

OPIS PROGRAMU STUDIÓW

1. forma studiów stacjonarne, niestacjonarne, liczba semestrów : **4**, liczba punktów ECTS konieczna do ukończenia studiów **120**;
2. tytuł nadawany absolwentom: **magister pielęgniarstwa**;
3. zajęcia lub grupy zajęć, niezależnie od formy ich prowadzenia, wraz z przypisaniem do nich efektów uczenia się i treści programowych zapewniających uzyskanie tych efektów: **według załącznika nr 2**;
4. łączna liczba godzin zajęć: 1300 (w zakresie **nauk społecznych i humanistycznych - 270 godzin**, którym przyporządkowano **23 punkty ECTS**, **zaawansowanej praktyki pielęgniarskiej - 510 godzin**, którym przyporządkowano **40 punktów ECTS**, **badania naukowych i rozwoju pielęgniarstwa – 170 godzin**, którym przyporządkowano **35 punktów ECTS** oraz **treści uzupełniających obowiązkowych – 75 godzin**, którym przyporządkowano **6 punktów ECTS** i **treści uzupełniające do wyboru - 75 godzin**, którym przyporządkowano **6punktów ECTS**;
5. sposoby weryfikacji i oceny efektów uczenia się osiągniętych przez studenta w trakcie całego cyklu kształcenia: **określone zostały w kartach przedmiotów**;
6. wymiar, zasady odbywania praktyk zawodowych oraz liczbę punktów ECTS jaką student musi uzyskać w ramach tych zajęć: **wymiar praktyk zawodowych wynosi 200 godzin**, zasada i forma odbywania praktyk zawodowych określona jest w **karcie przedmiotu**, **łączna liczba punktów ECTS w ramach praktyk zawodowych wynosi 10 punktów ECTS**;
7. Program studiów umożliwia studentowi: **realizację języka angielskiego** sprofilowanego zawodowo w **wymiarze 90 godzin**, któremu przypisano **6 punktów ECTS**; możliwość dostosowania procesu uczenia się do zróżnicowanych potrzeb grupowych i indywidualnych studentów tj.: studentów z niepełnosprawnością czy realizację kształcenia w toku indywidualnej organizacji studiów (np., *studentka ciężarna*).
8. Program studiów dla kierunku przyporządkowany jest do dyscyplin naukowych: **nauki medyczne i nauki o zdrowiu**, określa się dla każdej z tych dyscyplin procentowy udział liczby punktów ECTS
1. nauki o zdrowiu (65 punktów ECTS)- dyscyplina wiodąca
2. nauki medyczne (55 punktów ECTS)
9. Program studiów obejmuje zajęcia kształtujące umiejętności praktyczne w wymiarze **92 punkty ECTS (77%)** liczby, o których mowa w pkt. 1.;
10. Program studiów umożliwia studentom uzyskanie **20 punktów ECTS** za proces dyplomowania (**przygotowanie pracy magisterskiej i przygotowanie do egzaminu dyplomowego**);
11. Określone w programie studiów efekty uczenia się uwzględniają efekty w zakresie znajomości specjalistycznego języka angielskiego: **w ilości 90 godzin, którym przypisano 6 punktów ECTS**;
12. Program studiów umożliwia studentom będącym **absolwentami studiów pierwszego stopnia**, którzy rozpoczęli kształcenie przed rokiem akademickim 2016/2017 i nie ukończyli kursu specjalistycznego, o którym mowa w art. 15a ust. 2 ustawy z dnia 15 lipca 2011 r. o zawodach pielęgniarki i położnej (Dz. U. z 2019 r. poz. 576, z późn. zm.), **osiągnięcie szczegółowych efektów uczenia się określonych dla studiów pierwszego stopnia w zakresie wystawiania recept na leki, środki spożywcze specjalnego przeznaczenia żywieniowego i wyroby medyczne, niezbędne do kontynuacji leczenia w ramach realizacji zleceń lekarskich**
13. Program studiów obejmuje kształcenie prowadzone z **wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość**, a liczba punktów ECTS, którą uzyskuje student w ramach tego kształcenia nie jest większa niż 10% liczby punktów ECTS koniecznej do ukończenia studiów i wynosi w całym cyklu kształcenia **12 punktów ECTS**.
14. **Studia na kierunku Pielęgniarstwo** objęte są również **Dyrektywą 2005/36/WE Parlamentu Europejskiego i Rady Unii Europejskiej**, która umożliwia **międzynarodową porównywalność kwalifikacji zawodowych Pielęgniarek/arzy**. Kształcenie zarówno teoretyczne i praktyczne realizowane jest zgodnie z założeniami **Procesu Bolońskiego** tzn., że obejmuje wprowadzenie systemu porównywalnych stopni oraz powszechne stosowanie **systemu punktów kredytowych (tj. ECTS – European Credit Transfer System)**.