

Przedmioty realizowane na kierunku: BIOLOGIA

semestr	przedmiot	liczba godzin wykładów	liczba godzin ćwiczeń	uwagi ECTS
semestr I	Język obcy		60	3
	Botanika – cytologia i anatomia roślin	15	30	4
	Zoologia bezkręgowców	30	42	6
	Fizyka	15		1
	Chemia nieorganiczna	30	60	7
	Matematyka	15	30	3
	Podstawowe zastosowanie komputerów		45	3
	Zagadnienia prawne dla biologów	15	15	2
	Cytologia i histologia zwierząt	15	30	3
Semestr II	Język obcy		60	4
	Wychowanie fizyczne		30	1
	Botanika-systematyka i generatywne rozmnażanie	30	45	5
	Zoologia kręgowców	15	47	4
	Biofizyka	15	30	3
	Chemia organiczna	45	45	7
	Anatomia człowieka i zwierząt	30	15	4
	Ogrody botaniczne i zoologiczne		25	2
Semestr III	Biochemia	45	60	7
	Fizjologia roślin	15	30	3
	Fizjologia zwierząt	15	30	3
	Mikrobiologia	42	48	7
	Immunologia	15	15	2
	Podstawy produkcji roślinnej, zwierzęcej i leśnej	48	12	4
	Ochrona środowiska	30		2
	Fakultet	30		2
Semestr IV	Fizjologia roślin	30	30	5
	Fizjologia zwierząt	30	30	5
	Podstawy wirusologii	14	16	2
	Genetyka	30	45	5
	Ekologia	30	38	5
	Fitosocjologia	15	30	3
	Filozofia przyrody	30		2
	Practicum w kolekcji roślin SGGW		20	3
Semestr V	Practicum w kolekcji roślin SGGW		10	1
	Biologia komórki	30	60	6
	Enzymologia	15	30	3
	Propedeutyka biotechnologii	45		3
	Gleboznawstwo	30	38	4
	Pracownia dyplomowa			5
	Proseminarium		30	2
	Fakultet		30	2
Semestr VI	Praktyka zawodowa		4 tyg.	5
	Bioróżnorodność	30	60	4
	Ewolucjonizm	30	15	3
	Ochrona przyrody	30		2
	Etyka	30		2
	Ekotoksykologia	30	15	3
	Seminarium licencjackie		30	2
	Fakultet		60	4
Praca dyplomowa			10	