

**Plan studiów stacjonarnych pierwszego stopnia na kierunku BIOLOGIA CZŁOWIEKA
zatwierdzony Uchwałą Rady Wydziału B i HZ nr 3/2013 w dniu 29.01. 2013 r.,
obowiązujący od roku akademickiego 2014/2015**

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	30	15	4	Z
6	Zoologia	45	30	15	4	Z
7	Technologia informacyjna	30	0	30	2	Z
8	Bezpieczeństwo pracy i ergonomia	15	15	0	1	Z
RAZEM		315	165	150	30	3E

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	45	23	22	4	E
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	Antropologia ogólna	60	30	30	4	E
7-8	Fakultet kierunkowy (2)	60	30	30	6	Z
9	Fakultet humanistyczny	30	30	0	1	Z
10	Język obcy	30	0	30	1	Z
RAZEM		395	223	172	30	4E

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	4	E
2	Anatomia funkcjonalna człowieka	60	30	30	5	E
3	Fizjologia człowieka	30	15	15	3	E
4	Ekologia i ochrona środowiska	45	30	15	3	Z
5	Antropometria i antroposkopia	45	15	30	2	Z
6	Mikrobiologia	30	15	15	3	Z
7-8	Fakultet kierunkowy (2)	60	30	30	6	Z
9	Fakultet humanistyczny	30	15	15	2	Z
10	Język obcy	30	0	30	1	Z
11	Wychowanie fizyczne	30	0	30	1	Z
RAZEM		405	165	240	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	3	Z
3	Paleontologia	30	15	15	3	E
4	Archeologia	30	15	15	2	Z
5	Ekologia człowieka	30	30	0	2	E
6	Ergonomia	30	15	15	2	Z
7	Praktyka *)				5	Z
8-9	Fakultet kierunkowy (2)	60	30	30	6	Z
10	Fakultet humanistyczny	30	15	15	2	Z
11	Język obcy	30	0	30	1	Z
12	Wychowanie fizyczne	30	0	30	1	Z
RAZEM		345	165	180	30	3E

* 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	3	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	Język obcy	30	0	30	2	E
RAZEM		330	150	180	30	4E

Rok III , semestr 6 (zimowy) - 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	973	1027	180
	48,65%	51,35%	

Liczba punktów ECTS za przedmioty do wyboru wynosi 54, co stanowi 30,0% liczby wszystkich punktów ECTS
Wykłady stanowią 48,65 % (973 godz.), ćwiczenia, zajęcia laboratoryjne, itp. 51,35% (1027 godz.)

Proponowane przedmioty fakultatywne:**A. Kierunkowe**

- 1 Seksualność człowieka
- 2 Atrakcyjność fizyczna człowieka
- 3 Zastosowanie podwodnych metod badawczych w biologii
- 4 Archeologia kryminalistyczna
- 5 Muzealnictwo
- 6 Środowiskowe skutki antropopresji
- 7 Choroby cywilizacyjne człowieka
- 8 Biologiczne podstawy kryminalistyki
- 9 Antropologia kultury
- 10 Podstawy antropomotoryki
- 11 Racjonalne żywienie człowieka
- 12 Pierwsza pomoc przedmedyczna
- 13 Edukacja prozdrowotna
- 14 Rozwój i zdrowie człowieka
- 15 Podstawy medycyny ewolucyjnej
- 16 Biometeorologia

B. Humanistyczne

- 1 Religioznawstwo
- 2 Psychologia
- 3 Socjologia
- 4 Eugenika i bioetyka
- 5 Filozofia przyrody