

**Plan studiów stacjonarnych pierwszego stopnia na kierunku BIOLOGIA CZŁOWIEKA
zatwierdzony Uchwałą Rady Wydziału B i HZ nr w dniu 24 maja 2016 r.,
obowiązujący od roku akademickiego 2016/2017**

Rok I , semestr 1 (zimowy) - deficyt - 12 pkt. ECTS

Lp	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin w semestrze			Liczba pkt. ECTS	Forma zaliczenia
		Razem	Wykład	Ćwiczenia		
1	Chemia organiczna z elementami chemii nieorganicznej	60	30	30	6	E
2	Fizyka z elementami biofizyki	45	30	15	5	E
3	Matematyka	45	15	30	5	E
4	Geologia	30	15	15	3	Z
5	Botanika	45	20	25	4	Z
6	Zoologia	60	30	30	4	E
7	Technologia informacyjna	30	0	30	2	Z
8	Bezpieczeństwo pracy i ergonomia	15	15	0	1	Z
RAZEM		330	155	175	30	4E

Rok I , semestr 2 (letni) - deficyt - 12 pkt. ECTS

Lp	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin w semestrze			Liczba pkt. ECTS	Forma zaliczenia
		Razem	Wykład	Ćwiczenia		
1	Biochemia	60	30	30	6	E
2	Biologia komórki i histologia zwierząt (I)	30	10	20	4	Z
3	Podstawy statystyki	50	20	30	4	E
4	Podstawy ekonomii	30	30	0	2	Z
5	Podstawy prawa i ochrona własności intelektualnej	30	30	0	2	Z
6	Anatomia funkcjonalna człowieka (I)	20	10	10	1	Z
7	Antropologia ogólna	45	20	25	3	E
8-9	Fakultet kierunkowy (2)	60	30	30	6	Z
10	Fakultet humanistyczny	30	30	0	1	Z
11	Język obcy	30	0	30	1	Z
RAZEM		385	210	175	30	3E

Rok II , semestr 3 (zimowy) - deficyt - 12 pkt. ECTS

Lp	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin w semestrze			Liczba pkt. ECTS	Forma zaliczenia
		Razem	Wykład	Ćwiczenia		
1	Genetyka	45	15	30	5	E
2	Biologia komórki i histologia zwierząt (II)	30	10	20	3	E
3	Anatomia funkcjonalna człowieka (II)	45	20	25	4	E
4	Ekologia i ochrona środowiska	35	20	15	2	Z
5	Antropometria i antroposkopia	45	0	45	3	Z
6	Mikrobiologia	30	15	15	3	Z
7-8	Fakultet kierunkowy (2)	60	30	30	6	Z
9	Fakultet społeczno-ekonomiczny	30	15	15	2	Z
10	Język obcy	30	0	30	1	Z
11	Wychowanie fizyczne	30	0	30	1	Z
RAZEM		380	125	255	30	3E

Rok II , semestr 4 (letni) - deficyt - 12 pkt. ECTS

Lp	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin w semestrze			Liczba pkt. ECTS	Forma zaliczenia
		Razem	Wykład	Ćwiczenia		
1	Biologia rozwoju człowieka	45	30	15	3	E
2	Parazytozy człowieka	30	15	15	2	Z
3	Paleontologia	30	15	15	2	E
4	Archeologia	30	15	15	2	Z
5	Fizjologia człowieka	35	20	15	3	E
6	Ekologia człowieka	30	30	0	2	E
7	Ergonomia	30	15	15	2	Z
8	Praktyka *)				5	Z

9-10	Fakultet kierunkowy (2)	60	30	30	6	Z
11	Fakultet społeczno-ekonomiczny	30	15	15	2	Z
12	Język obcy	30	0	30	1	Z
RAZEM		350	185	165	30	4E

* w przerwie wakacyjnej należy odbyć 120 godz. praktyki (4 tyg.)

Rok III , semestr 5 (zimowy) - deficyt - 12 pkt. ECTS

Lp	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin w semestrze			Liczba pkt. ECTS	Forma zaliczenia
		Razem	Wykład	Ćwiczenia		
1	Prymatologia	30	15	15	2	E
2	Antropogeneza	30	15	15	3	E
3	Genetyka molekularna+ genomika	30	15	15	3	Z
4	Anatomia topograficzna człowieka z elementami patologii	60	30	30	4	E
5-9	Fakultet kierunkowy (5)	150	75	75	15	Z
10	Seminarium licencjackie	15	0	15	1	Z
11	Język obcy	30	0	30	2	E
RAZEM		345	150	195	30	4E

Rok III , semestr 6 (letni) - deficyt - 0 pkt. ECTS

Lp	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin w semestrze			Liczba pkt. ECTS	Forma zaliczenia
		Razem	Wykład	Ćwiczenia		
1	Immunologia	30	15	15	3	E
2	Ewolucjonizm	30	15	15	2	E
3-7	Fakultet kierunkowy (5)	150	75	75	15	Z
8	Praca licencjacka i przygotowanie do egz.licencjackiego	0	0	0	10	Z
RAZEM		210	105	105	30	2E

suma 6 semestrów:

2000	930	1070	180
	46,50%	53,50%	

Liczba punktów ECTS za przedmioty do wyboru wynosi 54, co stanowi 30,0% liczby wszystkich punktów ECTS

Następstwo przedmiotów (blokady):

1. Niezaliczenie Chemii blokuje możliwość realizacji Biochemii
2. Niezaliczenie Biologii komórki ... (I) blokuje możliwość realizacji Biologii komórki (II)
3. Niezaliczenie Anatomii funkcjonalnej człowieka I blokuje możliwość realizacji Anatomii...II

