

Opis programu studiów

Kierunek Logistyka

1. forma studiów: studia stacjonarne/niestacjonarne, liczba semestrów: 7, liczba punktów ECTS konieczna do ukończenia studiów: 210;
2. tytuł zawodowy nadawany absolwentom: inżynier;
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: załącznik nr 2- efekty uczenia się, załącznik nr 3 plan studiów stacjonarnych, załącznik nr 3a plan studiów niestacjonarnych, załącznik nr 4 - matryca efektów uczenia się.;
4. łączna liczba godzin zajęć: studia stacjonarne 5470, studia niestacjonarne 5410;
5. sposoby weryfikacji i oceny efektów uczenia się osiągniętych przez studenta w trakcie całego cyklu kształcenia: określone zostały w kartach przedmiotów - załącznik nr 5 i załącznik nr 5a.;
6. łączna liczba punktów ECTS, jaką student musi uzyskać w ramach zajęć prowadzonych z bezpośrednim udziałem nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia: studia stacjonarne 107, studia niestacjonarne 71;
7. liczba punktów ECTS, jaką student musi uzyskać w ramach zajęć z dziedziny nauk humanistycznych lub nauk społecznych: 121;
8. wymiar, zasady i formę odbywania praktyk zawodowych oraz liczbę punktów ECTS, jaką student musi uzyskać w ramach tych praktyk: wymiar praktyk wynosi 6 miesięcy, zasada i forma odbywania praktyk określona jest w karcie przedmiotu, łączna liczba punktów ECTS w ramach praktyki na kierunku logistyka o profilu praktycznym wynosi 32 punkty ECTS .
9. W programie studiów stacjonarnych określa się również zajęcia z wychowania fizycznego w wymiarze 60 godzin; zajęciom z wychowania fizycznego nie przypisuje się punktów ECTS.
10. Program studiów umożliwia studentowi wybór zajęć, którym przypisano 95 punktów ECTS co odpowiada 45% liczby punktów ECTS, o której mowa w pkt 1.
11. Program studiów dla kierunku przyporządkowany jest do 5 dyscyplin, określa się dla każdej z tych dyscyplin procentowy udział liczby punktów ECTS w liczbie punktów ECTS, o której mowa w pkt 1,
 - a) dyscyplina wiodąca: nauki o zarządzaniu i jakości - 54% (ECTS) uzyskiwanych efektów kształcenia w programie kształcenia;
 - b) dyscyplina: inżynieria mechaniczna – 25% (ECTS) uzyskiwanych efektów kształcenia w programie kształcenia.
 - c) dyscyplina: inżynieria lądowa i transport – 11% (ECTS) uzyskiwanych efektów kształcenia w programie kształcenia.
 - d) dyscyplina: automatyka, elektronika i elektrotechnika – 6% (ECTS) uzyskiwanych efektów kształcenia w programie kształcenia.
 - e) dyscyplina: nauki prawne – 4% (ECTS) uzyskiwanych efektów kształcenia w programie kształcenia.
12. Program studiów obejmuje zajęcia kształtujące umiejętności praktyczne w wymiarze 61% liczby punktów ECTS, o której mowa w pkt 1.
13. Określone w programie studiów efekty uczenia się uwzględniają efekty w zakresie znajomości języka obcego: obejmują **8** punktów ECTS.

14. Efekty uczenia się dla studentów na kierunku logistyka zawierają również pełny zakres efektów dla studiów, umożliwiających uzyskanie kompetencji inżynierskich, zawartych w charakterystykach drugiego stopnia.
15. Zajęcia kształtujące umiejętności praktyczne przewidziane w programie studiów prowadzone są: w warunkach właściwych dla zakresu działalności zawodowej, w sposób umożliwiający wykonywanie czynności praktycznych dla studentów.