

HARMONOGRAM REALIZACJI PROJEKTU
„Wysoka jakość kształcenia na kierunkach medycznych w PWSZ Gniezno z wykorzystaniem
Monoprofilowego Centrum Symulacji Medycznej”

wg stanu na dzień 15.11.2022 r.

Numer zadania	Opis zadania	Termin realizacji	Uwagi
1	Zakup wyposażenia – Sala pielęgniarstwa wysokiej wierności (SSWW)	od 1 kwietnia 2020 r. do 30 czerwca 2021 r.	Zadanie zrealizowano. Utworzono salę pielęgniarstwa wysokiej wierności, w której we wrześniu, odbył się poprawkowy egzamin dyplomowy przeprowadzony metodą OSCE. Obecnie w sali pielęgniarstwa wysokiej wierności realizowane są zajęcia dla studentów kierunku pielęgniarstwa, prowadzone przez wyszkoloną kadre Uczelni.
2	Zakup wyposażenia - Sala symulacji z zakresu ALS (Zaawansowane zabiegi resuscytacyjne)		Zadanie zrealizowano. Utworzono salę symulacji z zakresu ALS, w której realizowane są zajęcia dla studentów kierunku pielęgniarstwa, prowadzone przez wyszkoloną kadre Uczelni.
3	Zakup wyposażenia - Sala do ćwiczeń umiejętności pielęgniarskich		Zadanie zrealizowano. Utworzono salę do ćwiczeń umiejętności pielęgniarskich, w której we wrześniu, odbył się poprawkowy egzamin dyplomowy przeprowadzony metodą OSCE. Obecnie w sali do ćwiczeń

“Wysoka jakość kształcenia na kierunkach medycznych w PWSZ w Gniezno z wykorzystaniem
Monoprofilowego Centrum Symulacji Medycznej”

Projekt realizowany jest w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój.

Oś V. Wsparcie dla obszaru zdrowia. Numer i nazwa działania: 5.3

Wysoka jakość kształcenia na kierunkach medycznych.

			umiejętności pielęgniarskich realizowane są zajęcia dla studentów kierunku pielęgniarstwa, prowadzone przez wyszkoloną kadrę Uczelni.
4	Opracowanie programu rozwojowego uczelni wraz z ekspertyzą – usługa zewnętrzna	od 1 kwietnia do 31 sierpnia 2020 r.	Zadanie zrealizowano. Program Rozwoju Uczelni został zatwierdzony Uchwałą Senatu w dniu 27.09.2021 roku i wdrożony do realizacji.
5	Opracowanie bazy scenariuszy symulacyjnych	od 1 listopada 2020 r. do 30 września 2022 r.	Zadanie zrealizowano. Otrzymano opracowaną bazę scenariuszy symulacyjnych, którą wykładowcy wykorzystują do zajęć i egzaminów prowadzonych metodą OSCE.
	Opracowanie elektronicznej aplikacji zawierającej bazę scenariuszy		Dostarczono i zainstalowano elektroniczną aplikację, przeznaczoną do bazy scenariuszy.
	Opracowanie i przygotowanie podręcznika symulacji medycznej		Zadanie zrealizowano. Otrzymano opracowany podręcznik symulacji medycznej.
6	Szkolenia/staże/kursy dla kadry uczelni	od 1 maja 2020 r. do 30 czerwca 2021 r.	Zadanie zrealizowano. Zakończono szkolenia dla kadry uczelni, techników i informatyków, które odbywały się zgodnie z harmonogramem.
7	Szkolenia dla studentów	od 1 kwietnia 2021 r. do 30 września 2022 r.	Zadanie zrealizowano. Zakończono szkolenia dla studentów kierunku pielęgniarstwa. Szkolenia odbyły się zgodnie z harmonogramem opublikowanym na stronie internetowej Uczelni.
8	Prace adaptacyjne (remontowo-budowlane) z zakresu dostosowania obiektu na potrzeby MCSM	od 1 kwietnia do 31 sierpnia 2020 r.	Zakończono prace remontowo – budowlane. Zamontowano system sterowania sesjami symulacyjnymi w salach (kamery, mikrofony i głośniki). 24.09.2021 roku dokonano uroczystego otwarcia MCSM.

**“Wysoka jakość kształcenia na kierunkach medycznych w PWSZ w Gniezno z wykorzystaniem
Monoprofilowego Centrum Symulacji Medycznej”**

Projekt realizowany jest w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój.

Oś V. Wsparcie dla obszaru zdrowia. Numer i nazwa działania: 5.3

Wysoka jakość kształcenia na kierunkach medycznych.

9	Zakup wyposażenia - Pomieszczenie kontrolne – sala pielęgniarska	od 1 kwietnia 2020 r. do 30 czerwca 2021 r.	Zadanie zrealizowano. Zakupiono i zamontowano wyposażenie pomieszczenia kontrolnego wraz z systemem/oprogramowaniem przeznaczonym do sterowania i rejestracji audio-video. Pomieszczenie obecnie wykorzystywane jest do realizacji zajęć i przeprowadzenia egzaminu OSCE.
10	Zakup wyposażenia – Sala egzaminacyjna OSCE pielęgniarstwo		Zadanie zrealizowano. Utworzono salę egzaminacyjną OSCE pielęgniarstwo, w której we wrześniu, odbył się poprawkowy egzamin dyplomowy przeprowadzony metodą OSCE. Obecnie sala wykorzystywana jest do realizacji zajęć i przeprowadzenia egzaminów metodą OSCE dla studentów kierunku pielęgniarstwa, prowadzonych przez wyszkoloną kadrę Uczelni.
11	Zakup wyposażenia - Sala symulacji z zakresu BLS (Podstawowe zabiegi resuscytacyjne)		Zadanie zrealizowano. Utworzono salę symulacji z zakresu BLS, w której realizowane są zajęcia dla studentów kierunku pielęgniarstwa, prowadzone przez wyszkoloną kadrę Uczelni.
12	Zakup wyposażenia – Sala ćwiczeń umiejętności technicznych		Zadanie zrealizowano. Utworzono salę ćwiczeń umiejętności technicznych, w której realizowane są obecnie zajęcia dla studentów kierunku pielęgniarstwa, prowadzone przez wyszkoloną kadrę Uczelni. We wrześniu, w sali ćwiczeń umiejętności technicznych, odbył się poprawkowy egzamin dyplomowy przeprowadzony metodą OSCE.

**“Wysoka jakość kształcenia na kierunkach medycznych w PWSZ w Gniezno z wykorzystaniem
Monoprofilowego Centrum Symulacji Medycznej”**

Projekt realizowany jest w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój.

Oś V. Wsparcie dla obszaru zdrowia. Numer i nazwa działania: 5.3

Wysoka jakość kształcenia na kierunkach medycznych.