatem (3+1):

- 2022.09.08-06, Rydzyna, trzy referaty: I.T. Dziubek, A. Hofman, Operational safety of black powder firearms on the example of the Remington 1858 New Army .44 revolver; I.T. Dziubek, K. Doberstein-Ganszer, Production and use of biomass in Poland as a guarantee of the national security system; I.T. Dziubek, A. Hofman, Procedural virtual reality simulators in the safety certification process [w:] XXVII Międzynarodowa Polsko-Słowacka Konferencja pt. Machine Modeling and Simulations MMS 2022; główny organizator: Politechnika Poznańska;
- 2022.10.19-17 Paprotnia k. Warszawy, referat: I.T. Dziubek, System tacker w broni samodziąłowej jako przykład działania sprawców zagrażających bezpieczeństwu w przestrzeni publicznej - możliwości i zagrożenia [w:] V Ogólnopolskiego Kongresu Naukowo-Technicznego SAFE PLACE 2022 - Bezpieczeństwo budynków użyteczności publicznej i infrastruktury krytycznej. Terroryzm i inne zagrożenia.

Udział w szkoleniach i doskonaleniu zawodowym

- **dr hab. Ireneusz Dziubek**
2022.06.13-09, kraj: Slovakia, uczestnik w programie STAFF MOBILITY FOR TRAINING Erasmus+, uczelnia: Alexander Dubček University of Trenčín; Faculty of Industrial Technologies in Púchov Department of Materials Technologies and Environment; miejsce: Púchov;
- **mgr inż Adam Hofman:**
2022.11.-12: uczestnik kursu Zarządzanie zadania i procesami Elektronicznego Obiegu Dokumentów (Akademia Kaliska).

WYDAWNICTWO NAUKOWE

W 2022 roku proces wydawniczy realizowany był w oparciu o przetargi nieograniczone. Konkurs ofert pozwolił Wydawnictwu zoptymalizować koszty opracowania, składu, łamania i druku książek. Zmniejszono nakłady książek wydawanych w druku na rzecz e-booków, które są dostępne na największej platformie wydawnictw naukowych w kraju.

Wydano recenzowane monografie oraz podręczniki z dziedziny nauk o zdrowiu, inżynierijno-technicznych oraz nauk społecznych. Ukazały się następujące monografie:

- Katarzyna Sygit, Karolina Żyźniewska Choroby układu sercowo – naczyniowego i ich prewencja.
- Grzegorz Grygiel Stacjonarne placówki opieki długoterminowej w systemie pomocy społecznej w województwie wielkopolskim
- Krzysztof Walczak Nauka i szkolnictwo wyższe w Kaliszu na łamach czasopism regionalnych. Bibliografia za lata 1945-2020.
- Konrad Malasiewicz Wstęp do taktyki pododdziałów wojsk lądowych.
- Zdzisław Kurzawa, Łukasz Polus Podstawy projektowania konstrukcji stalowych.
- Bogumiła Pawlaczyk Wymiary bezpieczeństwa i ich wieloaspektowość.
- Bogumiła Pawlaczyk Sektory bezpieczeństwa i ich specyficzne ukierunkowanie.
- Paweł Kanst Andrzej Kołodziej Inżynieria projektowania układów pomiarowych i sterowania oraz bezpieczeństwa maszyn. Podstawy teoretyczne i praktyczne rewolucji przemysłowej 4.0
- Makary Górzyński Imperium peryferii. Architektura i modernizacyjne procesy przestrzenne w Kaliszu pod koniec XIX wieku.
- Anna Maczasek Zastosowanie wybranych aspektów koncepcji psychologii behawioralnej w zarządzaniu
- Katarzyna Mikurenda Wybrane aspekty zarządzania

Czasopisma

Wysoką pozycję wśród czasopism naukowych konsekwentnie ugruntowuje „Journal of Health Inequalities”. Od 2022 czasopismo jest kwalifikowane na poziomie 100 punktów w ministerialnym wykazie czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z międzynarodowych i ogólnopolskich.

Inne publikacje

Małgorzata Bańkowska Byliśmy pionierami. Rozmowa z Kazimierzem Matusiakiem o początkach szkolnictwa wyższego w Kaliszu – od szkoły zawodowej do akademii.

Działania pozawydawnicze

Wydawnictwo było współorganizatorem wieczoru autorskiego ks. Bartosza Rajewskiego, promującego książkę „ZGORSZENI BOGIEM” oraz realizowało powierzone zadania z zakresu publicystycznej obsługi ważnych wydarzeń akademickich.

MIĘDZYWYDZIAŁOWY ZAKŁAD MATEMATYKI I STATYSTYKI

Książki

Polish Statisticians. Biographical notes, Second edition, revised, Edited by **Miroslaw Krzyśko**, Statistics Poland, Warsaw 2022.

Artykuły

- 1) **Krzyśko M.**, Smaga Ł., Kokoszka P., Marginal distance and Hilbert-Schmidt covariance-based independence tests for multivariate functional data, *Journal of Artificial Intelligence Research* 73,2022, 1355-1384. (140 pkt);
- 2) **Krzyśko M.**, Nijkamp P., Ratajczak W., Wołyński W., Multidimensional economic indicators and multivariate functional principal component analysis (MFPCA) in a comparative study of countries' competitiveness, *Journal of Geographical Systems* 24 (1), 2022, 49-65. (70 pkt);
- 3) Modrzejewska-Zielonka E., Ren M., **Młodak A.**, Marcinkowski J., Zielonka D. Huntington's disease progression and caregiver burden. *European Neurology* 85(5), 2022, 398-403 (70 pkt);
- 4) Pietrzak M., Józefowski T., Klimanek T., **Młodak A.** An optimized selection of statistical disclosure control method: a case study involving microdata from the Polish survey of accidents at work, In: *Modern Classification and Data Analysis: Methodology and Applications to Micro- and Macroeconomic Problems*. Krzysztof Jajuga, Grażyna Dehnel, Marek Walesiak (Eds), Springer 2022, 63-78. (Rozdział w monografii, 20 pkt);
- 5) **Młodak A.**, Pietrzak M., Józefowski T. The trade-off between the risk of disclosure and data utility in SDC: a case of data from a survey of accidents at work. *Statistical Journal of the IAOS*, 9 s. (40 pkt);
- 6) Szreder M., Gołata E., Paradysz J., Panek T., Domański C., **Młodak A.**, Raczkiewicz D., Szukiełojć-Bieńkuńska A., Cierpiął-Wolan M. Wspomnienie o Profesorze Janie Kordosie. *Wiadomości Statystyczne. The Polish Statistician* 67(3), 2022, 66-87. (70 pkt);
- 7) Dehnel G., **Młodak A.**, Klimanek T., Szymkowiak M. Joint UNECE/Eurostat Expert Meeting on Statistical Data Confidentiality. *Wiadomości Statystyczne. The Polish Statistician* 67(2), 2022, 51-61. (70 pkt).

Konferencje

- The HLG-MOS Synthetic Data Challenge (organized by Statistics Canada), 24-28.01.2022. **Andrzej Młodak**-współautor referatu Results of synthetic data generation (udział zdalny);
- III Kongres Statystyki Polskiej, 26-28.04.2022, Kraków **Miroslaw Krzyśko** – członek Komitetu Naukowego, organizator 4 sesji "Statystyka matematyczna" oraz współautor referatów:
 - Górecki T., **Krzyśko M.** Multiple canonical correlation analysis for multivariate repeated measures data and multivariate functional data;
 - Wołyński W, **Krzyśko M.** Analiza składowych głównych dla danych czasowo-przestrzennych;
 - **Andrzej Młodak** – współautor referatu: **Młodak A.**, Józefowski T., Wilak K., Grygiel G., Klimanek T. Znaczenie danych syntetycznych w statystyce publicznej
- 51 Międzynarodowe Colloquium Biometryczne dedykowane prof. Miroslawowi Krzyśko z okazji 80-tych urodzin, 11-14.09.2022, Szamotuły

Mirosław Krzyśko-współautor referatów: **Krzyśko M.**,Nijkamp P.,Ratajczak W.,Wołyński W.,Wojtyła A.,Wenerska B. Spatio-temporal principal component analysis based on Geary's contiguity ratio;

Krzyśko M.,Smaga Ł. Application of distance standard deviation in functional data analysis.

- XI Ogólnopolska Konferencja Naukowa im. Profesora Zbigniewa Czerwskiego "Matematyka i informatyka na usługach ekonomii", 16.09.2022, Poznań
Młodak A.- współautor referatu: Józefowski T.,**Młodak A.**,Klimanek T. Poufność a użyteczność informacji statystycznych-aspekty metodologiczne.
- 40th International Conference MSA'2022, November 7-9, 2022, Łódź
Mirosław Krzyśko – udział w konferencji oraz raucie zorganizowanym z okazji jubileuszu 80-tych urodzin prof. Mirosława Krzyśko
- XLVIII Konferencja "Statystyka matematyczna", 5-9 grudzień 2022, Będlewo
Mirosław Krzyśko – udział w konferencji
- The 10th International Conference "The Use of R in Official Statistics", uRos2022,hosted by Statistics Canada, December 6-8, 2022, **Młodak A.** – współautor referatu: **Młodak A.**,Józefowski T.,Klimanek T. R software for Statistical Disclosure Control – utility and problems (udział zdalny)

Inne formy działalności naukowej

Dr hab. Andrzej Młodak był recenzentem w postępowaniu habilitacyjnym dra Marcina Pełki na Wydziale Ekonomii i Finansów Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu oraz doprowadził do złożenia wniosku o przystąpieniu Akademii Kaliskiej do międzynarodowego projektu "Open data at Personal Level for Official Statistics".

DZIAŁALNOŚĆ WYBRANYCH PEŁNOMOCNIKÓW REKTORA ORAZ UCZELNIANYCH KOORDYNATORÓW

PEŁNOMOCNIK REKTORA DS. JAKOŚCI KSZTAŁCENIA

Podstawa prawna działania – Zarządzenie Nr 0300.181,VI,2020 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 21 września 2020 roku w sprawie powołania i określenia zakresu zadań Pełnomocnika Rektora ds. Jakości Kształcenia, Zarządzenie Nr 0300.132.VI.2022 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 26 sierpnia 2022 roku w sprawie przedłużenia powołań Pełnomocników Rektora

Zakres zadań:

- 1) kierowanie pracami Uczelnianego Zespołu ds. Jakości Kształcenia;
- 2) bieżące nadzorowanie funkcjonowania systemu oceny jakości kształcenia;
- 3) koordynowanie prac i współdziałanie z wydziałami i innymi jednostkami Uczelni w zakresie działań związanych z zapewnieniem jakości kształcenia;
- 4) inicjowanie działań i współpraca w zakresie tworzenia projektów regulacji wewnętrznych dotyczących zapewnienia i doskonalenia jakości kształcenia, w tym zakresie w:
 - akredytacji,
 - ankietyzacji,
 - hospitacji;
- 5) przedstawianie projektów dokumentów dotyczących jakości kształcenia do zaopiniowania Senackiej Komisji ds. Kształcenia,
- 6) monitoring programów studiów, w tym zgodności z obowiązującymi aktami prawnymi;
- 7) organizowanie szkoleń i seminariów dotyczących zagadnień jakości kształcenia,
- 8) ocena współpracy z otoczeniem społeczno-gospodarczym w tym stopnia dostosowania efektów uczenia się do potrzeb rynku pracy;
- 9) przedstawianie Prorektorowi ds. Studenckich, Kształcenia i Współpracy z Zagranicą propozycji działań związanych z doskonaleniem jakości kształcenia;
- 10) przygotowanie corocznego raportu z oceny funkcjonowania Wewnętrznego Systemu Zapewnienia Jakości Kształcenia.

Podjęte w 2022 roku działania:

W ramach działań związanych z doskonaleniem wewnętrznego systemu zapewnienia jakości kształcenia Pełnomocnik podjął, w okresie sprawozdawczym, szereg działań o charakterze szkoleniowym, organizacyjnym, analityczno-oceniającym i konsultacyjnym, do których zaliczyć można:

- 1) opracowanie uwag i wniosków dotyczących konsultacji projektu Zarządzenia Rektora w sprawie zasad organizacji kształcenia w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w semestrze letnim roku akademickiego 2021/2022;
- 2) organizacja i przeprowadzenie posiedzenia online przy wykorzystaniu aplikacji TEAMS Uczelnianego Zespołu ds. jakości Kształcenia w dniu 10.02.2022 r. – protokół z posiedzenia przechowywany przez Sekretarza Zespołu – p. Danutę Wróbel;

- 3) organizacja i przeprowadzenie posiedzenia online przy wykorzystaniu aplikacji TEAMS Uczelnianego Zespołu ds. jakości Kształcenia w dniu 17.03.2022 r. – protokół z posiedzenia przechowywany przez Sekretarz Zespołu – p. Danutę Wróbel;
- 4) udział w formie zdalnej w dniu 27.10.2022 r. w Seminarium Polskiej Komisji Akredytacyjnej Forum Jakości 2022. Ewolucja systemu zapewnienia jakości kształcenia – wyzwania na przyszłość;
- 5) zebranie i analiza rozwiązań formalno-funkcjonalnych Uczelnianego Systemu Jakości Kształcenia obowiązującego w PWSZ/Akademii Kaliskiej;
- 6) ocena osiągnięcia celów/zadań planu działalności w ramach kontroli zarządczej oraz analiza i ocena ryzyk związanych z osiągnięciem założonych celów na rok 2022 obszarze Jakość Kształcenia – listopad 2022 r.;
- 7) opracowanie celów/zadań do planu działalności w ramach kontroli zarządczej oraz analiza i opracowanie ryzyk związanych z osiągnięciem założonych celów na rok 2023 w obszarze Jakość Kształcenia – listopad 2022 r.;
- 8) zainicjowanie i opracowanie Harmonogramu zadań związanych z doskonaleniem Systemu Zapewnienia Jakości Kształcenia w Akademii Kaliskiej w 2023 r. – grudzień 2022 r.
- 9) opracowanie raportu z oceny funkcjonowania Wewnętrznego Systemu Zapewniania Jakości Kształcenia w Akademii Kaliskiej za okres od 02.01.2022 do 31.12.2022 r.

PEŁNOMOCNIK REKTORA DS. OSÓB ZE SZCZEGÓLNYMI POTRZEBAMI

Podstawa prawna działania - Zarządzenie Nr 0300.134.VI.2022 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 26 sierpnia 2022 roku w sprawie powołania i określenia zakresu zadań Pełnomocnika Rektora ds. Osób ze Szczególnymi Potrzebami

Zakres zadań - koordynowanie i wykonywanie działań mających na celu stworzenie warunków do pełnego uczestnictwa osób ze szczególnymi potrzebami, w tym osób z niepełnosprawnościami, we wszystkich obszarach życia akademickiego w szczególności:

- 1) rozpoznanie potrzeb, problemów i oczekiwań osób z ze szczególnymi potrzebami;
- 2) reprezentowanie interesów osób z niepełnosprawnościami z zachowaniem przepisów o ochronie danych osobowych;
- 3) działanie na rzecz usuwania wszelakiego rodzaju barier (architektonicznych, informatycznych, komunikacyjnych i psychologicznych) w dostępie do zasobów edukacyjnych i informacyjnych osób z niepełnosprawnościami;
- 4) podejmowanie działań zmierzających do zapewnienia pomocy technicznej lub usług specjalistycznych, podnoszących niezależność osób z niepełnosprawnościami lub przewlekłe chorych;
- 5) informowanie kandydatów na studia o możliwościach kształcenia studentów z niepełnosprawnościami w Uczelni;

- 6) podejmowanie działań zmierzających do zapewnienia dostępu do zajęć dydaktycznych studentom z niepełnosprawnościami i przewlekle chorym, którzy nie są w stanie standardowo realizować programu studiów;
- 7) udzielanie pomocy pracownikom prowadzącym zajęcia dydaktyczne, w których biorą udział studenci z niepełnosprawnościami;
- 8) podejmowanie działań na rzecz integracji studentów z niepełnosprawnościami ze środowiskiem uczelnianym, w szczególności poprzez zachęcanie do udziału w pracach organów wybieralnych na Uczelni;
- 9) współpraca z przedstawicielami studentów z niepełnosprawnościami studiującymi w Uczelni;
- 10) zapewnienie informacji, doradztwa, konsultacji, pośrednictwa studentom i pracownikom z niepełnosprawnościami w zakresie przysługujących im praw, uregulowań prawnych, dostępności usług;
- 11) współpraca z przedstawicielami studentów z niepełnosprawnościami innych uczelni;
- 12) współpraca z pełnomocnikami rektora ds. osób z niepełnosprawnościami innych uczelni w celu wymiany doświadczeń i realizowania innych działań;
- 13) współpraca z pozauczelnianymi organami wspierającymi osoby z niepełnosprawnościami oraz działającymi na rzecz osób z niepełnosprawnościami;
- 14) udział w pracach zespołów, których celem jest ubieganie się o pozyskiwanie środków ze źródeł zewnętrznych na realizację potrzeb osób z niepełnosprawnościami;
- 15) rozpoznawanie wniosków o udzielenie wsparcia finansowanego z dotacji;
- 16) wydawanie decyzji o udzieleniu/odmowie udzielenia wsparcia;
- 17) podejmowanie wszelkich niezbędnych czynności do realizacji decyzji o udzieleniu wsparcia;
- 18) nadzór nad prawidłowym i niezwłocznym wykonaniem decyzji o udzieleniu wsparcia;
- 19) reprezentowanie Uczelni w zakresie czynności prawnych i faktycznych względem członków społeczności Uczelni (studentów i pracowników) w zakresie wynikającym z udzielonego Pełnomocnictwa;
- 20) akceptacja planowanych inwestycji polegających na budowie, przebudowie, remoncie lub prowadzenia innych robót budowlanych przy obiektach lub budynkach nowych bądź istniejących na każdym z jej etapów, z punktu widzenia kryterium pełnej dostępności lub kryterium racjonalnego dostosowania;
- 21) przygotowanie i składanie do Rektora sprawozdań ze swojej działalności.

Podjęte w 2022 roku działania

Podnoszenie kwalifikacji/kompetencji z zakresu dostępności. Udział w szkoleniach i konferencjach:

Tab. 37

Lp.	Temat szkolenia	Termin szkolenia
1.	VII Forum Uczelnianych Pełnomocników ds. osób	21-22.09.2022

	z niepełnosprawnościami	Poznań
2.	Konferencja „Polskie Uczelnie coraz bardziej dostępne”	20-21.10.2022 On-line
3.	Centa i ośrodki wsparcia – nowymi kierunkami wsparcia osób z niepełnosprawnościami	25.10.2022 Kalisz
4.	Zjazd Pełnomocników uczelni wyższych ds. osób z niepełnosprawnościami Konferencja (Nie) Pełnosprawni na rynku pracy	08-09.11.2022 Łódź
5.	Warsztat specjalistyczny wprowadzający do tematyki dostępności architektonicznej	15.12.2022 Kalisz
6.	Szkolenia dla kadry dydaktycznej i administracyjnej uczelni w ramach projektu „Odpowiedzialne wsparcie i zrównoważony rozwój” – dostępność Uczelni	24, 25, 26.10.2022 oraz 01.12.2022 On-line

Szkolenia zorganizowane dla kadry Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego – tematyka dostępności uczelni dla osób ze szczególnymi potrzebami

Tab. 38

Lp.	Temat szkolenia	Termin szkolenia	Ilość osób
1.	Ewakuacja osób z niepełnosprawnością	15.11.2022 On-line	13
2.	Warsztat specjalistyczny wprowadzający do tematyki dostępności architektonicznej	15.12.2022 Kalisz	14
3.	Specjalistyczny warsztat ze sprawdzenia dostępności strony internetowej pod względem zgodności z Ustawą oraz standardami WCAG2.1 oraz dostosowania jej do czytników ekranowych	22 i 27.12.2022 Kalisz	3

Udzielone wsparcie

W okresie 01.09 - 31.12.2022 r. rozpatrzono 6 wniosków o udzielenie wsparcia:

- 4 wnioski złożone przez studentów Akademii Kaliskiej odnośnie zapewnienia warunków do pełnego udziału w procesie kształcenia;
- 2 wnioski złożone przez pracowników Akademii Kaliskiej w celu przystosowanie stanowiska pracy do potrzeb osoby ze szczególnymi potrzebami

Wszystkie wnioski rozpatrzono pozytywnie.

Informacje o wsparciu potrzeb osób ze szczególnymi potrzebami:

- przygotowano Informator Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego dla osób ze szczególnymi potrzebami dostępny w zakładce *Student ze szczególnymi potrzebami*;
- przygotowano ulotkę dotyczącą możliwości skorzystania ze wsparcia dla studentów ze szczególnymi potrzebami;
- uaktualniano zakładkę Student ze szczególnymi potrzebami;
- w BIP Akademii Kaliskiej dodano zakładkę Dostępność.

Postępowania i umowy:

- przeprowadzono postępowanie i podpisano umowę odnośnie usługi tłumacza migowego;
- podpisano umowę na usługi asystenckie dla studentki z Wydziału Nauk o Zdrowiu;
- przygotowano wniosek do Działu Zamówień Publicznych na konsultacje psychologiczne dla studentów ze szczególnymi potrzebami w roku 2023

PEŁNOMOCNIK REKTORA DS. INFORMACJI PATENTOWEJ I OCHRONY WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ

Podstawa prawna działania - Zarządzenie Nr 0300.179.VI.2020 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 21 września 2020 roku w sprawie powołania i określenia zakresu zadań pełnomocnika Rektora ds. Informacji Patentowej i Ochrony Własności Intelektualnej; Zarządzenie Nr 0300.132.VI.2022 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 26 sierpnia 2022 roku w sprawie przedłużenia powołań Pełnomocników Rektora

Zakres zadań:

- 1) reprezentowanie Rektora w kontaktach z Urzędem Patentowym RP w sprawach dotyczących ochrony własności intelektualnej;
- 2) nadzór nad pracą Centrum Badawczo Wdrożeniowego w zakresie informacji patentowej;
- 3) uczestnictwo w konferencjach, sympozjach, warsztatach organizowanych przez organizacje związane z ochroną własności intelektualnej oraz proponowanie udziału w tych przedsięwzięciach pracownikom Centrum Badawczo Wdrożeniowego;

- 4) prowadzenie działań promujących działalność Centrum Badawczo Wdrożeniowego w zakresie aktywności patentowej oraz ochronę własności patentowej;
- 5) organizacja szkoleń dla studentów na temat ochrony własności intelektualnej w pracach dyplomowych;
- 6) pomoc pracownikom Uczelni w przygotowaniu dokumentacji zgłoszeniowej do Urzędu Patentowego RP;
- 7) zgłaszanie Rektorowi przypadków naruszenia przez pracowników lub studentów Uczelni regulaminów związanych z przestrzeganiem praw własności intelektualnych.

Realizowane w roku 2022 aktywności

- 1) reprezentowanie Rektora Akademii Kaliskiej we współpracy z Kancelarią Rzecznika Patentowego TAX-PAT s. c. B. Urbańska-Łuczak, J. Łuczak ul. Kościuszki 103/1, 61-717 Poznań w zakresie składania wniosków do Urzędu Patentowego RP o ochronę własności intelektualnej;
- 2) konsultacje w zakresie ochrony patentowej w projektach dotacyjnych z udziałem Akademii Kaliskiej;
- 3) projekt: „*Opracowanie rozwiązania opierającego się na sztucznej inteligencji i informacji geoprzestrzennej w systemach reagowania kryzysowego*” (nr wniosku: POIR.01.01.01-00-1055/21);
- 4) projekt „*Opracowanie technologii zautomatyzowanego zgrzewania trzpieni montażowych dla elementów galanterii nagrobnej: mosiężnej, ze stali nierdzewnej*” (nr wniosku: POIR.01.01.01-00-0851/21);
- 5) konsultacje w zakresie ochrony patentowej w projektach naukowo-badawczych z udziałem Akademii Kaliskiej:
 - a) (realizacja od 12.08.2020 r.) Uczelniany Projekt Naukowo - Badawczy Akademii Kaliskiej pod tytułem: *Wykorzystanie bioodpadów na cele energetyczne*;
 - b) (realizacja od 25.05.2021 r.) Międzyuczelniany Projekt Naukowo-Badawczy Akademii Kaliskiej pod tytułem: *Organizacja bezpieczeństwa osób z ograniczeniami słuchowymi*;
 - c) (realizacja od 16.07.2021 r.) Wielomodułowy Projekt Naukowo-Badawczy Akademii Kaliskiej pod tytułem: *Urządzenie do wspomaganie właściwości ruchowych osób z dysfunkcją kończyn górnych*;
 - d) (realizacja od 28.10.2021 r.) Wielomodułowy Projekt Naukowo-Badawczy Akademii Kaliskiej pod tytułem: *Wielofunkcyjny adapter łóżka rehabilitacyjnego do celów szybkiej ewakuacji i osób z nadwagą 140+*;
 - e) (realizacja od 06.12.2021 r.) Wielomodułowy Projekt Naukowo-Badawczy Akademii Kaliskiej pod tytułem: *Opracowanie przemysłowej technologii postarzenia tradycyjnego alkoholu typu Starka*;
 - f) (realizacja od 18.07.2022 r.) Projekt Naukowo-Badawczy realizowany w Akademii Kaliskiej, pod tytułem: *Organizacja zarządzania szybkiego przezbijania maszyny w oparciu o koncepcję SMED*
- 6) konsultacje w zakresie ochrony własności intelektualnej w pracach badawczych studentów/doktorantów Akademii Kaliskiej:
 - a) mgr Oliwia Haja – systemy wsparcia bezsilności ruchowej pacjentów;
 - b) mgr Ida Parfimczyk – organizacja bezpieczeństwa osób z ograniczeniami słuchowymi;

- c) mgr Łukasz Mikołajczyk – łóżko do transportu chorych
- 7) przygotowanie zgłoszeń Akademii Kaliskiej do ochrony własności intelektualnej - opracowanie dokumentacji graficznej (modelowanie 3D) do zgłoszeń patentowych przedmiotów prac badawczych w ramach Wielomodułowego Projektu Naukowo-Badawczego CB-W *Organizacja bezpieczeństwa pacjentów ograniczonych ruchowo*;
 - a) Manipulator wsparcia bezsilności ruchowej pacjentów;
 - b) Wykorzystanie bioodpadów na cele energetyczne – transporter biomasy;
 - c) Adapter na standardowe łóżko do transportu chorych;
 - d) Zespół do regulacji temperatury cieczy w basenie kompielowym oraz składu atmosfery w przestrzeni nad basenem
- 8) udział w opracowaniu wniosków zgłoszeniowych wynalazków i wzorów przemysłowych:
 - a) 18.01.2022 r. - zgłoszenie patentowe do Urzędu Patentowego RP o numerze *P.440151* pn. *Łóżko do transportu chorych*;
 - b) 04.05.2022 r. - zgłoszenie patentowe do Urzędu Patentowego RP o numerze *P.441084* pn. *Adapter na standardowe łóżko do transportu chorych*;
 - c) 01.06.2022 r. - zgłoszenie patentowe do Urzędu Patentowego RP o numerze *P.441338* pn. *Zespół do regulacji temperatury cieczy w granicach poniżej 5 oC w basenie kompielowym oraz składu atmosfery w przestrzeni nad basenem usytuowanym w obiekcie zamkniętym*;
 - d) *Mobilne urządzenie laboratoryjne do praktycznego ćwiczenia szybkiego przezbrajania maszyny w oparciu o koncepcję SMED*;
- 9) szkolenie - fundusze EU na rozwiązania Autodesk / GRANTERA - *Przyspiesz innowacje i cyfrową transformację z funduszami unijnymi*

PEŁNOMOCNIK REKTORA DS. PRZECIWDZIAŁANIA DYSSKRYMINACJI, MOBBINGOWI I MOLESTOWANIU SEKSUALNEMU PRACOWNIKÓW I STUDENTÓW AKADEMII KALISKIEJ

Podstawa prawna działania - Zarządzenie Nr 0300.21.VI.2021 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 19 lutego 2021 roku w sprawie powołania Pełnomocnika Rektora ds. Przeciwdziałania Dyskryminacji, Mobbingowi i Molestowaniu Seksualnemu Pracowników i Studentów Akademii Kaliskiej

Zakres zadań:

- 1) przeciwdziałanie przejawom nierównego traktowania, ze szczególnym uwzględnieniem równości kobiet i mężczyzn, a także innych form dyskryminacji ze względu na płeć, wiek, niepełnosprawność, rasę, religię, narodowość, pochodzenie etniczne, przekonania polityczne, orientację seksualną, tożsamość płciową;
- 2) przeciwdziałanie praktykom mobbingowym w Uczelni;
- 3) monitorowanie zjawiska dyskryminacji, mobbingu i molestowania seksualnego na terenie Uczelni i stosowania metod zapobiegawczych w praktyce;
- 4) tworzenie procedur antydyskryminacyjnych i antymobbingowych;
- 5) powiadomienie Rektora o wystąpieniu zjawiska dyskryminacji, mobbingu, molestowania seksualnego oraz przedstawienie sprawozdań z postępowań wyjaśniających;
- 6) przeprowadzenie wstępnego postępowania wyjaśniającego w przypadku złożenia powiadomienia o wystąpieniu zjawiska dyskryminacji, mobbingu, molestowania seksualnego;

- 7) przeprowadzenie wśród pracowników i studentów Akademii Kaliskiej corocznej anonimowej ankiety dotyczącej poczucia bezpieczeństwa i występowania zjawisk dyskryminacji, mobbingu i molestowania seksualnego na terenie Uczelni i przedstawienie Rektorowi wniosków z przeprowadzonego badania;
- 8) udzielanie pomocy osobom, które zostały dotknięte nierównym traktowaniem, mobbingiem, molestowaniem seksualnym;
- 9) przygotowywanie dla Rektora propozycji i wniosków w sprawach rozwiązywania problemów powstałych w związku z zaistnieniem zagrożenia lub z przypadkami dyskryminacji, mobbingowi i molestowaniu seksualnemu;
- 10) współpraca z jednostkami organizacyjnymi Uczelni w zakresie edukacji i promowania przeciwdziałania zachowaniom dyskryminacyjnym; mobbingowi i molestowaniu seksualnemu

Podjęte w 2022 roku działania:

Ocena istniejących procedur

W następstwie dokonanej oceny procedury antydyskryminacyjnej wprowadzonej Zarządzeniem Nr 0300.122.V.2019 Rektora Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu z dnia 12 grudnia 2019 roku *w sprawie wprowadzenia w Państwowej Wyższej Szkole Zawodowej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu Procedury przeciwdziałania mobbingowi, dyskryminacji*

i zachowaniom niepożądanym, zwaną dalej „Procedurą PM”, Pełnomocnik zarekomendował wprowadzenie nowej regulacji, co nastąpiło Zarządzeniem Nr 0300.203.VI.2022 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 15 listopada 2022 roku *w sprawie wprowadzenia procedury przeciwdziałania dyskryminacji, mobbingowi i zachowaniom niepożądanym w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego oraz zasad działania Komisji ds. przeciwdziałania dyskryminacji, mobbingowi i zachowaniom niepożądanym*.

Podstawowy dla wspólnoty akademickiej akt prawny – Statut Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego (załącznik do Uchwały Nr 0012.2.VI.2020 Senatu Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 17.09.2020 roku) – programowo stanowi, że *nieakceptowane są żadne formy dyskryminacji i mobbingu* (§ 5 ust. 3 Statutu).

Powyższe regulacje: (1) *Statutu*, (2) *Procedury przeciwdziałania dyskryminacji, mobbingowi i zachowaniom niepożądanym w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego oraz zasad działania Komisji ds. przeciwdziałania dyskryminacji, mobbingowi i zachowaniom niepożądanym* oraz (3) *Zarządzenia Nr 0300.21.VI.2021 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w sprawie powołania pełnomocnika Rektora ds. przeciwdziałania dyskryminacji, mobbingowi oraz molestowaniu seksualnemu pracowników i studentów Akademii Kaliskiej* stanowią spójny system wewnętrznej regulacji antydyskryminacyjnej.

Poza ścisłym zakresem procedur antydyskryminacyjnych (obejmujących również mobbing i molestowanie seksualne) znajduje się polityka prorównościowa, która została wdrożona Zarządzeniem Nr 0300.230.VI.2022 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława

Wojciechowski z dnia 28 grudnia 2022 roku w sprawie wprowadzenia planu równości płci dla Akademii Kaliskiej na lata 2022-2025. Pełnomocnik uczestniczył w pracach nad stworzeniem planu jako członek Zespołu ds. przygotowania Planu Równości Płci w Akademii Kaliskiej.

W obszarze 5. Planu równości płci, obejmującym środki przeciwko przemocy ze względu na płeć, w tym przeciwko molestowaniu seksualnemu, przewidziano działania dla pełnomocnika Rektora ds. przeciwdziałania dyskryminacji, mobbingowi oraz molestowaniu seksualnemu pracowników i studentów Akademii Kaliskiej, które odpowiadają systemowi antydyskryminacyjnemu wyznaczonymi aktami (1), (2) oraz (3).

Podjęte działania prewencyjne oraz prowadzone postępowania antydyskryminacyjne

W ramach działań prewencyjnych Pełnomocnik przy każdej okazji informuje pracowników i studentów Akademii Kaliskiej o obowiązujących w Uczelni standardach antydyskryminacyjnych i antymobbingowych oraz zachęca do kontaktu w każdej sytuacji mogącej mieć znamiona dyskryminacji, mobbingu lub molestowania.

W okresie sprawozdawczym Pełnomocnik przeprowadził wśród Pracowników i Studentów Akademii Kaliskiej kolejną już, poufną ankietę. Dane pochodzące z ankiety pozwalają na realizację obowiązku nałożonego przez Ministra Edukacji i Nauki przeprowadzania cyklicznego monitorowania zjawisk dyskryminacji, mobbingowi i molestowania w cyklach rocznych (do końca czerwca każdego roku), przy czym pierwsze sprawozdanie – obejmujące okres pierwszej połowy 2022 roku, zostało we właściwym terminie wysłane do Ministerstwa. Kolejne sprawozdanie (obejmujące po raz pierwszy pełny cykl sprawozdawczy od lipca 2022 roku do czerwca 2023 roku) zostanie przygotowane do złożenia przez Rektora w czerwcu 2023 roku.

W zakładce „kontakty” na stronie Uczelni dodano kontakt do Pełnomocnika Rektora ds. Przeciwdziałania Dyskryminacji, Mobbingowi oraz Molestowaniu Seksualnemu Pracowników i Studentów Akademii Kaliskiej (mailowy oraz telefoniczny), z którego korzystają pracownicy, prosząc o pomoc w sprawach pracowniczych (która to pomoc jest udzielana, przy czym pozostaje poza ścisłym zakresem spraw antydyskryminacyjnych) oraz studenci.

W 2022 roku Pełnomocnik nie prowadził żadnego postępowania antydyskryminacyjnego (ani z urzędu, ani na wniosek). Niemniej z Pełnomocnikiem kontaktują się pracownicy i studenci, prosząc o ogólną pomoc prawną – ze względu na wykształcenie (prawnicze) i zawód (adwokat) Pełnomocnika. Przykładowo, udzielana pomoc dotyczyła spraw związanych z zakresem obowiązków pracowniczych, zmiany warunków pracy i płacy (w odniesieniu do pracowników Akademii Kaliskiej) oraz spraw z zakresu zabezpieczenia społecznego oraz postępowania w sprawie przydziału mieszkań komunalnych (w odniesieniu do studentów Akademii Kaliskiej).

Pełnomocnik uczestniczył również w *Akademickiej Sieci Bezpieczeństwa i Równości*, w skład której wchodzi pełnomocnicy Rektorów (lub osoby o równoważnych kompetencjach); w ramach Sieci organizowane są cykliczne spotkania on-line, w trakcie których następuje wymiana doświadczeń. W ostatnim czasie omawiane są przede wszystkim założenia projektu *Statutu Akademickiej Sieci Bezpieczeństwa i Równości* jako stowarzyszenia.

Wnioski z anonimowej ankiety wśród Studentów i Pracowników Akademii Kaliskiej

Poufną ankietę co do występowania zjawisk dyskryminacji i mobbingu wśród Pracowników i Studentów Akademii Kaliskiej sporządzono i udostępniono w aplikacji Microsoft Forms dla osób zalogowanych do kont uczelnianych (w domenie: @akademikaliska.edu.pl lub @akademia.kalisz.pl) – w ten sam sposób, w jaki przeprowadzono ankietę w 2021 roku. Zdecydowano się powtórzyć formę zeszłoroczną, mimo jednostkowego zastrzeżenia (w 2021 roku), że z uwagi na konieczność zalogowania się na konto uczelniane, ankietę nie może być traktowana jako anonimowa. Niemniej po analizie funkcjonalności aplikacji Microsoft Forms, dostępnej pracownikom i studentom Akademii Kaliskiej w ramach licencji Microsoft Office, z punktu widzenia Uczelni oraz pełnomocnika Rektora, ryzyko identyfikacji osoby wypełniającej ankietę jest pomijalne, a zatem obawa o standard poufności nie ma wystarczająco uzasadnionej podstawy. Dzięki natomiast wykorzystywaniu funkcjonalności Microsoft Forms, można być co najmniej pewnym, że wyniki ankiety nie są zaburzone (1) wypełnieniem jej kilku/wielokrotnie przez tę samą osobę oraz (2) wypełnieniem jej przez osobę nieposiadającą danych do logowania na uczelnianych koncie Microsoft Office, a zatem – w sposób domniemany – niebędącą ani pracownikiem, ani studentem Akademii Kaliskiej.

Ankieta miała treść tożsamą do ankiety przeprowadzanej w 2021 roku. Pozwoliło to na ostrożne kreślenie tendencji oraz wypełnienie obowiązku sprawozdawczego Akademii Kaliskiej w tym obszarze względem wymogów Ministra Edukacji i Nauki.

Ogólne wnioski można ująć następująco:

- 1) wszyscy Respondenci zapewniają, że mają wiedzę co do tego, czym jest dyskryminacja, mobbing i molestowanie seksualne. Z doświadczenia Pełnomocnika wynika jednak, że mobbing jest rozumiany zbyt szeroko w stosunku do jego definicji legalnej znajdującej się w Kodeksie Pracy (zgodnie z którą: *mobbing oznacza działania lub zachowania dotyczące pracownika lub skierowane przeciwko pracownikowi, polegające na uporczywym i długotrwałym nękaniu lub zastraszaniu pracownika, wywołujące u niego zaniżoną ocenę przydatności zawodowej, powodujące lub mające na celu poniżenie lub ośmieszenie pracownika, izolowanie go lub wyeliminowanie z zespołu współpracowników*): dowodem tego są zgłaszane Pełnomocnikowi jakoby praktyki „mobbingu” wykładowców względem studentów, co nie jest możliwe choćby tylko z tego powodu, że „mobbing” może mieć miejsce wyłącznie w ramach stosunku pracowniczego;
- 2) wśród odpowiedzi wskazujących na występowanie negatywnych zjawisk (dyskryminacji, mobbingu lub molestowania seksualnego; pytanie 4.) zdecydowanie najmniejsza część Respondentów twierdzi, że może dochodzić [1] lub dochodzi [2] do molestowania seksualnego ([1]5,2%; [2]3,9%); odpowiednio więcej (na niemal równym poziomie) Respondentów twierdzi, że może dochodzić [1] lub dochodzi [2] do zjawisk dyskryminacji ([1]16,9%; [2]18,2%) i mobbingu ([1]18,2%; [2]15,6%). Pytanie o Akademię Kaliską jako miejsce bezpieczne/wolne (pytanie 3.) od powyższych negatywnych zjawisk jest w istocie odwróceniem i tym samym weryfikacją przekonań Respondentów co do występowania niepożądanych zjawisk; wyniki w zakresie pytanie 3. oraz 4. wykazują zasadniczą konsekwencję Respondentów, co przekonuje o pogłębionym przekonaniu o słuszności zaznaczanych w ankiecie ocen intensywności występowania niepożądanych zjawisk;

- 3) co do odpowiedzi na pytanie o projektowaną reakcję na zgłoszenie faktu dyskryminacji, mobbingu lub molestowania seksualnego, najmniejsze obawy Respondentów wzbudza projektowana reakcja na zgłoszenie molestowania seksualnego („pokrzywdzony byłby napiętnowany, a sprawca nie poniósłby kary”: 5,2%); największe obawy wzbudza projektowana reakcja na zgłoszenie mobbingu („pokrzywdzony byłby napiętnowany, a sprawca nie poniósłby kary”: 16,9%). W sposób konsekwentny, największe zaufanie Respondentów budzi projektowana reakcja na zgłoszenie molestowania seksualnego: 45,% uważa, że w takim przypadku „pokrzywdzony uzyskałby wsparcie, a sprawca zostałby ukarany”; najmniejszy odsetek wśród pożądaných reakcji władz Akademii Kaliskiej wzbudziła projektowana reakcja na zgłoszenie mobbingu: 28,6% Respondentów oceniło, że w takim przypadku „pokrzywdzony uzyskałby wsparcie, a sprawca zostałby ukarany”. Relatywnie wysoka frekwencyjność odpowiedzi „nie potrafię przewidzieć reakcji” na wszystkie niepożądane zjawiska (dyskryminacji: 27,3%; mobbingu: 28,6%; molestowania seksualnego: 36,4%) w pewnym sensie weryfikuje również stopień pewności Respondentów co do ewentualnego występowania zjawisk dyskryminacji, mobbingu i molestowania seksualnego; gdyby bowiem w istocie zjawiska te występowały z taką częstotliwością, jaka została zaznaczona przez Respondentów („może dochodzić do zjawisk” oraz „dochodzi do zjawisk”), to wówczas należałoby spodziewać się mniejszej niepewności Respondentów co do możliwej reakcji Władz Akademii (wówczas bowiem taka reakcja byłaby w większym stopniu możliwa do przewidzenia). Może to wskazywać, że przekonanie Respondentów co do występowania lub możliwego występowania w Uczelni niepożądanych zjawisk (dyskryminacji, mobbingu lub molestowania seksualnego) nieoparte jest ich bezpośrednim lub pośrednim doświadczeniem.

Wadą powyżej przedstawionych wyników jest mniejsza (niewielka w istocie) próba. Co jednak istotne, relatywnie często Respondenci zamieszczali uwagi w pytaniu typu otwartego.

Wnioski z tej części można ująć w sposób zbiorczy następująco: (1) 10/28 Respondentów, pragnących wyrazić swoją opinię w tej części ankiety, w sposób pozytywny wypowiedziało się co do klimatu bezpieczeństwa (w obszarze zakreślonych praktyk niepożądanych) w Akademii Kaliskiej; (2) relatywnie często pojawia się zarzut dyskryminacji w obszarze pracowniczym (wynagrodzenie, awanse, uprawnienia pracownicze); (3) frekwencyjnie istotne (powtarzające się w relatywnie niedużej puli 28 odpowiedzi otwartych) są zarzuty nieprawidłowych/nagannych (?) zachowań/praktyk w obszarze Katedry Informatyki na Wydziale Politechnicznym (zarówno w relacji: wykładowca-student oraz pracownik-pracownik). Nie wydaje się jednak, aby opisywane sytuacje miały charakter dyskryminacji, mobbingu lub molestowania sensu stricte, niemniej wskazują na istnienie zaognionego problemu, który – w zależności od szczegółowych, nieujawnionych okoliczności – powinien zostać rozwiązany metodami służbowymi, dyscyplinującymi lub organizatorskimi. Co najmniej jednak w zakresie notyfikowanych przez Respondentów zachowań skierowanych do Studentów, mogących nosić znamiona przewinienia dyscyplinarnego, zasadne jest wyjaśnienie okoliczności w sposób odpowiedni dla struktury organizacyjnej i rozdziału kompetencji w Akademii Kaliskiej.

PEŁNOMOCNIK REKTORA DS. SZKOLEŃ

Podstawa prawna działania - Zarządzenie Nr 0300.56.VI.2021 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 19 kwietnia 2021 roku w sprawie powołania i określenia zakresu zadań Pełnomocnika Rektora ds. Szkoleń

Zakres działań:

- 1) tworzenie polityki i strategii związanej ze szkoleniami i działaniami rozwojowymi dla studentów i pracowników Uczelni oraz klientów zewnętrznych;
- 2) identyfikowanie i analizowanie potrzeb szkoleniowych dla studentów i pracowników Uczelni;
- 3) tworzenie rocznych planów szkoleń w oparciu o współpracę z wydziałami i innymi jednostkami uczelni oraz samorządem studenckim;
- 4) opracowanie i doskonalenie oferty szkoleń, możliwych do zrealizowania przez Uczelnię z wykorzystaniem jej potencjału w zakresie infrastruktury oraz kapitału ludzkiego;
- 5) nadzór nad poprawnością i doskonalenie programów szkoleniowych oferowanych przez Uczelnię;
- 6) koordynacja działań związanych z pozyskiwaniem zewnętrznych środków finansowych na działania szkoleniowe i rozwojowe dla studentów i pracowników Uczelni, klientów zewnętrznych;
- 7) współpraca z przedsiębiorstwami oraz z otoczeniem biznesu w celu opracowania i udoskonalania oferty szkoleniowej Uczelni skierowanej do klientów zewnętrznych;
- 8) koordynacja prac związanych z oceną jakości prowadzonych szkoleń i proponowanie rozwiązań doskonalących proces szkoleniowy;
- 9) przygotowanie corocznego raportu z wykonanych zadań.

Podjęte w 2022 roku działania

W roku 2022 pracownicy administracyjni, dydaktyczni oraz naukowcy brali udział w następującej liczbie szkoleń, warsztatów oraz webinarium:

- 1) pracownicy administracyjni: 38 pracowników brało udział w 130 szkoleniach, 99 szkoleń odbyło się w formule online, 31 szkoleń przeprowadzono w tradycyjny sposób. 75% szkoleń w których brali udział pracownicy administracyjni było bezpłatne bądź dofinansowane z projektów;
- 2) pracownicy dydaktyczni i naukowcy: 17 pracowników brało udział w 55 szkoleniach, 31 szkoleń odbyło się w formule online, 24 szkolenia przeprowadzono w tradycyjny sposób. 77% szkoleń w których brali udział pracownicy dydaktyczni i naukowcy było bezpłatne bądź dofinansowane z projektów. Zdarzały się również przypadki samofinansowania udziału w szkoleniach przez pracowników.

Dodatkowo w ramach działalności edukacyjnej i promocyjnej, prowadzonej przez poszczególne Wydziały, miały miejsce następujące formy szkoleń czy warsztatów:

Wydział Nauk o Zdrowiu:

Studenci kierunku Położnictwo (ok.60 osób), Pielęgniarstwo (40 osób), Ratownictwo medyczne (40 osób) brali udział w szkoleniach realizowanych w ramach projektu: Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznych dla kierunku położnictwo w PWSZ w Kaliszu. Studenci uczestniczyli w następujących szkoleniach:

- 1) organizacja zajęć dodatkowych dla studentów wykraczających poza standardowy program kształcenia z zakresu symulacji medycznej;
- 2) organizacja zajęć dodatkowych dla studentów z zakresu symulacji medycznej, Warsztaty interdyscyplinarne w ramach rozwoju kompetencji w zakresie zmieniających się trendów epidemiologiczno - demograficznych kraju;
- 3) wyjazdowe interdyscyplinarne letnie zajęcia symulacyjne obejmujące w treści zmieniające się trendy epidemiologiczne i demograficzne kraju.

W ramach w/w projektu w szkoleniach uczestniczyli również nauczyciele akademicy.

Wydział Nauk Społecznych:

Dla studentów przeprowadzono następujące szkolenia i warsztaty:

- 1) w ramach projektów:
 - szkolenie teoretyczne i praktyczne na pilota drona BVLOS do 4 kg dla 10 studentów;
 - profesjonalne wystąpienia publiczne – dla 15 studentów – członków kół naukowych
- 2) w ramach wykorzystania posiadanego w zakresie infrastruktury oraz kadry dydaktycznej i naukowej potencjału:
 - szkolenie z obsługi programu WMS (magazynowy system informatyczny) - dla 60 studentów, z wykorzystaniem Laboratorium Logistycznego.
 - szkolenie z obsługi programu interLAN SPEED (program do zarządzania firmą transportowo – spedycyjną) dla 30 studentów, z wykorzystaniem Laboratorium Logistycznego.
- 3) w ramach konferencji naukowej dla młodzieży szkół średnich w formie warsztatów:
 - doskonalenie techniki jazdy – elektro mobilność;
 - wizualizacje i zaawansowane integracje w systemie kontroli dostępu RACS 5 na przykładzie gdyńskiego kompleksu biurowego 3T Office Park;
 - współpraca z układem pozamilitarnym. Wyposażenie żołnierzy WOT w działaniach przeciwkryzysowych;
 - bezpieczeństwo miejskich środków transportu;
 - sieci społecznościowe w aspekcie bezpieczeństwa funkcjonowania wojsk;
 - wykorzystanie bezzałogowych statków powietrznych w bezpieczeństwie;
 - reagowanie na zamachy terrorystyczne. Dobre praktyki i rekomendacje;
 - zabezpieczenia obiektów i kontrola dostępu.

Ogólnie w warsztatach wzięło udział 150 uczniów szkół średnich.

- 4) w ramach szkoleń dla podmiotów zewnętrznych przeprowadzono z wykorzystaniem kadry dydaktycznej i naukowej Wydziału następujące szkolenia:
 - dla urzędników i naczelników Urzędu Miasta, przeprowadzono dwu dniowe szkolenie, Kierowanie zespołem – uczestniczyło w nim 16 osób;
 - dla pracowników KRUS, przeprowadzono 3 szkolenia, Standardy dobrej administracji, uczestniczyło w nich 45 osób.

Wydział Politechniczny

Dla studentów oraz uczniów szkół średnich przeprowadzono następujące szkolenia i warsztaty:

- 1) prowadzenie zajęć laboratoryjnych na Wydziale Politechnicznym w bud. D dla IV LO z Ostrowa Wlkp. w dniu 15.12.22. dr inż. Maria Chojnacka;
- 2) udział w projekcie (trener warsztatów z przedmiotu „Mechatronika” dla uczniów Technikum im. św. Józefa w Kaliszu przy ul. Złotej 144A) przygotowywanym w ramach centrów edukacyjnych (międzypokoleniowych). Termin: Piątek 02.12.2022 r., I tura godz. 09:00-10:30 sala 217 CM, II tura godz. 12:00-13:30 sala 217 CM. Zajęcia z modelowania i rysowania w systemie CAD: Siemens Solid Edge 2022. mgr inż. Karol Konecki.

Zamierzenia na 2023: Zbudowanie bazy szkoleń dla podmiotów zewnętrznych, umieszczenie jej poza stroną Akademii na zewnętrznej Bazie Szkoleń tzw. Bazie Usług Rozwojowych co pozwoli potencjalnym uczestnikom skorzystać z możliwości refundacji szkoleń. Podjęcie współpracy z firmami szkoleniowymi w celu zwiększenia ilości bezpłatnych szkoleń dla studentów i pracowników.

PEŁNOMOCNIK REKTORA DS. OCHRONY INFORMACJI NIEJAWNYCH

Podstawa prawna działania - Zarządzenie Nr 0300.136.VI.2020 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 1 września 2020 roku w sprawie powołania i określenia zadań Pełnomocnika Rektora ds. Ochrony Informacji Niejawnych

Zakres zadań:

- 1) opracowanie i aktualizacja dokumentacji planistycznych dotyczących spraw ochrony informacji niejawnych;
- 2) organizowanie i przeprowadzenie szkoleń dla pracowników Uczelni z zakresu problematyki dotyczącej spraw ochrony informacji niejawnych;
- 3) przeprowadzanie okresowych kontroli ewidencji, materiałów i obiegu dokumentów zawierających informacje niejawne;
- 4) przeprowadzanie zwykłego postępowania sprawdzającego oraz kontrolnych postępowań sprawdzających;
- 5) prowadzenie aktualnego wykazu osób zatrudnionych w Uczelni albo wykonujących czynności zlecone, które posiadają uprawnienia do dostępu do informacji niejawnych oraz osób, którym odmówiono wydania poświadczenia bezpieczeństwa lub je cofnięto;
- 6) zapewnienie ochrony systemów teleinformatycznych, w których są przetwarzane informacje niejawne;
- 7) tworzenie niezbędnych struktur organizacyjnych;
- 8) prowadzenie całokształtu spraw związanych z funkcjonowaniem kancelarii dokumentów niejawnych

W 2022 roku wykonano:

- 1) Plan ochrony informacji niejawnych;

- 2) Instrukcję przetwarzania informacji niejawnych oznaczonych klauzulą zastrzeżone;

Przygotowano oraz przesłano do Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego w celu sprawdzenia dokumentację bezpiecznego stanowiska komputerowego przeznaczonego do przetwarzania informacji o klauzuli zastrzeżone, tj.:

- 1) procedury bezpiecznej eksploatacji;
- 2) szczególne wymagania bezpieczeństwa;
- 3) analizę ryzyka.

Pełnomocnik Rektora ds. ochrony informacji niejawnych przeszedł poszerzone postępowanie sprawdzające przez Agencję Bezpieczeństwa Wewnętrznego w wyniku czego otrzymał poświadczenie bezpieczeństwa upoważniające do dostępu do informacji niejawnych o klauzuli Poufne Nr Z0093722P ważne do 17.03.2032 r.

PEŁNOMOCNIK REKTORA DS. ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO I SPRAW OBRONNYCH

Podstawa prawna działania - Zarządzenie Nr 0300.137.VI.2020 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 1 września 2020 roku w sprawie powołania i określenia zakresu zadań pełnomocnika Rektora ds. Zarządzania Kryzysowego i Spraw Obronnych

Zakres zadań:

- 1) opracowanie i aktualizacja dokumentacji planistycznych dotyczących spraw obronnych, obrony cywilnej i zarządzania kryzysowego;
- 2) organizowanie i przeprowadzenie szkoleń dla pracowników Uczelni z zakresu problematyki dotyczącej spraw obronnych, obrony cywilnej i zarządzania kryzysowego;
- 3) zarządzanie, organizowanie i prowadzenie ćwiczeń, treningów z zakresu zarządzania kryzysowego;
- 4) opracowywanie dokumentacji ćwiczeń i treningów oraz szkoleń;
- 5) tworzenie niezbędnych struktur organizacyjnych, w tym Stałego Dyżuru;
- 6) realizowanie funkcji doradczych i kontrolnych związanych z przygotowaniem Akademii kaliskiej i jej pracowników do działań w wypadku nadzwyczajnych zagrożeń;
- 7) opracowanie i aktualizacja Planu ochrony zabytku na wypadek konfliktu zbrojnego i sytuacji kryzysowych;
- 8) współdziałanie z terenowymi sztabami obrony cywilnej oraz Ministerstwem Edukacji i Nauki w zakresie realizacji spraw związanych z problematyką planowania obronnego, obrony cywilnej i zarządzania kryzysowego;
- 9) wykonywanie zadań określonych przez terenowe sztaby obrony cywilnej oraz Ministerstwo Edukacji i Nauki;

Głównym celem działalności Pełnomocnika Rektora ds. zarządzania kryzysowego i spraw obronnych w roku 2022 było:

- 1) utrzymanie na terenie Akademii Kaliskiej drugiego stopnia alarmowego (stopień BRAVO) oraz trzeciego stopnia alarmowego CRP (stopień CHARLIE-CRP). Stopnie alarmowe zostały wprowadzone na całym terytorium Rzeczypospolitej w związku z inwazją Rosji na Ukrainę;

2) utworzenie zestawu Kart realizacji zadań operacyjnych (41 kart) przewidzianych do realizacji w okresie zewnętrznego zagrożenia bezpieczeństwa państwa i w czasie wojny.

Pełnomocnik ds. zarządzania kryzysowego i spraw obronnych brał udział w kursie obronnym organizowanym przez Ministerstwo Obrony Narodowej.

PEŁNOMOCNIK REKTORA DS. STRATEGII ROZWOJU

Podstawa prawna działania – Zarządzenie Nr 0300.173.VI.2020 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 15 września 2020 roku w sprawie powołania i określenia zakresu zadań Pełnomocnika Rektora ds. Strategii Rozwoju Uczelni oraz Zarządzenie Nr 0300.132.VI.2022 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 26 sierpnia 2022 roku w sprawie przedłużenia powołań Pełnomocników Rektora.

Zakres zadań:

- 1) opracowywanie strategii rozwoju Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego oraz jej aktualizacja;
- 2) nadzór nad wdrażaniem strategii rozwoju Uczelni;
- 3) koordynacja projektów o charakterze strategicznym i rozwojowym realizowanych w Uczelni;
- 4) współpraca z samorządami, władzami regionu i miasta oraz innymi jednostkami pozauczelnianymi wpisująca się w strategię rozwoju regionalnego i Akademii Kaliskiej.

Podjęte w 2022 roku aktywności

- 1) w ramach działalności edukacyjnej:
 - a) stały kontakt z Dziekanami Wydziałów oraz Kierownikiem Biura Współpracy z Instytucjami Edukacyjnymi, w celu podjęcia działań zmierzających do doskonalenia oferty edukacyjnej, w tym przygotowania wniosków o nowe kierunki studiów;
 - b) stały kontakt z Dziekanami Wydziałów w kwestii oceny jakości kształcenia na poszczególnych kierunkach studiów i jej poprawy, monitorowanie sytuacji w zakresie przygotowania do akredytacji kierunków studiów,;
 - c) monitorowanie rozwoju kadry akademickiej w zakresie kompetencji dydaktycznych;
 - d) monitorowanie wyposażenia pracowni i laboratoriów w sprzęt i oprogramowanie;
 - e) monitorowanie zainteresowania wymianą międzynarodową;
 - f) utrzymywanie oferty edukacyjnej w zakresie nauki języków obcych dla wykładowców;
 - g) monitorowanie zainteresowania wymianą międzynarodową;
 - h) stały kontakt z Pełnomocnikiem ds. osób ze szczególnymi potrzebami w celu monitorowania sytuacji w zakresie wyrównywania szans dla studentów z niepełnosprawnościami, w tym wyrównywanie szans dostępu do kształcenia poprzez kontynuację kursu języka migowego dla pracowników uczelni;
 - i) stały kontakt z Dyrektorem Biblioteki Akademii Kaliskiej w celu monitorowania zaplecza bibliotecznego;

- j) monitorowanie wspierania rozwoju kultury studenckiej poprzez zachęcanie do udziału w wyjazdach szkoleniowo-integracyjnych oraz studenckiej współpracy międzywydziałowej,
- 2) w ramach działalności badawczej i rozwojowej:
- a) współpraca z Prorektorem ds. Nauki w zakresie doskonalenia pracowników badawczych i badawczo-dydaktycznych: opracowanie planów upowszechniania wyników działalności badawczej w wysoko punktowanych czasopismach i zwiększenie możliwości rozwoju poprzez stworzenie systemu finansowania badań naukowych;
 - b) współpraca z Prorektorem ds. Nauki w zakresie przygotowania do ewaluacji jakości działalności naukowej wybranych dyscyplin naukowych;
 - c) monitorowanie pozyskania środków na rozwój badań naukowych oraz zachęcania pracowników do występowania o granty badawcze;
 - d) promowanie współpracy pomiędzy pracownikami reprezentującymi różne dyscypliny naukowe;
 - e) monitorowanie i promowanie organizowania konferencji naukowych i udziału w konferencjach;
 - f) monitorowanie i promowanie organizacji konferencji studenckich kół naukowych i udziału studentów w konferencjach;
 - g) monitorowanie oferty badań naukowych i opracowań dla przedsiębiorstw, administracji publicznej i instytucji z regionu
- 3) w zakresie działalności organizacyjnej:
- a) monitorowanie wykorzystania majątku Uczelni;
 - b) monitorowanie wspierania rozwoju kadr, współpraca z Pełnomocnikiem Rektora ds. Szkoleń oraz Działem Pozyskiwania Funduszy w zakresie monitorowania oferty finansowania badań i rozwoju pracowników oraz studentów;
 - c) monitorowanie stopnia wykorzystania dodatkowych źródeł przychodów
- 4) w zakresie współdziałania Uczelni z otoczeniem:
- a) monitorowanie zawierania i wykonywania umów o współpracy,
 - b) monitorowanie relacji z najważniejszymi grupami interesariuszy,
 - c) monitorowanie wzmocnienia pozytywnego wizerunku Uczelni.
- 5) wspieranie działalności jednostek organizacyjnych uczelni w zakresie zgodności podejmowanych działań ze Strategią Rozwoju Uczelni, w tym sporządzanie informacji na temat zgodności programów kształcenia i działalności Wydziałów na potrzeby akredytacji oraz przygotowania wniosków o uruchomienie nowych kierunków studiów.

UCZELNIANY KOORDYNATOR PROGRAMU ERASMUS+

Podstawa prawna działania - Zarządzenie Nr 0300.148.VI.2020 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 1 września 2020 roku w sprawie powołania i określenia zakresu zadań Uczelnianego Koordynatora Programu Erasmus+

Zakres zadań:

- 1) promowanie Uczelni za granicą;
- 2) inicjowanie zawierania i przygotowanie projektów umów z uczelniami/instytucjami zagranicznymi;
- 3) nadzorowanie przebiegu współpracy zagranicznej w ramach Programu Erasmus + z instytucjami partnerskimi;
- 4) współpraca z Biurem Współpracy z Zagranicą w zakresie:
 - przygotowywania informacji o celach, możliwościach i zasadach finansowania Programu Erasmus+ dla studentów i pracowników Uczelni;
 - składania wniosków na działania zdecentralizowane do Narodowej Agencji Programu Erasmus+;
 - sporządzania i zatwierdzania raportów przejściowych i końcowych oraz sprawozdań z funkcjonowania Programu dla Narodowej Agencji Programu Erasmus+ oraz rocznych sprawozdań dla władz Uczelni;
- 5) udział w spotkaniach informacyjnych organizowanych przez Narodową Agencję Programu Erasmus+;
- 6) współpraca z Wydziałowymi Koordynatorami Programu Erasmus + w zakresie doradztwa oraz koordynacji działań dotyczących Programu;
- 7) nadzorowanie i przygotowywanie wyjazdów studentów w celu odbywania części studiów lub realizacji praktyk za granicą;
- 8) koordynacja międzynarodowej wymiany pracowników i studentów w ramach Programu;
- 9) monitorowanie pobytów studentów w uczelniach i instytucjach zagranicznych.

Prowadzone w 2022 roku działania:

- 1) koordynacja międzynarodowej wymiany studentów i pracowników Uczelni w ramach Programu Erasmus+, nawiązując i podtrzymując kontakty z uczelniami partnerskimi. Wspólnie z Biurem Współpracy z Zagranicą sporządzono raporty przejściowe i końcowe, sprawozdania z funkcjonowania Programu Erasmus+ oraz złożono wnioski do Narodowej Agencji Programu Erasmus+ w ramach działania mobilność studentów i pracowników szkół wyższych. W lutym 2022 roku wspólnie z pracownikami Biura Współpracy z Zagranicą Koordynator złożył wnioski w ramach Akcji KA1 Erasmus+ – Mobilność edukacyjna osób, typ akcji: KA131-HED – Mobilność studentów i pracowników instytucji szkolnictwa wyższego oraz KA171-HED - Mobilność studentów i pracowników instytucji szkolnictwa wyższego wspierana przez fundusze polityki zewnętrznej. Wnioski zostały pozytywnie ocenione i zatwierdzone do realizacji przez Fundację Rozwoju Systemu Edukacji – Narodową Agencję Programu Erasmus+;
- 2) wspólnie z Biurem Współpracy z Zagranicą przygotowane zostały informacje o możliwościach i zasadach wyjazdów oraz finansowania Programu Erasmus+ dla studentów i pracowników, między innymi opracowane i opublikowane zostały nowe Zasady Mobilności dla studentów, pracowników administracji i pracowników naukowo-dydaktycznych w ramach programu Erasmus+, obowiązujące w roku akademickim 2022/2023;
- 3) koordynowano przyjazdy studentów zagranicznych i wyjazdów studentów Akademii Kaliskiej do uczelni partnerskich, współpracując w tym zakresie z Wydziałowymi Koordynatorami Programu Erasmus+ i zatwierdzając dokumentację niezbędną do realizacji mobilności (Letter of Acceptance, Confirmation of Stay itp.). Szczegółowy

- wykaz zrealizowanych wyjazdowych i przyjazdowych mobilności został przedstawiony w sprawozdaniu Biura Współpracy z Zagranicą;
- 4) utrzymywanie stałego kontaktu ze studentami zagranicznymi studiującymi w Uczelni, sprawując nad nimi opiekę, okazując im pomoc w aklimatyzacji i rozwiązywaniu problemów, w czym niewątpliwie pomagały realizowane z nimi zajęcia dydaktyczne w języku angielskim;
 - 5) udział w spotkaniach dla studentów zagranicznych, studentów i pracowników Uczelni planujących odbyć mobilność zagraniczną w ramach Programu Erasmus+;
 - 6) ciągła, intensywna promocja wyjazdów na studia i praktyki wśród naszych studentów, organizując spotkania potencjalnych kandydatów ze studentami zagranicznymi studiującymi obecnie w Akademii Kaliskiej i z polskimi studentami, którzy wrócili w pobytów semestralnych w ramach Programu Erasmus+;
 - 7) w ramach promocji wyjazdów zagranicznych udział w tzw. Erasmus+ Days, organizowanych w siedzibach poszczególnych wydziałów;
 - 8) udział w pracach Uczelnianej Komisji Kwalifikacyjnej dla studentów i pracowników planujących odbyć mobilność zagraniczną, pełniąc funkcję przewodniczącej;
 - 9) przeprowadzanie rozmów kwalifikacyjnych w języku angielskim z pracownikami uczelni partnerskich, planującymi przyjazd do Akademii Kaliskiej w ramach pobytów szkoleniowych i w celu prowadzenia zajęć dydaktycznych;
 - 10) udział w rozmowach kwalifikacyjnych w języku angielskim prowadzonych ze studentami w/w uczelni, planującymi przyjazd na studia do Kalisza w ramach Programu Erasmus+;
 - 11) udział w spotkaniu osób odpowiedzialnych za współpracę międzynarodową w ramach Związku Wielkopolskich Publicznych Uczelni Zawodowych, zorganizowanym w Koninie, w spotkaniach informacyjnych, konferencjach, wideokonferencjach, szkoleniach z zasad wprowadzających do realizacji umów KA131 i KA171, V Kongresie Edukacji „35-lecie Programu Erasmus+” w Warszawie, w warsztatach online dotyczących programu edukacyjnego PO WER i Erasmus+, organizowanych przez Narodową Agencję Programu Erasmus+;
 - 12) koordynacja przyjazdów pracowników zagranicznych uczelni partnerskich, udział w spotkaniach z nimi. Z inicjatywy Koordynatora zostały przygotowane i zawarte w w/w roku umowy bilateralne z kilkoma uczelniami zagranicznymi w Turcji i Czechach, a istniejące umowy zostały rozszerzone o dodatkowe kierunki studiów. Szczegółowy wykaz podpisanych umów został przedstawiony w rocznym sprawozdaniu Biura Współpracy z Zagranicą;
 - 13) podczas pobytów w uczelniach zagranicznych (wyjazdy w celu prowadzenia zajęć i wyjazdy szkoleniowe) na spotkaniach z władzami uczelni i pracownikami Biura Współpracy z Zagranicą prowadzenie rozmów dotyczących możliwości podpisania umów bilateralnych, a w przypadku uczelni partnerskich, dotyczące szczegółów dalszej współpracy. Wymienione mobilności, bazujące na nawiązaniu osobistych kontaktów z osobami odpowiedzialnymi za kontakty z zagranicą w ramach Programu Erasmus+, niewątpliwie przyczyniły się do pogłębienia współpracy z uczelniami partnerskimi.

UCZELNIANY KOORDYNATOR DS. SYSTEMU POL-ON

Podstawa prawna działania - Zarządzenie Nr 0300.243.VI.2020 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 30 października 2020 roku w sprawie powołania Uczelnianego Koordynatora ds. Systemu POL-on; Zarządzenie Nr 0300.11.VI.2021 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 28 stycznia 2021 roku w sprawie przedłużenia powołania Uczelnianego Koordynatora ds. Systemu POL-on; Zarządzenie Nr 0300.12.VI.20222 Rektora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 25 stycznia 2022 roku w sprawie przedłużenia powołania Uczelnianego Koordynatora ds. Systemu POL-on.

Zakres zadań:

- 1) monitorowanie zmian zachodzących w Systemie POL-on w zakresie wdrażania nowych wersji i modułów, oraz przekazywanie tych informacji do kierowników jednostek organizacyjnych;
- 2) monitorowanie terminowości wprowadzania danych do systemu POL-on, wynikających z obowiązków sprawozdawczych przez jednostki organizacyjne, o których mowa w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia;
- 3) raportowanie Rektorowi o stanie realizacji zadań w zakresie przekazywania danych do Systemu POL-on.

W okresie sprawozdawczym Uczelniany Koordynator ds. POL-on:

- 1) monitorował zmiany zachodzące w obrębie systemu, przekazywano kierownikom i pracownikom informacje o dokonanych i planowanych modyfikacjach dotyczących funkcjonowania Systemu;
- 2) informował pracowników o konieczności wprowadzania danych w obrębie podległych modułów, monitorowano proces wprowadzania tych danych;
- 3) udzielał wsparcia w zakresie wprowadzania i aktualizacji danych do Systemu;
- 4) pośredniczył w korespondencji między daną jednostką (pracownikiem danej jednostki organizacyjnej) a Polonem
- 5) informował kierowników jednostek organizacyjnych o udostępnionych formularzach sprawozdań w systemie, monitorowano terminowość przekazywania tych sprawozdań.
- 6) od osób odpowiedzialnych za wprowadzanie danych do Systemu zebrał oświadczenia o zgodności wprowadzonych danych do Systemu Polon ze stanem faktycznym, które przedstawił Rektorowi

WYBRANE WYDARZENIA I OSIĄGNIĘCIA

Ewaluacja jakości działalności naukowej

Zgodnie z art. 274 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 poz. 574) ewaluację jakości działalności naukowej przeprowadziła Komisja Ewaluacji Nauki, która jest organem opiniotawczo-doradczym ministra właściwego ds. szkolnictwa wyższego i nauki. Komisja przeprowadziła ewaluację na podstawie zawartych w Zintegrowanym Systemie Informacji o Szkolnictwie Wyższym i Nauce POL-on, informacji dotyczących działalności Uczelni, według stanu na dzień 31 grudnia 2021 r. dostępnych w tym systemie na dzień 31 stycznia 2022 r. Zgodnie z art. 324 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669, z późn. zm.) ewaluacja obejmowała lata 2017 – 2021.

Na podstawie decyzji z dnia 17 lipca 2022 r. Uczelnia otrzymała kategorię naukową B + w dyscyplinach: nauki o zdrowiu, nauki o zarządzaniu i jakości oraz nauki o bezpieczeństwie.

04.01.2022 r. - X edycja konkursu stypendialnego, w ramach którego Energa Operator SA funduje stypendia studentom kierunku elektrotechnika

Przeprowadzono spotkania konkursowe ze stypendystami Akademii Kaliskiej. Studenci kierunku elektrotechnika zaprezentowali swoje prace konkursowe i odpowiedzieli na pytania Komisji Konkursowej. Zwycięzcy konkursu: Jakub Marcinkowski, Michał Pawelec, Mateusz Koniarek oraz Kamil Leszka podpisali umowy stypendialne, ufundowane przez firmę Energa-Operator SA. Stypendia będą wypłacane od V semestru przez 15 miesięcy.

07.02.2022 r. – wizyta minister rodziny i polityki społecznej Marleny Małąg

Minister Marlena Małąg jest posłanką na Sejm RP z Ostrowa Wielkopolskiego. Na spotkaniu z władzami uczelni powiedziała, że interesuje się wszystkim tym, co dzieje się w naszym regionie i gdy dotarły do niej informacje o planach utworzenia Uniwersytetu Kaliskiego, bardzo się ucieszyła. Uważa, że silna uczelnia uniwersytecka, to szansa dla całego regionu kalisko – ostrowskiego, dlatego w pełni popiera tę inicjatywę. Wyraziła zadowolenie, że samorządowcy z południowej Wielkopolski przyjmują uchwały intencyjne w tej sprawie i zadeklarowała pełne wsparcie tej inicjatywy.

18.02.2022 r. - prof. Witold Zatoński – naukowiec i wykładowca Akademii Kaliskiej został wyróżniony w prestiżowej bazie Elsevier, wśród najznakomitszych naukowców na świecie

Baza powstała na podstawie ustandaryzowanych informacji m.in. o cytowaniach, czy indeksie Hirscha. Opracowano ją z podziałem na 22 dziedziny naukowe i 176 poddziedzin, a dane obejmują okres do końca 2020 roku. Jak podaje portal termedia.pl, w bazie nie zabrakło oczywiście Polaków, którzy nie ustępują swoim zagranicznym kolegom i zajmują w swoich dziedzinach wysoką pozycję.

20.02.2022 r. – zmarł prof. Jan Chajda, rektor Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu, w latach 2008 – 2016

Urodził się w Poznaniu, 20 maja 1939 roku. Studia rozpoczął w 1956 roku na Wydziale Mechanicznym – Energetycznym Politechniki Wrocławskiej, a ukończył na Wydziale Budowy Maszyn Politechniki Poznańskiej w 1961 roku i w tym roku rozpoczął pracę w Katedrze Obróbki Skrawaniem. Pracę doktorską obronił w 1969 roku na Wydziale Budowy Maszyn Politechniki Poznańskiej, na temat „Wpływ zawartości perlitu na skrawalność stali konstrukcyjnej węglowej wyższej jakości”. W 1974 roku został powołany na stanowisko docenta. Tytuł naukowy profesora uzyskał w 1992 roku, a w 1997 otrzymał tytuł profesora zwyczajnego. Przez wiele kadencji był między innymi członkiem Zespołów Rektorskich ds. Rozwoju Uczelni, Komisji ds. Badań Naukowych. W latach 1974-1990 był również członkiem zespołu naukowo-dydaktycznego „Mechanika” przy Ministerstwie, a później Zespołu Ekspertów przy MEN. Reprezentował dziedzinę nauk technicznych w dyscyplinie budowa i eksploatacja maszyn. Specjalnością naukową profesora Chajdy była technologia maszyn, a w szczególności metrologia techniczna. Dorobek publikacyjny prof. Chajdy to ponad 170 prac publikowanych w czasopismach i materiałach konferencyjnych krajowych i zagranicznych oraz 3 książki. Był promotorem 14 przewodów doktorskich oraz recenzował 27 rozpraw doktorskich, 5 rozpraw habilitacyjnych oraz 3 wniosków na tytuł profesora. Opracował ponad 35 ważniejszych prac dla przemysłu i uzyskał 31 zastrzeżeń patentowych. Był z wyboru członkiem: Akademii Inżynierskiej w Polsce, Komitetu Metrologii i Aparatury Naukowej PAN, Sekcji Podstaw Technologii Komitetu Budowy Maszyn PAN, Komisji Cybernetyki Technicznej PAN, Oddział w Poznaniu, Komisji Budowy Maszyn PAN, Oddział w Poznaniu, Komitetu Budowy Maszyn Poznańskiego Towarzystwa Przyjaciół Nauk. Do ważniejszych odznaczeń prof. Chajdy należy zaliczyć: Krzyż Kawalerski Orderu Odrodzenia, Medal Komisji Edukacji Narodowej, Złoty Krzyż Zasługi, Srebrne i Złote Odznaki Honorowe SIMP i NOT. Uzyskał również 3-krotnie Nagrody Ministra Nauki, Szkolnictwa Wyższego i Techniki.

23-24.02.2022 r. – konferencja naukowa „Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość” zorganizowana przez Centrum Badawczo – Wdrożeniowe

Podstawą konferencji było podsumowanie projektu naukowo – badawczego „Wymiary bezpieczeństwa publicznego i ich wieloaspektowość”, którym zajmował się zespół badawczy kierowany przez dr Bogumiłę Pawlaczyk. Pierwszego dnia konferencji referaty prezentowali m.in.: mgr Łukasz Mikołajczyk, mgr Katarzyna Bronowska, mgr Jakub Banasiak, mgr Piotr Peksa z Politechniki Poznańskiej, prof. Akademii Kaliskiej dr hab. Ireneusz Dziubek, mgr inż. Adam Hofman, mgr inż. Paweł Nowakowski oraz mgr inż. Agata Świerek. Odbyły się również warsztaty dla doktorantów Akademii Kaliskiej prowadzone przez prof. dra hab.inż. Jarosława Wołęjszo oraz dra Sławomira Wronkę. Drugiego dnia uczestnicy konferencji mogli posłuchać wystąpień m.in.: dr. Mirosława Kuświka, dr. Romana Kaszubowskiego, dr Zofii Marciniak i mgr Marty Kozłowskiej.

25.02.2022 r. – spotkanie kadry kierowniczej kierunków okołomedycznych uczelni Związku Wielkopolskich Publicznych Uczelni Zawodowych

Do Kalisza przyjechali przedstawiciele kadry kierowniczej kierunków okołomedycznych z Konina, Leszna i Piły. Uczestnicy spotkania rozmawiali o problemach kadry zawodów medycznych w Wielkopolsce, a precyzyjne dane statystyczne w tym zakresie zaprezentował prof. Mirosław Krzyśko. Po zakończonym panelu, uczestnicy spotkania zwiedzili Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznej.

28.02.2022 r. – przekazanie miejsc w Domu Studenta „Bulionik” uchodźcom z Ukrainy

Akademia Kaliska, wspólnie z prezydentem Krystianem Kinastowskim, a także dwiema fundacjami, jako jedna z pierwszych instytucji w Polsce, zareagowała na wojnę na Ukrainie. Prezydent Krystian Kinastowski, który współpracuje z fundacją „Znowu razem” oraz fundacją „CHOPS” zwrócił się z prośbą o przygotowanie ok. 100 miejsc noclegowych, głównie dla kobiet i dzieci. Uczelnia przygotowała dwa piętra domu studenta „Bulionik”, które zostały udostępnione uchodźcom.

01.03.2022 r. - żałobne posiedzenie Senatu Akademii Kaliskiej poświęcone ś.p. prof. Janowi Chajdzie, rektorowi Uczelni w latach 2008 – 2016

Zmarłego żegnał były Kanclerz Uczelni mgr Kazimierz Matusiak, który podkreślił, że prof. Jan Chajda był wybitnym naukowcem i zrobił wiele dla uczelni. To właśnie dzięki niemu w ówczesnej PWSZ odbyło się posiedzenie Zespołu Metrologii Polskiej Akademii Nauk, co podniosło znaczenie uczelni na rynku.

Dziekan Wydziału Politechnicznego prof. Akademii Kaliskiej dr Ryszard Maciejewski wspominał prof. Chajdę jako wybitnego naukowca, pomysłodawcę i twórcę utworzonego przy PWSZ Centrum Doskonałości Badań Kół Zębatych, a także człowieka ogromnej wiedzy i pasji.

Dyrektor Biura Rektora i Organizacji Uczelni mgr Magdalena Stanecka podkreśliła, że prof. Jan Chajda był dobrym człowiekiem, nigdy się nie denerwował, ani nie podnosił głosu. Znajdował czas, aby porozmawiać z pracownikami lub dyskutować ze studentami na korytarzu. Praca z nim był prawdziwą przyjemnością.

Głos zabrał również dr inż. Przemysław Borecki, absolwent i obecny pracownik Akademii Kaliskiej. Powiedział, że wszyscy studenci uwielbiali prof. Chajdę i do dzisiaj wspominają wspólne rozmowy, anegdoty, żarty. Nie zakładał niepowodzeń i zawsze z zapałem i radością udzielał młodym rad i wskazówek.”

01.03.2022 r. – przyjęcie uchwały Senatu Akademii Kaliskiej o wstrzymaniu współpracy naukowej i dydaktycznej ze wszystkimi uczelniami i instytucjami naukowymi Federacji Rosyjskiej

Jednogłośnie przyjęta uchwała zawiera również apel do środowisk akademickich i naukowych Federacji Rosyjskiej o stanowcze potępienie wojny i agresji na Ukrainę.

03.03.2022 r. – podpisanie porozumienia o utworzeniu w Akademii Kaliskiej oddziału Głównej Biblioteki Lekarskiej

Porozumienie zakłada, że Akademia Kaliska udostępni na rzecz Głównej Biblioteki Lekarskiej pomieszczenia z dostępem do mediów i szerokopasmowego Internetu, zapewni koordynatora współpracy oddziału Głównej Biblioteki Lekarskiej z uczelnią, placówkami opieki zdrowotnej i środowiskiem medycznym południowej Wielkopolski, a także stworzy warunki do promowania działalności oddziału Głównej Biblioteki Lekarskiej podczas organizowanych przez siebie konferencji naukowych i innych wydarzeń.

04.03.2022 r. – transport darów dla Żytomierza

Na prośbę rektora Instytutu Medycznego w Żytomierzu przekazano środki opatrunkowe, leki przeciwbólowe, środki antyseptyczne i bandaże. W akcję włączyła się również fundacja Bread of Live, która przekazała środki czystości i żywność, spółka Energa-Operator, która podarowała odzież termiczną, materace oraz np. power banki, a także ogólnopolska wypożyczalnia samochodów Car Net, która zapewniła bezpłatny transport tych darów.

18.03.2022 r. – 4. edycja Młodzieżowych Misji Gospodarczych w Kaliszu

9 szkół z Kalisza i regionu, 12 zespołów brały udział w 4. edycji Młodzieżowych Misji Gospodarczych w Kaliszu. Po raz drugi partnerem projektu była Akademia Kaliska, a po raz pierwszy do współpracy przystąpiła Regionalna Izba Gospodarcza w Kaliszu. Młodzieżowe Misje Gospodarcze to program edukacyjno-zawodowy, który łączy uczniów szkół ponadpodstawowych oraz pracodawców. Zadaniem uczniów jest wypracowanie propozycji rozwiązań dla konkretnej branży. Dzięki temu firmy poznają perspektywę młodzieży, a uczniowie potencjalnych pracodawców. Ta edycja była dedykowana branży spożywczej.

18.03.2022 r. – podpisanie porozumienia z Oświetleniem Ulicznym i Drogowym Sp. zo.o.

Porozumienie dotyczy m.in. realizacji wspólnych projektów badawczych, rozwojowych i wdrożeniowych oraz organizacji odbywania staży, praktyk zawodowych i dyplomowych.

25.03.2022 r. – wizyta ministra edukacji i nauki – prof. Przemysława Czarnka podczas konferencji „Edukacja włączająca wczoraj, dziś i jutro”

Minister wręczył Rektorowi specjalny dyplom uznania za zasługi w dziedzinie dydaktycznej i naukowej, inspirowanie studentów do zdobywania i pogłębiania wiedzy. Ponadto zwiedził m. in. Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznej, a także zaaranżowane przez Tomasza Giędę, pracownika Akademii Kaliskiej, muzeum pielęgniarstwa.

31.03.2022 r. - XI Uczniowsko-Studentckie Seminarium Naukowe z cyklu Odkrywamy naukę, pt. „Bezpieczeństwo w aspekcie pandemii”

Seminarium zorganizowały Koła Naukowe Wydziału Nauk Społecznych: „Bezpieczeństwo Ruchu Drogowego”, „Bezpieczeństwo i Obronność”, „Lokalna samorządność” oraz „Komandos”. Uczestniczyli w nim również uczniowie kaliskich szkół średnich – I Liceum Ogólnokształcącego im. Adama Asnyka, IV Liceum Ogólnokształcącego im. Ignacego Jana Paderewskiego, Zespołu Szkół Ekonomicznych oraz Zespołu Szkół Techniczno-Elektronicznych. Wymiana poglądów i spostrzeżeń była poświęcona aspektom dotyczącym wpływu koronawirusa na obszary leżące w zainteresowaniu studentów i uczniów – funkcjonowanie społeczeństwa w czasie epidemii i jego bezpieczeństwo.

06.04.2022 r. – odebranie przez prof. dr hab. n.med. i n. o zdr. Katarzynę Sygit nominacji profesorskiej z rąk Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej Andrzeja Dudy

Prorektor ds. Nauki Akademii Kaliskiej odebrała nominację profesorską w zakresie nauk medycznych i nauk o zdrowiu. Pracuje naukowo przede wszystkim w trzech obszarach badawczych. Pierwszy dotyczy stylu życia, zachowań zdrowotnych ich oceny i wpływu na zdrowie w populacji dzieci, młodzieży szkolnej i akademickiej ze środowiska miejskiego i wiejskiego. Drugi skupia się

na problemach zdrowotnych ludności, uwarunkowaniach i zagrożeniach środowiskowych zdrowia, problemach profilaktyki medycznej, promocji zdrowia i opieki zdrowotnej. Ostatni główny obszar zainteresowań naukowych profesor Sygit dotyczy badań sytuacji socjobytowej, stanu zdrowia i aktywności fizycznej populacji w wieku podeszłym i starszym. Jest autorką lub współautorką około 130 opublikowanych prac naukowych oraz 41 rozdziałów w podręcznikach, a także recenzentką ponad 30 prac doktorskich. Od 22 lat prowadzi zajęcia na takich kierunkach studiów jak zdrowie publiczne, pielęgniarstwo, położnictwo, kosmetologia.

22.04.2022 r. – zgoda Ministerstwa Edukacji i Nauki na utworzenie studiów pierwszego stopnia o profilu praktycznym na kierunku „zarządzanie kryzysowe”

Kierunek studiów zarządzanie kryzysowe obejmuje problematykę bezpieczeństwa w zakresie systemu bezpieczeństwa narodowego, teorii sztuki wojennej, w tym strategii, sztuki operacyjnej i taktyki, a także wybranych zagadnień prawa i politologii oraz nauk o zarządzaniu. Absolwent tego kierunku otrzymujący tytuł licencjata, będzie posiadać wiedzę teoretyczną i praktyczną z zakresu nauk o bezpieczeństwie oraz nauk pokrewnych dotyczącą istoty, prawidłowości i problemów funkcjonowania organizacji (przedsiębiorstw, instytucji publicznych, struktur obronności i bezpieczeństwa państwa) oraz sposobów efektywnego ich rozwiązywania ze znajomością istoty operacyjnego użycia sił do osiągnięcia celów politycznych, społecznych lub gospodarczych.

25.04.2022 r. – studentka Akademii Kaliskiej - Kinga Owczarek finalistką Ogólnopolskiej Olimpiady położnych „Położna przyszłości”

Założeniem olimpiady jest promocja zawodu położnej oraz wypromowanie najlepszych studentów położnictwa w Polsce. Olimpiada została zorganizowana przez Centrum Medyczne Żelazna w Warszawie. Pierwszym etapem były eliminacje w poszczególnych uczelniach kształcących na kierunku położnictwo.

02-13.05.2022 r. – udział prof. Akademii Kaliskiej dr. hab. inż. Tomasza Rubaja, Kierownik Zakładu Zarządzania Kryzysowego w Instytucie Nauk o Bezpieczeństwie, w ćwiczeniu Sił Zbrojnych Wielkiej Brytanii

Na zaproszenie Cubic Defense UK oraz Squadron prof. Rubaj uczestniczył w ćwiczeniach pod kryptonimem „Iron Dragon – 22”. Ćwiczenie prowadzone było w Królewskiej Szkole Artylerii w Wielkiej Brytanii (ang. Royal School of Artillery) w Larkhill.

08.05.2022 r. – udział przedstawicieli Akademii Kaliskiej w Wielkim Pikniku Służb w Kobylej Górze

W wydarzeniu brali udział studenci i wykładowcy ratownictwa medycznego Wydziału Nauk o Zdrowiu, a także przedstawiciele władz uczelni. Wielki Piknik Służb był wstępem do największych w kraju manewrów poszukiwawczo-ratowniczych RENEGADE/SAREX22, które sprawdzają zdolności sił zbrojnych RP i poszczególnych służb jako elementów systemu bezpieczeństwa państwa do przeciwdziałania sytuacjom kryzysowym.

12.05.2022 r. – Forum Mechaniczne

W Instytucie - Centrum Doskonałości Badań Kół Zębatych Akademii Kaliskiej odbyło Forum Mechaniczne zorganizowane z inicjatywy firmy Guhring, czołowego producenta precyzyjnych

narzędzi do obróbki skrawaniem. W konferencji udział wzięli naukowcy i studenci, a także przedstawiciele firm zajmujących się produkcją silników i części zamiennych, m.in. na rzecz branży lotniczej oraz samochodowej.

13.05.2022 r. – wizyta wiceministra zdrowia Piotra Brombera podczas obchodów Międzynarodowego Dnia Pielęgniarek i Położnych

Wiceminister Piotr Bromber oraz Mariola Łodzińska, wiceprezes Naczelnej Rady Pielęgniarek i Położnych, uhonorowali najbardziej zasłużonych pracowników służby zdrowia odznaczeniami resortowymi i medalami samorządu zawodowego. W czasie uroczystości oficjalnie otwarto Muzeum Pielęgniarstwa, którego pomysłodawcą był p. Tomasz Gięda.

19.05.2022 r. – zgoda Ministerstwa Edukacji i Nauki na utworzenie studiów na kierunku socjologia bezpieczeństwa

Studia mają zapewnić wiedzę teoretyczną i praktyczną z zakresu nauk o bezpieczeństwie i nauk socjologicznych oraz nauk pokrewnych dotyczącą istoty, prawidłowości i problemów funkcjonowania organizacji oraz sposobów efektywnego ich rozwiązywania ze znajomością istoty operacyjnego użycia sił do osiągnięcia celów politycznych, społecznych lub gospodarczych.

02.06.2022 r. – podpisanie Deklaracji Społecznej Odpowiedzialności Uczelni w Ministerstwie Funduszy i Polityki Regionalnej

Dokument stanowi dobrowolne zaangażowanie się szkół wyższych w promowanie idei zrównoważonego rozwoju i społecznej odpowiedzialności w programach edukacyjnych, badaniach naukowych, ale także rozwiązaniach zarządczych i organizacyjnych uczelni. Jego celem jest budowanie szerokiej świadomości społecznej na temat roli uczelni w kształtowaniu warunków dla zrównoważonego rozwoju społeczno-gospodarczego kraju.

03-04.06.2022 r. – III Międzynarodowe Warsztaty Technik Interwencyjnych i Samoobrony

Zajęcia prowadzili uznani instruktorzy - eksperci służb mundurowych i wojska z Polski, Hiszpanii, Rumunii Włoch oraz Czech. Zademonstrowano techniki stosowania środków przymusu bezpośredniego oraz techniki samoobrony z Krav Magi, Jiu- Jitsu, Modern Combat, Systema, Karate, Taekwondo i Judo.

9-10.06.2022 r. – Trasowanie Miasta – Ogólnopolska Konferencja Naukowa

Celem wydarzenia było dyskusja na temat usprawnienia komunikacji samochodową w mieście, aby była ona przyjazna dla mieszkańców i zabytkowej infrastruktury.

13.06.2022 r. – zwycięstwo męskiej drużyny Akademii Kaliskiej w Akademickich Mistrzostwach Polski w tenisie

Męską drużyną w składzie: Piotr Matuszewski, Michał Matuszewski oraz Wiktor Przybylski okazała się najlepsza spośród 16 drużyn biorących udział w tych zawodach.

25.06.2022 r. – zakończenie studiów podyplomowych dla pracowników KRUS

37 słuchaczy studiów podyplomowych „Rolnicze ubezpieczenia społeczne – funkcjonowanie, administracja i aspekty prawne” odebrało dyplomy. Tego dnia zakończył się dwusemestralny cykl kształcenia. W uroczystości wzięli udział m. in. minister rodziny i polityki społecznej Marlena Małaż, wiceminister rolnictwa Ryszard Bartosik, prezes KRUS Aleksandra Hadzik, senator Janusz Pęcherz, poseł Tomasz Ławniczak i Łukasz Grabowski, dyrektor poznańskiego oddziału KRUS.

29.06.2022 r. - Akademia Kaliska laureatem 12. edycji konkursu „Uczelnia liderów 2022”, wyróżnienie „Aurea Praxis” dla prof. Andrzeja Wojtyły

W programie „Uczelnia liderów” akredytowane są szkoły wyższe oraz ich jednostki organizacyjne, wyróżniające się na rynku działaniami zorientowanymi na kształcenie liderów społecznych, budowanie społeczeństwa obywatelskiego, kształtowanie postaw demokratycznych i partycypacyjnych oraz efektywną edukacją praktyczną studentów. Specjalne wyróżnienie Aurea Praxis otrzymał rektor Akademii Kaliskiej, prof. Andrzej Wojtyła, za szczególne, osobiste zaangażowanie na rzecz rozwoju i promowania idei edukacji dla rynku pracy i praktyki gospodarczej.

29.06.2022 r. - zgodę Ministerstwa Edukacji i Nauki na utworzenie kierunku lotnictwo i kosmonautyka oraz biogospodarka

Studia na kierunku lotnictwo i kosmonautyka stanowią optymalną ofertę dla studentów pragnących zdobyć ugruntowaną wiedzę, kompetencje i umiejętności z zakresu nauk inżyniersko-technicznych ze wskazaniem na obszar lotniczy. Umożliwiają one szerokie kształcenie odpowiadające wymogom współczesnego rynku pracy w Polsce i na świecie.

Absolwent kierunku biogospodarka ma posiadać wiedzę z zakresu technologii wytwarzania i stosowania paliw alternatywnych, znać trendy rozwojowe z zakresu odnawialnych źródeł energii, m.in. czystego wodoru, i pozyskać umiejętności wdrożenia innowacyjnych rozwiązań technologicznych z tego obszaru.

30.06.2022 r. – medal Polskiego Towarzystwa Historii Gospodarczej dla prof. Stefana Kowala

Medal został przyznany prof. Stefanowi Kowalowi w uznaniu wybitnych osiągnięć w badaniach naukowych nad historią gospodarczą i społeczną, wyjątkowe zaangażowanie w działalność dydaktyczną, w tym wytyczenie nowych ścieżek nauczania historii gospodarczej oraz działalność na rzecz popularyzacji wiedzy historycznej.

04.07.2022 r. - nagroda ministra edukacji i nauki dla dra Cezarego Wojtyły

Dr Cezary Wojtyła otrzymał nagrodę dla wybitnych młodych naukowców, wykazujących się znaczącymi osiągnięciami w działalności naukowej w 2022 roku. Został jednym z czterech naukowców, nagrodzonych w dziedzinie nauk o zdrowiu

19.07.2022 r. – medale dla studentów biorących udział w Europejskich Igrzyskach Akademickich

Trenujący kickboxing studenci: Weronika Szymczak oraz Mateusz Kupijaj zdobyli srebrne medale, a Nicola Kaczmarek – brązowy.

23.07.2022 r. – zmarł prof. Peter Boyle

Wspólnie z prof. Andrzejem Wojtyłą przygotował na początku XXI wieku tzw. Deklarację Warszawską, która była istotnym elementem dla opracowania Narodowego Programu Walki z Rakiem w latach 2006 – 2015. Prof. Peter Boyle był założycielem i prezydentem Międzynarodowego Instytutu ds. Badań Prewencyjnych iPRI w Lyonie.

17-19.08.2022 r. – Akademia Kaliska współorganizatorem XI. Konferencji Polsko-Niemieckiej – Zdrowie Rodziny w Polsce i w Niemczech w Kołobrzegu

Uczestnicy konferencji mogli zapoznać się z najnowszymi zagadnieniami związanymi z bioterroryzmem, zagrożeniami chorobami zakaźnymi, leczeniem otyłości, pulmonologii, wakcynologii, gastroenterologii oraz genetyki.

30.08.2022 r. – spotkanie dyrektorów szpitali oraz placówek leczniczych z regionu

Podczas spotkania na Wydziale Nauk o Zdrowiu rozmawiano na temat praktyk studenckich, współpracy w zakresie podnoszenia kwalifikacji i kompetencji, a także perspektyw zatrudnienia absolwentów.

31.08 – 03.09.2022 r. - 29. Konferencja Redaktorów Czasopism Akademickich i Portali Uczelnianych

Wśród prelegentów znaleźli się m. in. rektor kaliskiej uczelni, prof. Andrzej Wojtyła, wiceprezydent Kalisza Grzegorz Kulawinek, Tea Marchavariani z Gruzji, prof. Jarosław Wołęjszo, prof. Jan Posobiec, prof. Tomasz Rubaj, dr Sławomir Wronka, red. Maciej Antczak z portalu latarnikkaliski.pl, grafik Grzegorz Celek oraz red. Sławomir Jastrzębowski – właściciel portalu salon24.pl, były redaktor naczelny „Super Expressu” i Jan Bondar, wieloletni rzecznik prasowy Głównego Inspektora Sanitarnego.

10.09.2022 r. – zakończenie pierwszej edycji studiów podyplomowych EMBA (Executive Master of Business Administration) w Akademii Kaliskiej

12.09.2022 r. – udział ministra edukacji i nauki prof. Przemysława Czarnka w konferencji prasowej dotyczącej złożenia projektu ustawy o Uniwersytecie Kaliskim im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego

W Collegium Medicum Akademii Kaliskiej odbyła się konferencja prasowa, podczas której postawie poinformowali o złożeniu projektu ustawy o utworzeniu Uniwersytetu Kaliskiego. Będący gościem spotkania minister edukacji i nauki potwierdził, że resort będzie wspierał te dążenia.

14.09.2022 r. - pierwsza publiczna rozprawa doktorska z dyscypliny nauki o zdrowiu

Przed komisją doktorską stanęła mgr Kamila Kmieć, która napisała dysertację na temat: Zachowania zdrowotne nauczycieli w kontekście uwarunkowań socjodemograficznych.

29.09.2022 r. - wyjazdowe posiedzenie senackiej Komisji Samorządu Terytorialnego i Administracji Państwowej

23 senatorów wzięło udział w wyjazdowym posiedzeniu komisji. Wśród gości znalazł się również marszałek Senatu – Tomasz Grodzki.

30.09.2022 r. – spotkanie z samorządowcami na Wydziale Nauk o Zdrowiu

W spotkaniu wzięli udział samorządowcy z Ostrzeszowa, Ostrowa, Milicza, Liskowa, Krotoszyna, Sulmierzyc, Kalisza, Turku, Koźminka, Brzezin, Kępna, Łęki Opatowskiej, Chocza, Pleszewa, Dobrzyca, Blizanowa, Perzowa, Wrześni, Stawiszyna i Jarocina. Reprezentowali samorządy, które przyjęły uchwały, popierające pomysł utworzenia Uniwersytetu Kaliskiego i Wydziału Lekarskiego.

24.10.2022 r. - inauguracja roku akademickiego 2022/2023 oraz uroczystość nadania tytułu doktora honoris causa prof. dr. hab. Andrzejowi Sulimie-Kamińskiemu

W Collegium Oecologicum odbyła się inauguracja roku akademickiego 2022/2023, podczas której wręczono dyplomy doktorskie: mgr Kamili Kmieć w dyscyplinie nauk o zdrowiu oraz mgr inż. Sławomirowi Kotońskiemu i mgr Marcie Kozłowskiej w dyscyplinie nauk o bezpieczeństwie. Tytuł Honorowy „Zasłużony dla Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego” przyznano pięciu pracownikom Uczelni, którzy odebrali medal i list okolicznościowy. Tytuł nadano: mgr Karolinie Baranowskiej, Tomaszowi Gięda, prof. Akademii Kaliskiej dr inż. Małgorzacie Kowalczyk, dr Izabeli Rączkiej oraz prof. dr. hab. n.med. Jarosławowi Wołęjszo. Ponadto gratulacje i życzenia otrzymał prof. Akademii Kaliskiej dr hab. inż. Krystian Frącik z okazji uzyskania stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk społecznych w dyscyplinie nauki o bezpieczeństwie oraz prof. Mirosław Krzyśko z okazji jubileuszu 80-tych urodzin.

Drugą częścią wydarzenia była uroczystość nadania tytułu doktora honoris causa Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego prof. dr. hab. Andrzejowi Sulimie-Kamińskiemu. To wybitny polski historyk, specjalizujący się w historii Rzeczypospolitej Obojga Narodów, Europy Środkowo – Wschodniej i Rosji w XVI-XVIII wieku. Dyrektor i założyciel Instytutu Przestrzeni Obywatelskiej i Polityki Społecznej, członek zagraniczny Polskiej Akademii Umiejętności. Laudację wygłosił prof. Akademii Kaliskiej dr hab. n.med. Andrzej Wojtyła, a następnie wystąpił jeden z recenzentów - prof. dr hab. Maciej Janowski. Drugi recenzent – prof. dr hab. Andrzej Nowak nie mógł uczestniczyć w uroczystym nadaniu tytułu doktora honoris causa. Jego recenzję przeczytała prof. dr hab. n. med. i n. o zdr. Katarzyna Sygit.

15.11.2022 r. – podpisanie umowy konsorcjum z uniwersytetami i instytutami w celu prowadzenia badań naukowych

Poza Akademią Kaliską umowę podpisały: Narodowy Instytut Badań i Szkoleń w zakresie Bioprocessów (NIBRT) w Dublinie (Irlandia), Uniwersytety z Galway i Maynooth (Irlandia), Neapolu (Włochy), Münster, Monachium (Niemcy), Granady (Hiszpania), Porto (Portugalia), Maastricht i Utrechtu (Holandia), Tartu (Estonia) oraz Karolinska Institutet w Sztokholmie (Szwecja). Konsorcjum będzie współpracować w zakresie prowadzenia badań naukowych, a z czasem w kształceniu doktorantów w dziedzinie nauk medycznych i medycyny.

17.11.2022 r. – Konwent Gospodarczy

Spotkanie zgromadziło samorządowców, biznesmenów i władze Akademii Kaliskiej. Uczestnicy zadeklarowali chęć uczestnictwa w cyklicznych wydarzeniach w ramach Konwentu gospodarczego Uczelni.

21.11.2022 r. – otwarcie pierwszej w regionie nowoczesnej strzelnicy

Strzelnica mieści się w budynku Wydziału Nauk Społecznych przy ulicy Łódzkiej i stanowi Laboratorium Metodyki i Techniki Strzelania. Mogą z niej korzystać przede wszystkim studenci, ale również uczniowie z kaliskich szkół i mieszkańcy.

24.11.2022 r. - prof. Mirosław Krzyśko – kierownik Międzywydziałowego Zakładu Matematyki i Statystyki Akademii Kaliskiej został honorowym członkiem Polskiego Towarzystwa Statystycznego

Uroczystość odbyła się podczas konferencji naukowej „Wielowymiarowe Metody Statystyczne”, zorganizowanej przez Uniwersytet Łódzki. Honorowe członkostwo Polskiego Towarzystwa Statystycznego wręczył profesorowi Krzyśko dr Dominik Rozkrut – prezes Głównego Urzędu Statystycznego.

11.2022 r. - nakładem Wydawnictwa Naukowego Akademii Kaliskiej ukazała się książka „Byliśmy pionierami. Rozmowa z Kazimierzem Matusiakiem o początkach szkolnictwa wyższego w Kalisz – od szkoły zawodowej do akademii” autorstwa dr Małgorzaty Bańkowskiej

06.12.2022 r. – wyróżnienie dla strony internetowej Akademii Kaliskiej za największy wzrost poziomu dostępności cyfrowej

W trakcie badania serwisów internetowych uczelni, prowadzonego przez firmę Utilitia oceniany jest nie tylko ich bieżący poziom dostępności cyfrowej, ale również zachodzące w tym obszarze zmiany oraz ich kierunek. Analiza wykazała, że to właśnie strona internetowa Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego odnotowała największy wzrost poziomu dostępności cyfrowej na przestrzeni lat 2021-2022.

15.12.2022 r. – zgoda Ministerstwa Edukacji i Nauki na utworzenie studiów na kierunku lekarskim

Decyzja dotyczy pozwolenia na utworzenie jednolitych studiów magisterskich o profilu ogólnoakademickim na kierunku lekarskim. Studia rozpoczną się w październiku 2023 roku, a na początku na tym kierunku będzie się kształciło 60 studentów.

Działalność wybranych kół naukowych Akademii Kaliskiej w roku akademickim 2021/2022

Wydział Nauk Społecznych

W roku akademickim 2021/2022 na Wydziale Nauk Społecznych funkcjonowało osiem kół naukowych. Studenci angażowali się w działalność naukową przygotowując referaty i występując publicznie na konferencjach i sympozjach młodych naukowców, a także praktyczną: zdobywając wiedzę i umiejętności w wybranych przez siebie dziedzinach.

Koła i organizacje studenckie (i ich opiekunowie) czynnie działające w Wydziale:

1. Bezpieczeństwo i Obronność – mgr Damiana Łada;
2. Bezpieczeństwo Ruchu Drogowego – dr Wiesław Jaszczur;
3. Komandos – dr Mirosław Kuświk;
4. Konto – dr Anna Matuszewska;
5. Młodzi Przedsiębiorcy – mgr Maria Makowska, mgr Monika Malanowska, mgr Sylwia Pietrzak;
6. Sondaż – dr Katarzyna Mikurenda, mgr Małgorzata Spychalska;
7. Terminal – mgr Janusz Przybył;
8. Zarządzanie Zasobami Ludzkimi – dr Aneta Pisarska.

Formy aktywności kół naukowych wynikają z ich specyfiki i są bardzo różne. Polegają na cyklicznych zajęciach organizowanych na uczelni, poszerzaniu wiedzy i umiejętności studentów, ale też licznych spotkaniach z praktykami, wyjazdach, szkoleniach czy organizacji seminariów naukowych i konferencji. Wybrane aktywności (obok aktywnego organizowania i współuczestnictwa w seminariach studenckich) przedstawiają się następująco:

Koło Naukowe „Bezpieczeństwo i obronność”

Opiekun Koła Naukowego	mgr Damiana Łada
Członkowie Koła Naukowego	14 osób
Cele funkcjonowania Koła Naukowego	pogłębianie wiedzy z obszaru nauk o szeroko pojętym bezpieczeństwie, w różnych jego aspektach, począwszy od bezpieczeństwa wewnętrznego zagadnień związanych z obronnością Państwa, zarządzania kryzysowego, bezpieczeństwa ekologicznego, bezpieczeństwa imprez masowych po terroryzm, ułatwianie studentom w zaplanowaniu przyszłej ścieżki kariery zawodowej w podmiotach bezpośrednio związanych z bezpieczeństwem oraz obronnością

Formy aktywności w roku akademickim 2021/2022	realizacja projektu „wizyty edukacyjne studentów” - spotkania z przedstawicielami Przedsiębiorstwa ECO Kalisz, spotkanie tematyczne „dowiedz się więcej” – z przedstawicielem Wydziału Ochrony Środowiska UM w Kaliszu czynny udział w przygotowaniach i uczestnictwo w Seminarium Uczniowsko-Studentckim z cyklu: Odkrywamy Naukę pn. <i>Bezpieczeństwo w aspekcie pandemii</i> , które odbyło się 31 marca 2022 r.
Aktywności planowane w roku akademickim 2022/2023	kontynuacja projektów – „spotkania edukacyjne” - w jednostce Policji – KMP Kalisz, Straż Graniczna Kalisz - wyjazd do Europejskiej Akademii Bezpieczeństwa we Włocławekach - realizacja studencko-uczniowskiego seminarium naukowego - podjęcie projektu badawczego na temat bezpieczeństwa w lokalnej przestrzeni publicznej
Inne wnioski, uwagi, zgłaszane potrzeby	Koło realizowało plan w letnim semestrze roku 2021/2022, z uwagi na sytuację zdrowotną oraz realizację zajęć w formie zdalnej działalność koła w semestrze zimowym została wstrzymana.

Koło Naukowe „Bezpieczeństwo Ruchu Drogowego”

Opiekun Koła Naukowego	dr inż. Wiesław Jaszczur
Członkowie Koła Naukowego	15 członków
Cele funkcjonowania Koła Naukowego	Koło ma na celu ułatwić rozwój zainteresowań naukowych studentów Wydziału Nauk Społecznych Akademii Kaliskiej oraz zdobywanie i popularyzowanie przez nich wiedzy z zakresu bezpieczeństwa ruchu drogowego /brd/ w aspekcie wyzwań i zagrożeń wynikających z rozwoju cywilizacyjnego, a tym samym i z dynamicznego rozwoju motoryzacji. Ważnym celem praktycznym jest nabycie przez studentów wiedzy, umiejętności i kompetencji w obszarze bezpieczeństwa ruchu drogowego. Kolejny ósmy już rok funkcjonowania Koła Naukowego BRD, to w warunkach ograniczeń pandemii podejmowanie przez studentów wyzwań naukowych, między innymi uczestnictwo w konferencjach naukowych i seminariach. Celem działalności Koła Naukowego BRD jest też uczestniczenie w przedsięwzięciach naukowych – badaniach empirycznych.
Formy aktywności w roku akademickim 2021/2022	Koło Naukowe BRD zainicjowało działalność w dniu 29 kwietnia 2014 r. W roku akademickim 2021/22 członkowie Koła spotkali się 6

razy, oprócz udziału w seminariach czy badaniach naukowych. Z powodu pandemii spotkania organizowano w formie zdalnej, korzystając z aplikacji MS Teams. Tematyka spotkań związana była z zagadnieniami edukacji na rzecz bezpieczeństwa ruchu drogowego oraz przygotowania się do uczestnictwa w seminariach i konferencjach naukowych. W ramach tych spotkań studenci realizowali statutowe zamierzenia poszerzania wiedzy i podnoszenia umiejętności z zakresu przeprowadzania badań empirycznych, doskonalenia umiejętności pisania publikacji naukowych i w tym zakresie poznania wymogów edytorskich.

W listopadzie 2021 roku Studenci wyjechali na szkolenie edukacyjne do Skoda Auto Lab w Poznaniu oraz odwiedzili Strzelnicę Sportową Snajper.

W dniu 31 marca 2022 r. studenci Koła Naukowego BRD współorganizowali naukowe seminarium uczniowsko-studenckie. XI Seminarium Naukowe Uczniowsko – Studenckie z cyklu „Odkrywamy Naukę” odbyło się w Wydziale Nauk Społecznych Akademii Kaliskiej. Edycja XI Seminarium pt. *Bezpieczeństwo w pandemii* koncentrowała uwagę i wystąpienia uczniów oraz studentów na tematyce bezpieczeństwa w aspekcie pandemii. Celem seminarium było przybliżenie i odkrywanie nauki, a w szczególności:

- uświadamianie problemów z obszaru bezpieczeństwa,
- identyfikacja wyzwań i zagrożeń,
- skutecznego sposobu ochrony przed zagrożeniami.

Podczas tego seminarium studenci Koła Naukowego BRD B. Miler-W. Kaczmarek oraz

R. Wojtyńska-A. Zoulounov zespołowo referowali trzy ciekawe tematy nt. bezpieczeństwa w uwarunkowaniach pandemii. Podkreślić należy, że poznawczym efektem tego seminarium było opracowanie monografii, której m. innymi autorami rozdziałów są także w/wym. studenci Koła Naukowego BRD.

W dniu 24.06.2022 r. na terenie Kampusu AK przy ul. Poznańskiej 202-205 studenci Koła Naukowego BRD, z udziałem doktoranta Akademii Kaliskiej (z Laboratorium Kryminalistycznego KWP), uczestniczyli w badaniach, których celem teoretycznym było poznanie istoty uwarunkowań ruchu pojazdów (parametrów ruchu) nowych kategorii (hulajnoga elektryczna i rower wspomagany napędem elektrycznym) oraz ustalenie jaką rolę odgrywać mogą kierujący tymi pojazdami w kontekście bezpieczeństwa ruchu drogowego.

	<p>Narzędzia pomiarowe: kamerki go-pro, wózek do pomiaru odległości, aparat fotograficzny, BSP DJI Phantom 4, opóźniomierz BRAKE TESTER LWS-2/MC.</p>
<p>Aktywności planowane w roku akademickim 2022/2023</p>	<p>W 2022-2023 r. planowany jest wyjazd dwudniowy członków Koła do Warszawy. Podkreślić należy, że ze względu na pandemię wyjazd ten w 2020 roku nie mógł być zrealizowany. Studenci Koła Naukowego BRD planują zatem zrealizować ten zaległy wyjazd w kwietniu 2023 roku. Celem jest poznanie specyfiki funkcjonowania różnych instytucji działających na rzecz bezpieczeństwa ruchu drogowego. Planowana wizyta edukacyjna studentów jest zgodna z regulaminem działalności Koła Naukowego BRD i ma na celu rozwój zainteresowań naukowych studentów oraz upowszechnianie wiedzy.</p> <p>W kwietniu 2023 r. studenci Koła zaangażowani będą w organizację XII Seminarium Naukowego Uczniowsko – Studenckiego z cyklu „Odkrywamy Naukę”.</p> <p>Jak każde seminarium, tak i seminarium z cyklu Odkrywamy naukę dla uczestników wiąże się z publicznym prezentowaniem zagadnień stanowiących jego przedmiot i cel.. Dla uczniów i studentów zapewnia możliwość poszerzania kompetencji interpersonalnych, oswojenia się z publicznymi wystąpieniami, seminarium staje się więc przyjemnością kontaktu z nauką. Jest szansą na zdobywanie w obszarze nauki zdolności interpersonalnych, adaptacji wobec szans i wyzwań współczesności, poznawania argumentacji w ważnych kwestiach współczesnego świata. Z pewnością ta forma seminarium naukowego wzmacnia więzi i wzajemne bezpośrednie kontakty, potwierdza dobre relacje szkół średnich (uczniów, ich nauczycieli) i Wydziału Nauk Społecznych AK.</p> <p>Jednocześnie w seminarium tym studenci Koła Naukowego BRD wspólnie ze studentami innych kół naukowych Wydziału Nauk Społecznych będą czynnie uczestniczyć, referując tematy z obszaru bezpieczeństwa.</p>
<p>Inne wnioski, uwagi, zgłaszane potrzeby</p>	<p>W okresie ośmiu lat działalności Koła Naukowego BRD, można tylko potwierdzić potrzebę jego istnienia. W jego ramach studenci Koła mogą rozwijać swoje zainteresowania oraz pogłębiać wiedzę naukową z obszaru badań naukowych. Tę ocenę potwierdzają zainteresowania naukowe samych studentów. Świadczą też o tym wybory tematyki prac licencjackich studentów Koła, pisane publikacje poseminaryjne oraz chęć uczestniczenia w różnych formach działalności naukowej Wydziału Nauk Społecznych. Niewątpliwie możliwość wyjazdów studentów Koła do różnych instytucji z</p>

	<p>obszaru brd jest ważnym aspektem konfrontacji teorii z praktyką. Istotne jest również, że nie tylko chodzi o kwestie poznawcze studentów czy poszerzanie ich obszarów wiedzy, lecz również ważne są zagadnienia integracji środowiska studentów i ich utożsamianie się ze swoją uczelnią. Wspólne wyjazdy naukowe ułatwiają nabywanie społecznych kompetencji współdziałania zespołowego. Istotnym problemem ograniczającym możliwości wyjazdów edukacyjnych dla niektórych studentów pozostają kwestie finansowe, dlatego częściowe dofinansowanie wyjazdów naukowych studentów przez Uczelnię umożliwia realizację założonego celu.</p>
--	--

Koło Naukowe „Komandos”

Opiekun Koła Naukowego	dr Mirosław Kuświk
Członkowie Koła Naukowego	25 członków
Formy aktywności w roku akademickim 2021/2022	<ol style="list-style-type: none"> 1. Systematyczne uczestniczenie członków koła (jeden raz w tygodniu) w zajęciach z samoobrony i technik interwencji. 2. Zorganizowanie i uczestniczenie członków koła w programie Bezpieczna Kobieta w Kaliszu marzec/kwiecień 2022 r. 3. Bezpieczeństwo antyterrorystyczne - Zespół Szkół Technicznych w Kaliszu, uczestniczenie członków koła (wykład i pokaz) maj 2022 r., 4. Zorganizowanie i uczestniczenie członków koła w III Międzynarodowych Warsztatach Techniki Interwencji i Samoobrony w dniach 3 i 4.06.2022 r. 5. W dniu 4.06.2022 r. zostały przeprowadzone przez członków koła zawody sportowe dla studentów i szkół mundurowych z zakresu technik interwencji i samoobrony o Puchar Rektora Akademii Kaliska im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego, Przewodniczącego ZG NSZZFiPW w Warszawie oraz Przewodniczącego NSZZP w Poznaniu. Zawody zrealizowano w Akademii Kaliska im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego.

Koło Naukowe „Konto”

Opiekun Koła Naukowego	dr Anna Matuszewska
Członkowie Koła	13

Naukowego	
Cele funkcjonowania Koła Naukowego	<p>zapoznanie z przepisami ustawy o rachunkowości, prezentacja wersji demo programu Insert</p> <p>zapoznanie się z obowiązkami księgowych i biegłych księgowych.</p> <p>wizyty w Stowarzyszeniu Księgowych Oddział w Kaliszu, wizyta w Urzędzie Skarbowym w celu zapoznania się z zasadami jego funkcjonowania,</p> <p>Zapoznanie się z Platformą Usług Elektronicznych ZUS</p>
Formy aktywności w roku akademickim 2021/2022	<p>Udział w konferencji „Zarządzanie zmianą czy zmiana zarządzania” organizowanej przez Akademię Kaliską wraz z ZUS Oddział Ostrów Wielkopolski oraz Stowarzyszenie Księgowych w Polsce Oddział Wielkopolski, Oddział Kalisz.</p> <p>Wizyta w Stowarzyszeniu księgowych w Polsce Oddział Kalisz połączona z wykładem/seminarium „Rola biegłego rewidenta” Termin: marzec 2022 r.</p> <p>Wizyta w Oddziel ZUS Oddział Ostrów Wielkopolski</p> <p>Wizyta w Pierwszym Urzędzie Skarbowym w Kaliszu, spotkanie z Naczelnikiem.</p>
Aktywności planowane w roku akademickim 2022/2023	<p>Kontynuacja współpracy z instytucjami oraz organizacjami związanymi z szeroko pojętymi finansami firm (Zakład Ubezpieczeń Społecznych, Urząd Skarbowy, Stowarzyszenie Księgowych w Polsce);</p> <p>Prezentacja programów informatycznych wykorzystywanych w rachunkowości.</p> <p>Organizowanie spotkań, warsztatów i szkoleń poświęconych różnej tematyce rachunkowości;</p> <p>Współpraca przy organizacji konferencji naukowej.</p>
Inne wnioski, uwagi, zgłaszane potrzeby	

Koło Naukowe „Młodzi przedsiębiorcy”

Opiekun Koła Naukowego	mgr Monika Malanowska; mgr Sylwia Pietrzak; mgr Maria Makowska
Formy aktywności w roku akademickim 2021/2022	<ol style="list-style-type: none"> 1. Szkolenie podatkowe, roczne sprawozdanie finansowe oraz „Akcja BILANS” dla członków koła naukowego „Młodzi przedsiębiorcy” prowadzone przez opiekunów – Spotkanie stacjonarnie 21.02.2022 2. Warsztaty podatkowe na Wydziale Nauk Społecznych prowadzone przez opiekunów koła dla wszystkich studentów na temat: „KROK PO KROKU JAK ROZLICZYĆ PIT ZA 2021”- Sporządzanie deklaracji podatkowych PIT37 i PTI-0 Spotkanie ON LINE 23.03.2022 r.

	<p>Spotkanie stacjonarne 30.03.2022 r.</p> <p>Spotkanie stacjonarne 25.04.2022 r.</p> <p>3. Spotkania i pomoc w rozliczeniu deklaracji podatkowych PIT37 i PTI-0 dla Domu Sąsiedzkiego Miasta Kalisza oraz Stowarzyszenia Multi.Art- spotkania w siedzibie na Podgórzu</p> <p>Spotkanie stacjonarne 21.03.2022</p> <p>Spotkanie stacjonarne 25.03.2022</p> <p>Spotkanie stacjonarne 30.03.2022</p> <p>4. Wykład z prezentacją opiekunów koła naukowego temat „Mała księgowość” (zakładanie mikroprzedsiębiorstwa, sposoby rozliczania - działalności gospodarczej) dla uczniów II LO w Kaliszu pod patronatem Prezydenta Miasta Kalisza</p> <p>Spotkanie ON LINE 31.01.2022</p> <p>5. Wykład z prezentacją opiekunów koła naukowego temat „Prowadzenie firmy ”- Współpraca z klasą o profilu ekonomicznym II LO w Kaliszu w ramach projektu uczelnianego „klasa akademicka”</p> <p>Spotkanie ON LINE 17.06.2022</p>
--	---

Koło Naukowe „Sondaż”

Opiekun Koła Naukowego	dr Mikurenda Katarzyna, mgr Spychalska Małgorzata
Członkowie Koła Naukowego	6
Cele funkcjonowania Koła Naukowego	<p>Podstawowymi celami Koła Naukowego SONDAŻ są:</p> <ul style="list-style-type: none"> • popularyzacja wiedzy i umiejętności z zakresu szeroko rozumianego badania rynku i konsumenta • integracja marketingu z innymi dyscyplinami nauki, w szczególności ekonomią, psychologią i statystyką • tworzenie możliwości współpracy z Kołami o podobnym charakterze działającymi w innych uczelniach, • kształcenie kadry przyszłych strategów i analityków marketingowych, • umożliwianie bezpośrednich kontaktów z administracją publiczną i jednostkami branżowymi. • współpraca ze światem biznesu, instytucjami okołobiznesowymi oraz regionalnymi ośrodkami badawczymi <p>Koło realizuje swoje cele między innymi poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> • organizowanie spotkań, seminariów oraz innych form poszerzania zasobu wiedzy i umiejętności, • wewnętrzne prelekcje i dyskusje członków poświęcone zagadnieniom badania rynku i konsumenta • prowadzenie badań rynku na potrzeby Wydziału Nauk

	Spółecznych oraz innych pomiotów współpracujących z Wydziałem
Formy aktywności w roku akademickim 2021/2022	<ol style="list-style-type: none"> 1. Szkolenie dla członków kół naukowych z zakresu „Autoprezentacji i wystąpień publicznych” Karpacz, 23-24 marzec 2022 2. Uczestnictwo członków w IV Edycji Konferencji Naukowej "Logistyka przyszłości - teoria i praktyka działania. Kierunki rozwoju. – aktywny występ członków Koła z referatem; maj 2022 3. Aktywne uczestnictwo członków Koła w IV edycji projektu Młodzieżowe Misje Gospodarcze - programie edukacyjno-zawodowym, organizowanym przez Centrum Wsparcia Rzemiosła, Kształcenia Dualnego i Zawodowego w Kaliszu. Marzec-czerwiec 2022 4. Studentki Koła Naukowego Sondaż (Beata Miler, Weronika Wdowczyk) pracowały jako animatorki nauki w projekcie „Wytwórnia Kreatywności”.
Aktywności planowane w roku akademickim 2022/2023	<ul style="list-style-type: none"> • Współpraca z Akademickim Inkubatorem Przedsiębiorczości, • Nawiązanie współpracy z Ośrodkiem Badań Regionalnych Akademii Kaliskiej • Współpraca z Regionalną Izba Gospodarczą • Współpraca Klastrem Spożywczym Południowej Wielkopolski.
Inne wnioski, uwagi, zgłaszane potrzeby	Opiekunowie Koła SONDAŻ i jego członkowie wyrażają chęć i zainteresowanie uczestnictwem w spotkaniach z jednostkami okołobiznesowymi organizowanych na Wydziale

Koło naukowe „Terminal”

Opiekun Koła Naukowego	mgr Janusz Przybył
Członkowie Koła Naukowego	Obecnie 15 osób
Cele funkcjonowania Kola Naukowego	<ul style="list-style-type: none"> • Koło służy poszerzeniu i rozwijaniu aktywności naukowej studentów w obszarze logistyki. • Organizacja konferencji, sympozjów i seminariów naukowych. • Doskonalenie umiejętności w zakresie zarządzania logistyką poprzez pracę zespołową i wymianę doświadczeń. • Doskonalenie wiedzy teoretycznej zdobytej w ramach uczestnictwa w Kole poprzez uczestnictwo w szkoleniach,

	<p>kursach oraz treningach.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Współpraca z innymi organizacjami związanymi z logistyką. • Pomoc w tworzeniu i realizowaniu projektów naukowych na WNS Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego. • Szerzenie koleżeńskiej atmosfery wśród członków Koła.
<p>Formy aktywności w roku akademickim 2020/2021</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Przeprowadzenie szkolenia dla członków Koła Naukowego w zakresie aktywnego poszukiwania pracy – III rok • Rejestracja Koła w ministerialnej bazie kół naukowych – odbycie szkoleń zdalnych przez studentów na portalu: https://kolanaukowe.psrp.org.pl/szkolenia/ • Przeprowadzenie szkoleń z zakresu aplikacji WMS oraz Speed dostępnych w pracownik logistycznej • W ramach projektu pn. „Kompleksowy Program Rozwoju PWSZ w Kaliszu” dofinansowanego w ramach Programu Operacyjnego WIEDZA EDUKACJA ROZWÓJ na lata 2014-2020 ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego, nr POWR.03.05.00-00-Z060/17-00 członkowie koła odbyli następujące szkolenia: Ecommerce, Agile, Obsługa Kasy fiskalnej, obsługa wózka widłowego, oraz dla 15 osób szkolenie wyjazdowe: „Wystąpienia publiczne”. W spólny wyjazd z kołem Kasi Mikurendy. • Organizacja konferencji naukowej „Logistyka przyszłości – teoria i praktyka działania. Kierunki Rozwoju” w Kaliszu 25 Maj 2022 r. w której aktywny udział wzięło 8 studentów członków koła naukowego oraz 5 podmiotów gospodarczych z tzw. otoczenia biznesu, w trakcie konferencji 3 firmy zorganizowały na holu Collegium Novum punkty informacyjne dla studentów w zakresie informowania o możliwości odbycia praktyk lub podjęcia staży czy pracy zawodowej. • Dwóch studentów III roku specjalność zarządzanie logistyką – członkowie koła naukowego, dostali się na Summer School MILAN-RENNES 2022 on Future Green Mobility 04-15 lipiec 2022, organizowanego przez Politecnico Milano – Urban Mobility, https://www.eitum.polimi.it/summerschool-milan-rennes-2022/ • Członkowie koła brali aktywny udział w XI Seminarium Naukowe Uczniowsko – Studenckie z cyklu „Odkrywamy Naukę”
<p>Aktywności planowane w roku akademickim 2022/2023</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Organizacja konferencji dla młodych naukowców, planowany termin II kwartale 2023r. pt. „Logistyka przyszłości, teoria i praktyka, działania. Kierunki rozwoju V edycja”, • Złożono wnioski o dofinansowanie badań prowadzonych przez koło naukowe pn. „Transport publiczny a mobilność

	<p>młodzieży szkolonej i akademickiej uczących się i studiujących w mieście Kaliszu” w ramach OSF Ministerstwa Nauki.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Organizacja wspólnie z Kierownikiem Zakład Logistyki i Transportu cyklicznych spotkań z Praktykami, w dniu 25.01.2023 odbyło się pierwsze z nich https://akademia.kalisz.pl/spotkanie-z-praktykiem/ • Pomoc przy organizacji Konkursu dla uczniów szkół średnich „Konkursu na najlepszą pracę dyplomową związaną z tematyka logistyczną” • pomoc członkom Koła w przygotowaniu dokumentów do następnej edycji Summer School MILAN-RENNES,
Inne wnioski, uwagi, zgłaszane potrzeby	<ul style="list-style-type: none"> • Pomoc techniczna w przygotowaniu strony internetowej Koła Naukowego, oraz w mediach społecznościowych. PLISS pisze to już od kilku lat.

Koło Naukowe „Zarządzanie zasobami ludzkimi”

Opiekun Koła Naukowego	dr inż. Aneta Pisarska
Członkowie Koła Naukowego	4 osoby
Cele funkcjonowania Koła Naukowego	<p>a) zespołowe i zorganizowane rozwijanie i pogłębianie wiedzy i umiejętności członków Koła z obszaru pracy w samoorganizujących się zespołach oraz prowadzenia organizacji opartej na takich właśnie zespołach,</p> <p>b) popularyzacja wiedzy na temat alternatywnych sposobów pracy,</p> <p>c) przygotowanie studentów do wejścia na rynek pracy,</p> <p>d) praca w służbie braci studenckiej oraz Akademii Kaliskiej w Kaliszu</p>
Formy aktywności w roku akademickim 2021/2022)	<p>W roku akademickim 2021/2022 działalność Koła koncentrowała się na:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przygotowaniu studentów do wejścia na rynek pracy (analizowanie ogłoszeń o pracę, przygotowanie dokumentów aplikacyjnych, uczestnictwo w rozmowach kwalifikacyjnych). <p>W ramach działalności Koła Naukowego zorganizowano cykl spotkań mających na celu utrwalenie wiedzy i umiejętności związanych z profesjonalnym przygotowywaniem dokumentów aplikacyjnych (CV i list motywacyjny) oraz przygotowaniem się do rozmowy kwalifikacyjnej. Studenci wcielali się w role pracodawców oraz kandydatów do pracy i praktycznie testowali swoje umiejętności w zakresie autoprezentacji. Na spotkaniach poruszano również tematykę aktywnego poszukiwania pracy, pożądanych kompetencji na rynku pracy oraz nowych zawodów i specjalności. Również</p>

	<p>omówiono zagadnienia związane z mobilnością zawodową (w tym szanse i zagrożenia związane z mobilnością zawodową), szczególnie ludzi młodych.</p> <p>W związku ze zmianą nazwy Koła na „Pracuj inaczej” oraz sytuacją epidemiczną i wynikającymi stąd obostrzeniami sanitarnymi działalność KN była realizowana głównie w formule on-line i obejmowała:</p> <ul style="list-style-type: none"> - współorganizację Śniadań Turkusowych w Kaliszu, - spotkania on-line z osobami zawodowo zajmującymi się rekrutacją i selekcją kandydatów do pracy (np. właścicielka firmy Agawa). <p>Ponadto, w ramach działania Koła Naukowego „Pracować inaczej” przekazywano członkom KN propozycje udziału w różnorodnych wydarzeniach online organizowanych przez Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości.</p>
<p>Aktywności planowane w roku akademickim 2022/2023</p>	<ul style="list-style-type: none"> - współorganizacja Śniadań Turkusowych w Kaliszu, - cykl spotkań na temat: jak dobrze przygotować się do wejścia na rynek pracy (aktywne metody poszukiwania pracy, przygotowanie dokumentów aplikacyjnych, przygotowanie do rozmowy kwalifikacyjnej). - wizyty studyjne w „zaprzyjaźnionych” organizacji, - spotkania z osobami zawodowo zajmującymi się rekrutacją i selekcją kandydatów do pracy oraz przedsiębiorcami (np. właścicielka firmy Agawa), - dalsza współpraca z Akademickim Inkubatorem Przedsiębiorczości.

Wydział Nauk o Zdrowiu

Studenckie Interdyscyplinarne Koło Symulacji Medycznej

Opiekun koła - dr n. med. Violetta Jachimowicz

W okresie sprawozdawczym w ramach Koła prowadzone były następujące działania:

- poznanie przez członków Koła funkcjonowania Monoprofilowego Centrum Symulacji Medycznych dla kierunku pielęgniarstwo;
- udział w otwarciu i poznanie Monoprofilowego Centrów Symulacji Medycznych dla kierunku położnictwo;
- analiza publikacji dotyczących symulacji medycznej;
- poznawanie nowych standardów procedur medycznych;
- dyskusja nad możliwością przeprowadzenia poszczególnych symulacji medycznych;
- przetestowanie użycia w symulacji medycznej pasów unieruchamiających pacjenta z kluczem magnetycznym. Przeprowadzenie symulacji unieruchomienia pacjenta;
- omówienie metodyki prowadzenia symulacji medycznej;

- udział w dniach otwartych (22-23.11.2022 roku) - przetestowanie symulatorów w zakresie operacji laparoskopowych oraz chirurgii robotycznej; badań ultrasonograficznych, kardiologii inwazyjnej, badań gastro- oraz kolonoskopii przy użyciu zaawansowanych symulatorów wirtualnej rzeczywistości pod kierunkiem specjalistów firmy Simeđu

Studenckie Koło Naukowe Kosmetologii

Opiekun koła - prof. dr hab. n. farm. Jan Matysiak

Studenckie Koło Naukowe Kosmetologii w roku akademickim **2021/2022** pracowało w oparciu o przyjęty do realizacji plan pracy.

W pracach Koła brali udział studenci trzeciego roku kierunku kosmetologia: Agnieszka Koszela, Magdalena Nyziak, Natalia Kobyłka, Dominika Szymczak, Aleksandra Aleksandrak.

W ramach pracy w kole naukowym realizowane były następujące problemy badawcze:

- analiza piśmiennictwa naukowego dotyczącego najnowszych osiągnięć w zakresie wykorzystania produktów pszczelich w leczeniu i kosmetologii;
- analiza piśmiennictwa naukowego dotyczącego najnowszych osiągnięć w dziedzinie ochrony przed promieniowaniem UV;
- analiza piśmiennictwa naukowego dotyczącego procesów starzenia się skóry i organizmu człowieka;
- analiza piśmiennictwa oraz dyskusje naukowe na temat atopowego zapalenia skóry.

W roku akademickim **2022/2023** planuje się kontynuację wcześniej podjętych zadań badawczych.

Studenckie Koło Naukowe Pielęgniarstwa

Opiekunowie koła - prof. Akademii Kaliskiej dr n. med. Violetta Koźlak, prof. Akademii Kaliskiej dr n. med. Violetta Cebulska

Studenckie Koło Naukowe Pielęgniarstwa w roku akademickim 2021/2022 pracowało w oparciu o przygotowany wspólnie przez członków Koła plan pracy.

W działalność Koła byli zaangażowani studenci kierunku pielęgniarstwo (studia pierwszego i drugiego stopnia): w liczbie 6-osób (nabór nowych studentów dokonano na początku października 2021 roku).

Koło obradowało jeden raz na dwa/trzy miesiące, w sumie odbyło się 5 spotkań.

Działalność naukowa oraz obszary zainteresowań zawodowych członków koła obejmowały następujące zagadnienia:

- kontynuacja rozpoczętych prac w zakresie przygotowywania artykułów do publikacji w naukowych czasopismach pielęgniarstwach/czasopismach z obszaru nauk o zdrowiu;
- wybór nowej tematyki do przygotowania kolejnych artykułów naukowych oraz metod badawczych (przygotowanie nowego projektu badań pt.,, Potrzeby i oczekiwania zdrowotne osób starszych wyzwaniem dla doskonalenia i rozwijania sztuki nowoczesnego pielęgniarstwa"-skierowanego do mieszkańców miasta Kalisza);

- z prac Koła opublikowano następujący artykuł: Koźlak V., Cebulska V., Dyoniziak W., Koźlak R. Działania podejmowane przez rodziców w zakresie profilaktyki ostrych zakażeń układu oddechowego u dzieci. *Medycyna Ogólna i Nauki o Zdrowiu*; 2022; 1: 58-62

Studenckie Koło Naukowe „Położna przed dyplomem”

Opiekunowie Koła – dr Irena Galewska, mgr Renata Ignasiak

Koło Naukowe pracowało w oparciu o przyjęty plan pracy na rok akademicki 2021/2022.

W działalność koła było zaangażowanych 5 studentów

Odbyły się cztery spotkania.

Działalność naukowa Koła oraz obszary zainteresowań zawodowych członków dotyczyły:

- spotkania edukacyjnego: prezentacje multimedialne, udział w webinarach, konferencjach za pośrednictwem dostępu od opiekunów Koła;
- edukacji budowania ankiety w edytorze formularzy Google;
- podjęcia tematyki badań ankietowych; zawód położnej w świetle nagminnych cięć cesarskich;
- poszukiwania możliwości pozyskanie funduszy, na działalność naukową Koła (np.: uczestnictwo w konferencjach innych uczelni).

Koła Naukowego Studentów Ratownictwa Medycznego

Opiekun Koła – dr n. med. Artur Witkowski

Koło Naukowe skupiło się w okresie sprawozdawczym na przygotowaniu zespołu do uczestnictwa w XI Mistrzostwach Polski Uczelni Wyższych w Ratownictwie Medycznym.

Drogą eliminacji uczelnianych wybrano troje studentów 2 roku studiów niestacjonarnych: Rafał Kuznowicz, Angelika Gierach, Mikołaj Kowalczyk.

Studenci przygotowywali się samodzielnie zgodnie z tematyką zadaną przez opiekuna Koła. Następnie przeprowadzono szereg ćwiczeń symulacyjnych z wykorzystaniem uczelnianego sprzętu. Prowadziło je większość z kadry dydaktycznej kierunku. Studenci zostali wyposażeni przez Uczelnię w stroje i udali się uczelnianym transportem na zawody. Impreza odbyła się w Siedlcach w dniach 3-5 czerwca 2022. Opiekunem na zawodach był mgr Tomasz Skrzypczyński.

Studenci godnie zaprezentowali naszą Uczelnię choć konkurencja była duża.

Koło Naukowe Fizjoterapii

Opiekun Koła - mgr Beata Madej-Dziechciarow

Studenci z Koła uczestniczyli w Międzynarodowej Konferencji RCMC International Days 2022 od 11 do 12 maja 2022 roku, która odbywała się online. Studenci przedstawili prezentację w języku angielskim na temat: „Physiotherapeutic point of view at changes in human's body (especially in pelvic floor and temporomandibular joint muscles) due to stress connected with global pandemic” Angelika Pałasz oraz Oliwia Ramska i Anna Patysiak: “Incorrect sitting posture during distance learning as origin of faulty postures”.

„Kompleksowa oceny sztywności, stanu napięcia i elastyczność tkanki mięśniowej na tle poziomu sprawności fizycznej młodzieży środowisk miejskich południowej Wielkopolski”.

Pozostałe działania Koła:

- udział w badaniach uczniów Szkół Podstawowych;
- wizyta w Centrum Ortopedycznym w Poznaniu, Otto Bock Polska Sp. z o.o. ul. Korallowa 3. Zaznajomienie się z kompleksowym zaopatrzeniem Pacjentów w protezy kończyn oraz inne rozwiązania mające na celu zwiększenie mobilności i niezależności;
- tematyka prac magisterskich była tematem przewodnim spotkań w ramach Koła Naukowego Fizjoterapii. Prezentowanie i omawianie założeń i postępów prac magisterskich.