

WYDZIAŁ BIOLOGII, NAUK O ZWIERZĘTACH I BIOGOSPODARKI

Kierunek Ochrona Środowiska, studia niestacjonarne drugiego stopnia, zatwierdzony uchwałą Rady Wydziału dn. 13.09.2018 r. , obowiązuje od naboru 2018/2019

Przedmiot	ECTS	w tym ECTS w obszarze rolniczym	Forma zal.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.	Ćw.Ter.
SEMESTR I								
Produktywność i eksploatacja biocenozy	3	1,5	z	20	10	5	5	0
Biobezpieczeństwo	3	1,5	e	20	10	5	5	0
Statystyka i modelowanie środowiska	3	1,0	e	20	0	0	20	0
Projektowanie obszarów chronionych	6	2,0	e	40	10	5	25	0
Bioanalitika	3	1,5	z	20	10	5	5	0
Zarządzanie zasobami wód /Water resources management	4	2,0	z	30	10	10	10	0
Przedmiot do wyboru 1	3	1,0	z	20	10	5	5	0
Σ	25	10,5	0	170	60	35	75	0
SEMESTR II								
Ekotoksykologia	4	2,5	e	30	10	10	10	0
Różnorodność siedlisk i ekosystemów	2	1,5	e	20	10	5	5	0
Inżynieria środowiskowa	6	2,0	e	40	15	15	10	0
Przedmiot do wyboru 2	3	3,0	z	20	10	5	5	0
Przedmiot do wyboru 3	4	1,5	z	25	10	5	10	0
Gatunki inwazyjne i obce	3	1,0	e	25	10	5	10	0
Przedmiot humanistyczny 1	3	0,0	z	20	20	0	0	0
Σ	25	11,5	0	180	85	45	50	0
SEMESTR III								
Rybnictwo a ochrona wód	1	0,5	z	10	5	0	5	0
Zarządzanie zasobami torfowisk	3	1,0	e	20	10	5	5	0
Zarządzanie obszarami Natura 2000	2	1,0	z	15	5	5	5	0
Ekologia i ochrona wód płynących	2	0,5	e	20	10	5	5	0
Seminarium dyplomowe 1	1	1,0	z	10	0	0	10	0
Przedmiot do wyboru 4	3	2,0	z	15	10	5	0	0
Przedmiot humanistyczny 2	2	0,0	z	15	15	0	0	0
Język obcy-specjalistyczny	2	0,5	z	15	0	15	0	0
Σ	16	6,5	0	120	55	35	30	0
SEMESTR IV								
Polityka ochrony środowiska	1	0,5	e	10	5	5	0	0
Systemy informacji przestrzennej w ochronie środowiska	2	1,0	z	15	0	5	10	0
Etyka zawodowa	1	0,1	z	10	10	0	0	0
Przedmiot do wyboru 5	3	0,5	z	20	10	5	5	0
Seminarium dyplomowe 2	2	1,0	z	15	0	0	15	0
Praca dyplomowa i egzamin dyplomowy	15	15,0	e	0	0	0	0	0
Σ	24	18,1	0	70	25	15	30	0
Ogółem w semestrze 1 - 3	90	46,6	0	540	225	130	185	540
Fakultatywne	41		0	230	100	50	80	0
Udział zajęć fakultatywnych, %	45,6							
% ECTS z obszaru nauk rolniczych		51,8						