

Plan stacjonarnych studiów II stopnia na kierunku BIOTECHNOLOGIA

specjalność: biotechnologia molekularna, ścieżka: biotechnologia molekularna zwierząt
studia 3-semesteralne, magister-inżynier

od roku akademickiego 2018-2019 rekrutacja śródroczna (wykaz przedmiotów specjalnościowych w załączniku nr 1)

semestr	L.p.	Przedmioty	Forma zal.	Grupy	Godziny zajęć			I rok				II rok		*inne (h)	ECTS RAZEM
					Razem	Wykłady	Ćwiczenia	1 sem.		2 sem.		3 sem.			
								w.	ćw.	w.	ćw.	w.	ćw.		
I	1	Bioetyka i prawo	z	B	15	20	0	20	0					2	1,00
	2	Bioinformatyka	z	B	30	10	20	10	20					2	2,00
	3	Ergonomia	z	O	2	2	0	2	0						0,25
	4	Etykieta	z	O	4	4	0	4	0						0,50
	5	Metodologia pracy doświadczalnej	z	A	30	15	15	15	15					2	2,00
	6	Ochrona własności intelektualnej	z	O	2	2	0	2	0						0,25
	7	Praca magisterska i przygotowanie do egzaminu dyplomowego **	z	c	30	0	0	0	0					30	4,00
	8	Przedmioty kierunkowe do wyboru	z	B	90	30	60	30	60					6	5,50
	9	Przedmioty specjalnościowe	e	C	180	50	130	50	130					10	10
	10	Seminarium magisterskie	z	C	30	0	30	0	30					2	2,00
	11	Szkolenie w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy	z	O	4	4	0	4	0						0,50
	12	Technologie cyfryzacji danych biotechnologicznych	z	B	30	0	30	0	30					2	2,00
Podsumowanie: I SEMESTR					447	137	285	137	285				56	30,00	
II	13	Ekologiczne aspekty biotechnologii	z	B	30	15	15			15	15			2	2,00
	14	Funkcjonowanie firm biotechnologicznych	z	B	20	20	0			20	0			2	1,00
	15	Praca magisterska i przygotowanie do egzaminu dyplomowego **	z	c	50	0	0			0	0			50	6,00
	16	Projekt badawczo-rozwojowy	z	B	20	0	20			0	20			1	1,00
	17	Przedmioty kierunkowe do wyboru	z	B	75	25	50			25	50			4	4,00
	18	Przedmioty specjalnościowe	e	C	210	30	180			30	180			12	12,00
	19	Seminarium magisterskie	z	C	30	0	30			0	30			2	2,00
	20	Statystyka w biotechnologii	z	B	30	5	25			5	25			2	2,00
Podsumowanie: II SEMESTR					465	95	320			95	320		75	30,00	
III	21	Konwersatorium specjalnościowe w języku angielskim	z	C	30	0	30					0	30	2	2,00
	22	Praca magisterska i przygotowanie do egzaminu dyplomowego **	z	C	60	0	0					0	0	60	10
	23	Praktyka zawodowa	z	B	160	0	0					0	0	160	6
	25	Przedmioty specjalnościowe	e	C	120	35	85					35	85	8	6,5
	26	Przedsiębiorczość	z	B	15	15	0					15	0	1	1,00
	27	Regulacje prawne w biotechnologii	z	B	10	10	0					10	0	1	0,50
	28	Seminarium magisterskie	z	C	30	0	30					0	30	2	2,00
	29	Zarządzanie-wybrane zagadnienia	z	B	30	15	15					15	15	2	2,00
Podsumowanie: III SEMESTR					455	75	160					75	160	236	30,00
Razem godzin dydaktycznych					1367	307	765	137	285	95	320	75	160	367	90,00
w tym:						1072		422		415		235			
ćwiczenia i wykłady						1072									
konsultacje						57									
praca magisterska i przygotowanie do egzaminu dyplomowego						150									
Praktyka zawodowa						160									
Godziny w bezpośrednim kontakcie z nauczycielem akademickim						1129									

*inne - godziny przeznaczone na: praktykę, pracę magisterską i przygotowanie do egzaminu dyplomowego, konsultacje.

** w tym pracownia magisterska

Zatwierdzono na Radzie Wydziału dnia 25 maja 2017 roku Uchwała Nr 80/2017