

HARMONOGRAM REALIZACJI WSPARCIA – AKTUALIZACJA

W ramach realizacji projektu *Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznej PWSZ w Kaliszu*.
Projekt współfinansowany z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 w ramach V osi priorytetowej Wsparcie dla obszaru zdrowia
Działanie 5.3 Wysoka jakość kształcenia na kierunkach medycznych

ZADANIE 1 Opracowanie Programu Rozwoju PWSZ w Kaliszu

Lp.	Rodzaj wsparcia	Data realizacji	Adres realizacji wsparcia	Uwagi
1.	Etap 1 – Opracowanie Programu Rozwoju PWSZ w Kaliszu	do 30 marca 2018 roku	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Kaliszu, Wydział Medyczny, ul. Kaszubska 13; 62-800 Kalisz	Zespół ekspertów powołany zarządzeniem Rektora PWSZ w Kaliszu opracował Program Rozwoju PWSZ w Kaliszu. Program został przesłany do Ministerstwa Zdrowia i po pozytywnej ocenie zostanie zatwierdzony przez Senat PWSZ w Kaliszu

ZADANIE 2 Przygotowanie dokumentu „Ekspertyza dotycząca dedykowanych treści do nauczania metodą symulacji”

Lp.	Rodzaj wsparcia	Data realizacji	Adres realizacji wsparcia	Uwagi
1.	Etap 1 – Ekspertyza dotycząca dedykowanych treści nauczania metodą symulacji	do 30 marca 2018 roku	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Kaliszu, Wydział Medyczny, ul. Kaszubska 13; 62-800 Kalisz	Na podstawie wykonanej ekspertyzy przygotowany został Program Rozwoju PWSZ w Kaliszu

ZADANIE 3 Przeprowadzenie szkoleń kadry dydaktycznej uczelni w zakresie prowadzenia zajęć metodami symulacji medycznej oraz dla kadry technicznej i kadry zarządzającej

Lp.	Rodzaj wsparcia	Data realizacji	Adres realizacji wsparcia	Uwagi
1.	Etap 1 - Przeprowadzenie szkoleń kadry dydaktycznej uczelni w zakresie prowadzenia zajęć metodami symulacji medycznej oraz dla kadry technicznej i kadry zarządzającej		Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Kaliszu, Wydział Medyczny, ul. Kaszubska 13; 62-800 Kalisz	W dniu 21 czerwca 2018 roku (umowa nr 34/2018) po rozstrzygnięciu postępowania przetargowego podpisano umowę na realizację szkoleń dla kadry dydaktycznej, technicznej i zarządzającej uczelni. Wyloniony wykonawca: Europejskie Centrum Doradztwa Sp. z o.o w Lublinie ul. Ułanów 7; 20 -554 Lublin
	Praktyczne zajęcia symulacyjne w ośrodku symulacji medycznej	17-18-19.09. 2018r. (20 osób)	Park Naukowo- Technologiczny Polska – Wschód , Laboratorium Symulacji Medycznych, Ul. Innowacyjna 1 16-400 Suwałki	Certyfikat uczestnictwa



	Stosowane techniki psychologiczne w kształceniu symulacyjnym	08.09.2018 r. (20 osób)	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu, Wydział Medyczny; ul Kaszubska 13; 62-800 Kalisz	Certyfikat uczestnictwa
	Szkolenie dla instruktora symulacji niskiej wierności	Etap 1- 06-07.09.2018 r. (10 osób) Etap 2- 08-27.09.2018 r. Konsultacje 20 dni Etap 3 – 28-29-30.09.2018	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu, Wydział Medyczny; ul Kaszubska 13; 62-800 Kalisz Park Naukowo- Technologiczny Polska – Wschód , Laboratorium Symulacji Medycznych, Ul. Innowacyjna 1 16-400 Suwałki	Certyfikat uczestnictwa
	Instruktor symulacji w przedmiotach specjalistycznych w pielęgniarstwie	Etap 1 – 4-5.10.2018 r. (10 osób) Etap 2- 06-25.10.2018 r. Konsultacje 20 dni Etap 3 – 26-27-28.10.2018	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu, Wydział Medyczny; ul Kaszubska 13; 62-800 Kalisz Park Naukowo- Technologiczny Polska – Wschód , Laboratorium Symulacji Medycznych, Ul. Innowacyjna 1 16-400 Suwałki	Certyfikat uczestnictwa
	Instruktor symulacji wysokiej wierności	Etap 1 – 05-06.11.2018 (10 osób) Etap 2 – 07-29.11.2018 Konsultacje Etap 3 – 30.11-1-2.12.2018	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu, Wydział Medyczny; ul Kaszubska 13; 62-800 Kalisz Park Naukowo- Technologiczny Polska – Wschód , Laboratorium Symulacji Medycznych, Ul. Innowacyjna 1 16-400 Suwałki	Certyfikat uczestnictwa
	Szkolenie dla nauczycieli przedmiotów uczelni pielęgniarstwa chcących wprowadzić metody symulacji medycznej	15.12.2018 r. (25 osób) 07.06.2019 r. (25 osób) 05.06.2020 r. (25 osób) Termin zostanie podany po wyposażeniu w sprzęt Monoprofilowego Centrum Symulacji Medycznych	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu, Wydział Medyczny; Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznej, ul Kaszubska 13; 62-800 Kalisz	Certyfikat uczestnictwa



	Zarządzanie centrum symulacji w praktyce	20-21-22.-09.2018 (2 osoby) 11-12-13.01.2019 (2 osoby)	Park Naukowo- Technologiczny Polska – Wschód ,Laboratorium Symulacji Medycznych, Ul. Innowacyjna 1 16-400 Suwałki	Certyfikat uczestnictwa
	Praktyczne zastosowanie technik informatycznych w centrum symulacji medycznej	15-16.09.2018 r. (5 osób)	Park Naukowo- Technologiczny Polska – Wschód , Laboratorium Symulacji Medycznych, Ul. Innowacyjna 1 16-400 Suwałki	Certyfikat uczestnictwa
	Technik symulacji medycznej	28-29-30.11; 1- 2.12.2018 r.	Park Naukowo- Technologiczny Polska – Wschód , Laboratorium Symulacji Medycznych, Ul. Innowacyjna 1 16-400 Suwałki	Certyfikat uczestnictwa
	Szkolenie dla nauczyciela, instruktora „Przygotowanie i prowadzenie egzaminu OSCE”	Etap 1 – 1-2.03.2019 r. (15 osób) Etap 1 6-7.03.2020 r. (15 osób) Etap 2 – 3-28.03.2019 r. Konsultacyjny Etap 2 8-28.03.2020 r. konsultacyjny Etap 3- 29-30- 31.03.2019r. Ćwiczeniowy Etap 3 29-30-31.03.2020 ćwiczeniowy	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu, Wydział Medyczny; Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznej, ul Kaszubska 13; 62-800 Kalisz Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu, Wydział Medyczny; Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznej, ul Kaszubska 13; 62-800 Kalisz	Certyfikat uczestnictwa
	Udział w III edycji konferencji szkoleniowej „Symulacja medyczna nową metodą kształcenia pielęgniarek i położnych o tematyce Program Rozwoju Uczelni poprzez symulację medyczną	22-23-24.02.2018 (3 osoby)	Park Naukowo- Technologiczny Polska – Wschód ,Laboratorium Symulacji Medycznych, Ul. Innowacyjna 1 16-400 Suwałki	Certyfikat uczestnictwa
	Udział w IV edycji konferencji szkoleniowej Symulacja medyczna nową metodą kształcenia pielęgniarek i położnych h o tematyce Sy mulacje wysokiej wierności i ocen efektów kształcenia (OSCE).	20-21-22.09.2018 (3 osoby) Termin zostanie podany po rozstrzygnięciu postępowania przetargowego	Park Naukowo- Technologiczny Polska – Wschód ,Laboratorium Symulacji Medycznych, Ul. Innowacyjna 1; 16-400 Suwałki	Certyfikat uczestnictwa

ZADANIE 4 Zajęcia dla osób na kierunku Pielęgniarstwo objętych wsparciem w ramach programu

Lp.	Rodzaj wsparcia	Data realizacji	Adres realizacji wsparcia	Uwagi
1.	Etap 1 – Zajęcia dla osób na kierunku Pielęgniarstwo objętych wsparciem w ramach programu	Od 10.2018 Listopad/ grudzień 2018 r.	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Kaliszu, Wydział Medyczny, ul. Kaszubska 13; 62-800 Kalisz	Szczegółowe dane zostaną wprowadzone po uzyskaniu informacji o terminie realizacji Zatrudnienie technika symulacji medycznej

ZADANIE 5 Organizacja zajęć dodatkowych dla studentów z zakresu symulacji medycznej

Lp.	Rodzaj wsparcia	Data realizacji	Adres realizacji wsparcia	Uwagi
1.	Etap 1 – Organizacja zajęć dodatkowych dla studentów z zakresu symulacji medycznej	Od 10.2018 Od 12.2018 r.	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Kaliszu, Wydział Medyczny, ul. Kaszubska 13; 62-800 Kalisz	Szczegółowe dane zostaną wprowadzone po uzyskaniu informacji o terminie realizacji Po rozstrzygnięciu postępowania przetargowego

ZADANIE 6 Warsztaty dla studentów uczelni z zakresu symulacji medycznej

Lp.	Rodzaj wsparcia	Data realizacji	Adres realizacji wsparcia	Uwagi
1.	Etap 1 – Warsztaty dla studentów uczelni z zakresu symulacji medycznej	Od 10.2018 Od 12.2018 r.	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Kaliszu, Wydział Medyczny, ul. Kaszubska 13; 62-800 Kalisz	Szczegółowe dane zostaną wprowadzone po uzyskaniu informacji o terminie realizacji Partner przekazał zadanie do realizacji Liderowi – po rozstrzygnięciu postępowania przetargowego

ZADANIE 7 Przygotowanie narzędzi wspierających proces kształcenia MCSM

Lp.	Rodzaj wsparcia	Data realizacji	Adres realizacji wsparcia	Uwagi
1.	Etap 1 Przygotowanie narzędzi wspierających proces kształcenia MCSM Przygotowanie podręcznika symulacji Recenzja podręcznika	 28.12.2018r. 28.06.2019r.	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Kaliszu, Wydział Medyczny, ul. Kaszubska 13; 62-800 Kalisz	Na stronie internetowej Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu w zakładce przetargi umieszczone zostało zapytanie ofertowe na wykonanie i wdrożenie niezbędnych elementów wspomagających nauczanie i wprowadzenie nowoczesnych metod

	symulacji			symulacji medycznej usprawniających proces kształcenia na kierunku pielęgniarstwo w Monoprofilowym Centrum Symulacji Medycznej
	Opracowanie dodatku e- learningowego do podręcznika symulacji	30.09.2019 r.		<p>W Wyniku postępowania w formie zapytania ofertowego w dniu 18 lipca 2018 r. podpisano umowę na:</p> <p>1. przygotowanie podręcznika symulacji z Europejskim Centrum Doradztwa w Lublinie, ul. Ułanów 7 oraz</p> <p>2. w dniu 27 sierpnia 2018 roku z Rogal Pictures w Szczecinie na przygotowanie aplikacji wspomagającej nauczanie i bazy scenariuszy</p>
	Druk 40 egzemplarzy podręcznika symulacji	30.12.2019 r.		
	Przygotowanie bazy scenariuszy symulacyjnych	28.12.2018 r.		
	Wprowadzenie danych do bazy scenariuszy symulacyjnych	30.12.2019 r.		
	Przygotowanie aplikacji wspomagającej nauczanie w symulacji	30.12.2019 r.		
	Wprowadzenie danych do aplikacji	30.12.2019 r.		

ZADANIE 8 Zakup sprzętu do sali opieki pielęgniarzkiej – sala wysokiej wierności, pomieszczenia kontrolnego i sali egzaminacyjnej OSCE

Lp.	Rodzaj wsparcia	Data realizacji	Adres realizacji wsparcia	Uwagi
1.	Etap 1 Zakup sprzętu do sali opieki pielęgniarzkiej – sala wysokiej wierności, pomieszczenia kontrolnego i sali egzaminacyjnej OSCE	09.2018 r. I kwartał 2019	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Kaliszu, Wydział Medyczny, ul. Kaszubska 13; 62-800 Kalisz	Szczegółowe dane zostaną wprowadzone po uzyskaniu informacji o terminie realizacji- po rozstrzygnięciu postępowania przetargowego

ZADANIE 9 Zakup sprzętu do Sali symulacji z zakresu ALS

Lp.	Rodzaj wsparcia	Data realizacji	Adres realizacji wsparcia	Uwagi
1.	Etap 1 Zakup sprzętu do Sali symulacji z zakresu ALS	09.2018 r. I kwartał 2019	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Kaliszu, Wydział Medyczny, ul. Kaszubska 13; 62-800 Kalisz	Szczegółowe dane zostaną wprowadzone po uzyskaniu informacji o terminie realizacji- po rozstrzygnięciu postępowania przetargowego

ZADANIE 10 Zakup sprzętu do Sali symulacji z zakresu BLS

Lp.	Rodzaj wsparcia	Data realizacji	Adres realizacji wsparcia	Uwagi
1.	Etap 1 Zakup sprzętu do Sali symulacji z zakresu BLS	09.2018 I kwartał 2019		Szczegółowe dane zostaną wprowadzone po uzyskaniu informacji o terminie realizacji- - po rozstrzygnięciu postępowania przetargowego

ZADANIE 11 Zakup sprzętu do Sali ćwiczeń umiejętności pielęgniarских

Lp.	Rodzaj wsparcia	Data realizacji	Adres realizacji wsparcia	Uwagi
1.	Etap 1 Zakup sprzętu do Sali ćwiczeń umiejętności pielęgniarских	09.2018 I kwartał 2019	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Kaliszu, Wydział Medyczny, ul. Kaszubska 13; 62-800 Kalisz	Szczegółowe dane zostaną wprowadzone po uzyskaniu informacji o terminie realizacji -- po rozstrzygnięciu postępowania przetargowego

ZADANIE 12 Zakup sprzętu do Sali ćwiczeń umiejętności technicznych

Lp.	Rodzaj wsparcia	Data realizacji	Adres realizacji wsparcia	Uwagi
1.	Etap 1 Zakup sprzętu do Sali ćwiczeń umiejętności technicznych	09.2018 I kwartał 2019	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Kaliszu, Wydział Medyczny, ul. Kaszubska 13; 62-800 Kalisz	Szczegółowe dane zostaną wprowadzone po uzyskaniu informacji o terminie realizacji -- po rozstrzygnięciu postępowania przetargowego

ZADANIE 13 Zakup dodatkowego sprzętu edukacyjnego

Lp.	Rodzaj wsparcia	Data realizacji	Adres realizacji wsparcia	Uwagi
1.	Etap 1 Zakup dodatkowego sprzętu edukacyjnego	09.2018 I kwartał 2019	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Kaliszu, Wydział Medyczny, ul. Kaszubska 13; 62-800 Kalisz	Szczegółowe dane zostaną wprowadzone po uzyskaniu informacji o terminie realizacji-- po rozstrzygnięciu postępowania przetargowego