



AGH

AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA
IM. STANISŁAWA STASZICA
W KRAKOWIE

Wydział: Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska

Kierunek: Ochrona Środowiska

Poziom studiów: Studia II stopnia

Forma i tryb studiów: Stacjonarne

Specjalność: Ocena stanu środowiska

Rocznik: 2015/2016

Język wykładowy: Polski

Kod	Nazwa modułu	Wykład	Ćwiczenia audytoryjne	Ćwiczenia laboratoryjne	Ćwiczenia projektowe	Konwersatorium	Zajęcia seminaryjne	Zajęcia praktyczne	Zajęcia terenowe	Zajęcia warsztatowe	Inne	E-learning	ECTS	Egz.
Semestr 1														
Matematyka														
BOS-2-112-OS-s	Matematyka III	28	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	Tak
Pozostałe podstawowe														
BOS-2-101-OS-s	Geochemia środowiska	28	0	42	0	0	0	0	0	0	0	0	3	Tak
BOS-2-102-OS-s	Zarządzanie środowiskiem	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	Nie
BOS-2-103-OS-s	Ekotoksykologia	28	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	Tak
BOS-2-104-OS-s	Skażenia i rekultywacja gleb	14	0	42	0	0	0	0	0	0	0	0	3	Nie
BOS-2-106-OS-s	Biogeochemistry	14	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	3	Nie
BOS-2-107-OS-s	Analiza chemiczna w badaniach środowiska	0	0	42	0	0	0	0	0	0	0	0	2	Nie
BOS-2-108-OS-s	Skażenia i ochrona wód	14	0	0	28	0	0	0	0	0	0	0	2	Nie
BOS-2-109-OS-s	Skażenia osadów środowiska wodnego	14	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	2	Nie
BOS-2-110-OS-s	Zajęcia terenowe z oceny stanu środowiska	0	0	0	0	0	0	0	60	0	0	0	2	Nie
BOS-2-111-OS-s	Praktyka dyplomowa	0	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0	2	Nie
Suma ECTS													30	
Semestr 2														
Język obcy														
Zasady wyboru grup/modułów:														
BOS-2-210-OS-s	Język angielski B2+ - obowiązkowy kurs języka specjalistycznego na studiach II stopnia dla studentów Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	Tak

Program studiów - Ochrona Środowiska - 2015/2016

Kod	Nazwa modułu	Wykład	Ćwiczenia audytoryjne	Ćwiczenia laboratoryjne	Ćwiczenia projektowe	Konwersatorium	Zajęcia seminaryjne	Zajęcia praktyczne	Zajęcia terenowe	Zajęcia warsztatowe	Inne	E-learning	ECTS	Egz.
Pozostałe podstawowe														
BOS-2-201-OS-s	Ochrona zasobów surowców mineralnych	28	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	Tak
BOS-2-202-OS-s	Skażenia i ochrona atmosfery	28	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	3	Nie
BOS-2-203-OS-s	Ocena stanu wód	14	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	3	Nie
BOS-2-204-OS-s	Geotechnika w ochronie środowiska	14	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	4	Nie
BOS-2-205-OS-s	Planowanie przestrzenne	14	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	Nie
BOS-2-206-OS-s	Sorbenty mineralne w ochronie środowiska	0	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	2	Nie
BOS-2-207-OS-s	Oddziaływanie składowisk odpadów na środowisko	14	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	3	Nie
BOS-2-208-OS-s	Mineralne surowce odpadowe	14	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	Tak
BOS-2-209-OS-s	Przyrodnicze metody oceny stanu środowiska	28	0	0	42	0	0	0	0	0	0	0	3	Nie
BOS-2-211-OS-s	Psychologia społeczna	0	0	0	0	28	0	0	0	0	0	0	3	Nie
Suma ECTS													30	
Semestr 3														
Pozostałe podstawowe														
BOS-2-302-OS-s	Obszary chronione w Polsce	14	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	Nie
BOS-2-304-OS-s	Zasady sporządzania dokumentacji stanu środowiska	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Nie
BOS-2-307-OS-s	Polityka ochrony środowiska	14	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	Tak
Praca dyplomowa														
BOS-2-305-OS-s	Seminarium dyplomowe	0	0	0	0	0	28	0	0	0	0	0	2	Nie
BOS-2-306-OS-s	Praca dyplomowa i egzamin dyplomowy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	Tak
Obieralne humanistyczne													2	
Zasady wyboru grup/modułów:														
BOS-2-301-OS-s	Socjologiczne aspekty zarządzania kadrami	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	Nie
BOS-2-303-OS-s	Socjologia organizacji	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	Nie
Suma ECTS													30	