

Uchwała 22/2011 Rady Wydziału Biologii
z dnia 1 kwietnia 2011 roku
w sprawie w sprawie zmian w programie studiów
na studiach I stopnia na kierunku Ochrona środowiska

Rada Wydziału Biologii na posiedzeniu w dniu 1 kwietnia 2011 roku przyjęła uchwałę w sprawie zmian w programie studiów na studiach I stopnia na kierunku Ochrona środowiska.

Wynik głosowania jawnego: 47 uprawnionych, liczba osób głosujących 28, w tym 28 głosów „tak”, 0 głosów „nie”, 0 głosów „wstrzymujący się”.

Dziekan Wydziału Biologii

/-/

prof. dr hab. Dariusz L. Szlachetko

OCHRONA ŚRODOWISKA - specjalność BIOLOGICZNO-EKOLOGICZNA

Na III roku student powinien uzyskać 60 punktów kredytowych ECTS z przedmiotów z przedmiotów obowiązkowych, specjalnościowych i fakultatywnych (do wyboru).

Przedmiot	Przedmioty obowiązkowe					
III ROK - SEMESTR 5	Wykład	Ćw. aud.	Ćw. lab.	Razem	For. zal.	ECTS
Antropogeniczne przekształcanie środowiska morskiego	30			###	E	2
Biochemia	15		30	###	E	3
Inżynieria środowiska	30		45	###	E	6
Ochrona własności intelektualnej	15			###	Z	1
Toksykologia	30	15		###	Z	3
Struktura i funkcjonowanie ekosystemów lądowych	15			###	Z	1
Przedmioty obowiązkowe - specjalnościowe						
Antropogeniczne przekształcanie ekosystemów lądowych	30		15	###	Z	3
Biogeograficzne skutki antropopresji	15			###	Z	1
Elementy biologii molekularnej w ochronie środowiska	30		15	45	Z	3
Paleoekologia	30			###	Z	2
Struktura i funkcjonowanie ekosystemów lądowych			30	###	Z	2
<i>Przedmioty do wyboru związane z wybraną specjalnością</i>			45	###	Z	3
Razem semestr 5	240	15	180	###	###	30
III ROK - SEMESTR 6						
Przedmioty obowiązkowe						
Ekonomia w ochronie środowiska	15	15		30	Z	2
Przedmioty obowiązkowe - specjalnościowe						
Ekologia roślin	30		30	60	Z	4
Ekologia zwierząt	30			30	Z	2
Zoologia stosowana	15		15	30	Z	2
Pracownia dyplomowa *			60	60	Z	5
Seminarium dyplomowe *		30		30	Z	3
Egzamin dyplomowy					E	10
<i>Przedmioty do wyboru związane z wybraną specjalnością</i>			30	30	Z	2
Razem semestr 6	90	45	135	270	###	30
Razem III rok	###	###	###	###	###	###

* Przedmioty prowadzone w ramach specjalności w Katedrze/Zakładzie.
Studia I stopnia kończą się egzaminem dyplomowym.

	Wykład	Ćw. aud.	Ćw. lab.	Razem	L. egz.	ECTS
Razem I + II + III	960	600	645	2205	20	180
<i>(biologiczno-ekologiczna)</i>	44%	27%	29%	100%		