

## Ogłoszenie o naborze nr 1 z dnia 01.02.2018 r.

Powiślańska Szkoła Wyższa w Kwidzynie w związku z tworzeniem Centrum Symulacji Medycznych realizowanego w ramach projektu pn. „**Powiślańskie Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznych**”, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

ogłasza nabór do udziału w projekcie  
**na cykl szkoleń dla pracowników dydaktycznych PSW w Kwidzynie, prowadzących zajęcia ćwiczeniowe, praktyczne na kierunku Pielęgniarstwo.**

### **Wymagania obligatoryjne:**

1. Status pracownika dydaktycznego PSW w Kwidzynie.
2. Prowadzenie zajęć ćwiczeniowych, praktycznych na kierunku Pielęgniarstwo na podstawie stosunku pracy lub umowy cywilnoprawnej w dziedzinie/przedmiocie w którym możliwe jest wykorzystanie Symulacji Medycznej jako dodatkowej formy kształcenia . W zgłoszeniu należy podać przedmiot/dziedzinę w której rozwijane miałyby być umiejętności symulacji medycznej.
3. Deklaracja prowadzenia zajęć dydaktycznych metodami symulacji medycznej niskiej i/lub pośredniej i/lub wysokiej wierności na kierunku Pielęgniarstwo w Centrum Symulacji Medycznych (CSM) w PSW w Kwidzynie w okresie trwania projektu i w okresie trwałości, tj. co najmniej do dnia 31.12.2025r.

W przypadku liczby kandydatów wyższej niż liczba miejsc oceniane będą kryteria dodatkowe wg kolejności: rozmowa kwalifikacyjna, kolejność zgłoszeń.

Cechy: komunikatywność, otwartość na nowe rozwiązania technologiczne i dydaktyczne, umiejętność przekazywania wiedzy, samodzielność i umiejętność organizacji pracy, umiejętność pracy zespołowej.

Umiejętności zawodowe: dobra znajomość obsługi komputera (Word, Excel, Power Point), Internetu, baz danych oraz urządzeń biurowych; znajomość języka angielskiego.

### **Opis pracy nauczyciela prowadzącego zajęcia w CSM:**

Prowadzenie zajęć dydaktycznych metodami symulacji, we współpracy z technikami symulacji, w Centrum Symulacji Medycznych kierunku Pielęgniarstwo PSW w Kwidzynie, które powstanie w ramach unijnego projektu i rozpocznie funkcjonowanie od stycznia 2019 r. przy ul 11 Listopada 29, 82-500 Kwidzyn.

Zakres zadań:

- 1) Prowadzenie zajęć metodami symulacji, w tym niskiej, pośredniej i wysokiej wierności, na podstawie scenariuszy symulacyjnych, w tym prowadzenie debriefingu, ścisła współpraca z technikami symulacji.
- 2) Weryfikacja spełnienia wymogów dot. uczestnictwa w zajęciach w poszczególnych salach CSM przez studentów.
- 3) Nadzór nad maksymalnym wykorzystaniem potencjału sprzętu dostępnego w salach symulacji.
- 4) Udział w tworzeniu sylabusów zajęć prowadzonych w CSM,
- 5) Czynny i bierny udział w zjazdach, konferencjach i szkoleniach na temat symulacji.

- 6) Podejmowanie działań umożliwiających stałe podnoszenie na wyższy poziom procesu nauczania z zastosowaniem symulacji medycznej, w tym aktywne uczestniczenie we wdrażaniu odpowiednich metod, modeli i sposobów nauczania zgodnie ze strategią unowocześniania procesu kształcenia opartego o umiejętności,
- 7) Przygotowanie i prowadzenie egzaminów praktycznych.
- 8) Kształtowanie dobrego wizerunku CSM w PSW Kwidzynie.
- 9) Nadzór nad składnikami majątkowymi CSM.

**Szkolenia w ramach projektu dla kadry (numeracja Zadań zgodna z WND):**

**Zadanie 8 - Szkolenie praktyczne kadry dydaktycznej**

Trzydniowe szkolenie realizowane na terenie istniejącego centrum symulacji medycznej, celem szkolenia jest zapoznanie uczestników z podstawami symulacji medycznej, podstawą obsługi symulatorów z uwzględnieniem trudności symulacji, zasadami planowania zajęć i organizacji centrum, udział w symulacjach z zakresu BLS i ALS. Celem szkolenia jest przekazanie wiedzy nt. nauczania metodą symulacji oraz przygotowanie do dalszych szkoleń z zakresu nauczania tą metodą. Uczestnikami szkoleń będą dydaktycy, technicy, instruktorzy. Szkolenie o charakterze wyjazdowym.

Planowany termin realizacji: październik - grudzień 2018 r.

**Zadanie 9 - Szkolenie praktyczne nauczyciela-instruktora symulacji niskiej wierności w pielęgniarstwie**

3-etapowe szkolenie:

Etap 1 - stacjonarny w uczelni : obejmuje naukę podstawy symulacji NW, naukę tworzenia scenariuszy niskiej wierności zgodnych i dopasowanych do efektów kształcenia. Tworzenie list kontrolnych dla potrzeb egzaminu OSCE.

Etap 2 - konsultacyjny : obejmuje tworzenie scenariuszy niskiej wierności zgodnie z zasadami i programem studiów. W ramach tego etapu zostaną przygotowane po 4 scenariusze symulacyjne dla każdego tematu z podstaw pielęgniarstwa zgodnego z programem kształcenia uczelni. Scenariusze zostaną sprawdzone i zaopiniowane przez trenerów symulacji medycznej w pielęgniarstwie na zakończenie etapu 2.

Etap 3 - wyjazdowy: obejmuje praktyczną naukę prowadzenia scenariuszy niskiej wierności stworzonych podczas drugiego etapu, dopasowanych do efektów kształcenia. Praktyczną naukę wykorzystania scenariuszy oraz ich przeprowadzenie metodami symulacji medycznej.

Szkolenie zostanie zakończone testem wiedzy oraz ćwiczeniem praktycznym. Uczestnicy otrzymają certyfikaty.

Planowany termin realizacji: luty - wrzesień 2018 r.

**Zadanie 10 - Szkolenie praktyczne nauczyciela-instruktora symulacji przedmiotów specjalistycznych w pielęgniarstwie. (PW) Pośrednia Wierność**

3 - etapowe szkolenie mające na celu zapoznanie uczestników z tworzeniem oraz prowadzeniem scenariuszy pośredniej wierności.

Etap 1 - stacjonarny w uczelni: obejmuje naukę podstaw symulacji pośredniej wierności (PW), naukę tworzenia scenariuszy pośredniej wierności dopasowanych do efektów kształcenia przedmiotów specjalistycznych. Tworzenie list kontrolnych dla potrzeb egzaminu OSCE ze zwróceniem szczególnej uwagi na punkty krytyczne.

Etap 2 - konsultacyjny: obejmuje tworzenie scenariuszy pośredniej wierności przedmiotów specjalistycznych zgodnie z zasadami i programem studiów. W ramach drugiego etapu zostaną przygotowane po 3 scenariusze symulacyjne dla każdego przedmiotu specjalistycznego realizowanego w formie zarówno ćwiczeń jak i praktyk zawodowych ze zwróceniem szczególnej uwagi na zgodność z programem kształcenia uczelni. Scenariusze zostaną sprawdzone i zaopiniowane przez trenerów symulacji medycznej w pielęgniarstwie na zakończenie etapu 2.

Etap 3 wyjazdowy: obejmuje praktyczną naukę prowadzenia scenariuszy pośredniej wierności z przedmiotów specjalistycznych stworzonych podczas etapu drugiego, dopasowanych do efektów kształcenia. Udział w praktycznym przeprowadzeniu symulacji.

Warunkiem zaliczenia będzie przystąpienie do testu wiedzy oraz zaliczenie ćwiczeń praktycznych.

Planowany termin realizacji: marzec – wrzesień 2018 r.

### **Zadanie 11 - Szkolenie praktyczne nauczyciela-instruktora symulacji wysokiej wierności w pielęgniarstwie (SWW)**

Celem trzy etapowego szkolenia jest zapoznanie uczestników z metodami wysokiej wierności wraz z przekazaniem praktycznej wiedzy na temat tworzenia scenariuszy wysokiej wierności.

Szkolenie realizowane w formule stacjonarno-wyjazdowej.

Planowany termin realizacji: kwiecień – wrzesień 2018 r.

### **Zadanie 12 - Szkolenie praktyczne nauczyciela-egzaminatora OSCE w pielęgniarstwie**

Celem szkolenia jest zapoznanie uczestników z teoretycznymi i praktycznymi aspektami prowadzenia egzaminów OSCE dla przedmiotów prowadzonych na uczelni. Szkolenie realizowane w formule stacjonarno-wyjazdowej.

Planowany termin realizacji: kwiecień - lipiec 2018 r.

### **Zadanie 17 - Szkolenie dla nauczycieli przedmiotów uczelni pielęgniarstwie chcących wprowadzić metody symulacji medycznej**

Podstawowe zasady prowadzenia zajęć symulacyjnych i tworzenia scenariuszy symulacyjnych obejmujących dostosowanie treści nauczania i programu kształcenia oraz realizowanych efektów kształcenia, udział w symulacjach medycznych realizowanych na różnych poziomach zaawansowania z użyciem scenariuszy.

Planowany termin realizacji: wrzesień - październik 2018 r.

### **Zadanie 21 - Szkolenie dla pacjentów standaryzowanych**

Szkolenie stacjonarne dot. zasad prowadzenia zajęć symulacyjnych z wykorzystaniem pacjentów standaryzowanych.

Planowany termin realizacji: lipiec - wrzesień 2019 r.

### **Zadanie 25 - Podniesienie jakości kształcenia poprzez psychologiczny wpływ kształcenia symulacyjnego**

Zajęcia w zakresie analizy i sposobów komunikacji ze studentem w trakcie symulacji. Radzenie sobie z sytuacjami trudnymi

Planowany termin realizacji: styczeń - marzec 2019 r.

Uzupełnione i podpisane dokumenty – wg. wzorów stanowiących załączniki do regulaminu udziału w projekcie PMCSM, pn. **Powiślańskie Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznych** przez przyszłą kadrę Centrum Symulacji Medycznych:

#### **KARTA ZGŁOSZENIA UCZESTNICTWA W SZKOLENIU**

#### **OŚWIADCZENIE UCZESTNIKA PROJEKTU**

#### **FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY**

#### **DEKLARACJA UCZESTNICTWA W PROJEKCIE**

należy przekazać do Biuro Projektu – Powiślańska Szkoła Wyższa w Kwidzynie pokój nr 24 – Obsługa administracyjno-finansowa projektu przy ul 11 Listopada 29, 82-500 Kwidzyn lub poprzez zgłoszenie przez formularz znajdujący się na stronie [www.psw.kwidzyn.edu.pl/harmonogram-csm.html](http://www.psw.kwidzyn.edu.pl/harmonogram-csm.html) do dnia 31 marca 2018 r. do godz. 12:00.

O udziale w szkoleniu decyduje spełnienie kryteriów formalnych (kompletność dokumentacji, terminowość złożenia wymaganych dokumentów) i merytorycznych – wymagania obligatoryjne.

O kolejności umieszczenia na liście rankingowej, w przypadku gdy liczba kandydatów będzie większa niż liczba miejsc: decydować będzie rozmowa kwalifikacyjna i kolejność złożenia dokumentów.

Ostateczną decyzję o zakwalifikowaniu uczestnika/-czki podejmie Przewodniczący Komisji Rekrutacyjnej, zatwierdzając listę rankingową.

Wyniki postępowania kwalifikacyjnego są jawne, lista rankingowa oraz lista rezerwowa zostaną opublikowane na stronie internetowej [www.psw.kwidzyn.edu.pl/harmonogram-csm.html](http://www.psw.kwidzyn.edu.pl/harmonogram-csm.html) oraz w wersji papierowej w Biurze Projektu: pokój nr 24 – Obsługa administracyjno-finansowa projektu przy ul 11 Listopada 29, 82-500 Kwidzyn.

W przypadku pytań lub wątpliwości proszę o kontakt:

e-mail: [csmpower@psw.kwidzyn.edu.pl](mailto:csmpower@psw.kwidzyn.edu.pl)

tel. 55 275 90 34, osoba do kontaktu: Izabela Oleszczak-Dawert

pokój nr 24 – Obsługa administracyjno-finansowa projektu przy ul 11 Listopada 29, 82-500 Kwidzyn.