

Program studiów

Ogólna charakterystyka:

nazwa kierunku	Inżynieria środowiska
poziom studiów	studia II stopnia
profil studiów	ogólnoakademicki
forma studiów	studia stacjonarne
prowadzone w siedzibie czy w filii uczelni	w filii
tytuł zawodowy nadawany absolwentom	magister inżynier
liczba semestrów	3
liczba ECTS konieczna do ukończenia studiów	90
łącznie liczba godzin zajęć (bez praktyk)	990
dyscyplina wiodąca	inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
procentowy udział poszczególnych dyscyplin w liczbie ECTS koniecznej do ukończenia studiów	100% - inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
łącznie liczba ECTS, jaką student musi uzyskać w ramach zajęć z bezpośrednim udziałem prowadzącego	70 ECTS
łącznie liczba ECTS, jaką student musi uzyskać w ramach zajęć z dziedziny nauk humanistycznych lub nauk społecznych	6 ECTS
wymiar praktyk oraz liczba ECTS, zasady i forma odbywania praktyk określone w odrębnym regulaminie	-
warunki ukończenia studiów	praca magisterska, egzamin dyplomowy
program obowiązuje dla cykli kształcenia począwszy od roku akademickiego	2020/2021