

PROGRAM KSZTAŁCENIA DLA STUDIÓW I STOPNIA

geografia

nazwa kierunku studiów

profil: ogólnoakademicki

obowi zuje od roku akademickiego:

2016/2017

zatwierdzony Uchwał nr 46/2012 Rady Wydziału Nauk o Ziemi US z dnia 24 maja 2012 r.
ze zmianami wprowadzonymi Uchwał nr 70/2016 Rady Wydziału Nauk o Ziemi US z dnia 23 czerwca 2016 r.
oraz Uchwał nr 52/2012 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 5 lipca 2012 r.

KLASYFIKACJA ISCED		0532
I – INFORMACJE OGÓLNE		
1	Wydział	Wydział Nauk o Ziemi
2	Jednostka organizacyjna prowadząca studia	Wydział Nauk o Ziemi
3	Nazwa kierunku studiów	geografia
4	Poziom kształcenia	studia I stopnia
5	Forma studiów (poda wszystkie formy)	stacjonarne
6	Przyporządkowanie do obszaru lub obszarów kształcenia, do których odnoszą się efekty kształcenia dla danego kierunku studiów; wskazanie dziedziny lub dziedzin i dyscypliny lub dyscyplin naukowych, w tym dyscypliny prowadzącej (w przypadku wskazania więcej niż jednej)	Obszar: obszar nauk przyrodniczych, Dziedzina: dziedzina nauk o Ziemi, Dyscypliny: geologia, geografia, Dyscyplina prowadząca: geografia
7	Dla kierunku przyporządkowanego do więcej niż jednego obszaru kształcenia określenie procentowego udziału liczby punktów ECTS dla każdego z tych obszarów w łącznej liczbie ECTS	obszar nauk przyrodniczych (100%)
8	Tytuł zawodowy uzyskiwany przez absolwenta	licencjat
9	Wskazanie ogólnych celów kształcenia, przewidywanych możliwości zatrudnienia (typowe miejsca pracy):	Ogólnym celem kształcenia jest wyposażenie studenta w wiedzę i umiejętności z zakresu geografii oraz relacji kształtujących funkcjonowanie systemu przyroda - człowiek. Student pozna podstawowe procesy zachodzące w przyrodzie, społeczeństwie i gospodarce oraz posiada umiejętności wykorzystywania wyników analiz i informacji o naturalnych i antropogenicznych zjawiskach i procesach dla potrzeb kompleksowego gospodarowania i zarządzania przestrzenią. W związku ze specyfiką badań prowadzonych na Wydziale Nauk o Ziemi i zawartości realizowanych treści programowych, absolwent geografii Uniwersytetu Szczecińskiego jest szczególnie kompetentny w zakresie zagadnień fizyczno-geograficznych, społeczno-ekonomicznych i regionalnych środowisk obszarów nadmorskich, morskich i strefy brzegowej morza, a także obszarów przygranicznych (euroregionalnych). Wiedza i umiejętności nabyte w trakcie studiów pozwalają absolwentowi geografii na podejmowanie pracy w urzędach administracji państwowej, w instytucjach i przedsiębiorstwach, których działalność związana jest z wykorzystaniem zasobów

9	Wskazanie ogólnych celów kształcenia, przewidywanych możliwości zatrudnienia (typowe miejsca pracy):	naturalnych, turystyk , ochron i kształtowaniem rodowiska geograficznego oraz w instytucjach zwi zanych z gospodark morsk i ochron brzegów. Absolwent zna j zyk obcy na poziomie biegl o ci B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia J zykowego Rady Europy oraz umie posługiwa si j zykiem specjalistycznym w stopniu niezbd nym do wykonywania zawodu.
10	Mo liwo ci dalszego kształcenia:	Absolwent jest przygotowany do podj cia studiów drugiego stopnia.
11	Zwi zek kierunku studiów z misj uczelni, wydziału i strategii ich rozwoju:	Kierunek Geografia wpisuje si w strategi rozwoju uczelni zawart w dokumencie Strategia rozwoju Uniwersytetu Szczeci skiego 2012-2020 oraz wytyczon przez ni misj nadrz dn akcentuj c jedno nauki i kształcenia w duchu demokracji, dialogu i tolerancji oraz poszanowania godno ci ludzkiej, a przede wszystkim wolno ci bada naukowych i tre ci nauczania zgodnie z wyzwaniem i wyzwaniami współczesno ci, wymogami oraz standardami europejskimi i wiatowymi. Program kształcenia dla kierunku został opracowany z my l o jak najpełniejszym wykorzystaniu w procesie dydaktycznym dorobku naukowego pracowników oraz zaplecza infrastrukturalnego Wydziału Nauk o Ziemi przy równoczesnej dbało ci o przygotowanie fachowców posiadaj cych kompleksow wiedz , umiej tno ci oraz kompetencje społeczne w studiowanym zakresie. Sprzyja temu tworzenie na Wydziale Nauk o Ziemi interdyscyplinarnych zespołów badawczych o zasi gu mi dzynarodowym, których zakres bada obejmuje m.in. problematyk zrównowa onego rozwoju, oszcz dnego gospodarowaniu zasobami natury, problemy pogranicza i makroregionów oraz obszaru Morza Bałtyckiego. Rozwijaj ca si w tym zakresie współpraca naukowa stwarza szans na wykorzystanie w procesie dydaktycznym warto ciowych wykładowców zagranicznych.
12	Wymagania wst pne:	Kandydat na studia pierwszego stopnia kierunku Geografia posiada podstawow wiedz , umiej tno ci i kompetencje społeczne z zakresu geografii, wiedzy o społecze stwie, matematyki i informatyki na poziomie szkoły ponadgimnazjalnej. Posługuje si j zykiem obcym nowo ytnym na poziomie biegl o ci co najmniej B1 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia J zykowego. Zasady rekrutacji na kolejny rok akademicki s okre lane w odr bnych przepisach i ka dorazowo zatwierdzone przez Rad Wydziału Nauk o Ziemi.