

WYDZIAŁ BIOLOGII, NAUK O ZWIERZĘTACH I BIOGOSPODARKI

Kierunek Bezpieczeństwo i Higiena Pracy studia stacjonarne pierwszego stopnia, plan studiów zgodny z uchwałą nr 102/2018-2019 Senatu UP w Lublinie z dn. 28.06.2019 r. obowiązuje dla naboru 2021/2022

Przedmiot	ECTS	Forma zal.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.	Ćw.Ter.	Wykładów tyg.	Ćwiczeń tyg.
SEMESTR I									
Matematyka	4	e	45	15	30	0	0	1	2
Fizyka techniczna	4	e	45	15	15	15	0	1	2
OCHRONA WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ	1	z	15	15	0	0	0	1	0
GEOMETRIA I GRAFIKA INŻYNIERSKA	3	z	45	15	10	20	0	1	2
PRAWO	2	z	30	15	15	0	0	1	1
INFORMATYKA	4	e	45	15	10	20	0	1	2
PROPEDEUTYKA W BHP	1	z	2	2	0	0	0	0,1	0
Przedmiot humanistyczno-społ. EKONOMIA	3	z	45	45	0	0	0	3	0
Przedmiot humanistyczno-społ. SOCJOLOGIA	2	z	15	15	0	0	0	1	0
Przedmiot humanistyczno-społ. PSYCHOLOGIA	2	z	15	15	0	0	0	1	0
Wychowanie fizyczne 1	0	z	30	0	30	0	0	0	2
Przedmiot do wyboru 1	4	z	45	15	10	20	0	1	2
Σ	30	3	377	182	120	75	0	12	13
SEMESTR II									
Język obcy 1	2	z	30	0	0	30	0	0	2
TECHNIKI WYTWARZANIA	4	e	45	15	10	20	0	1	2
PROBABILISTYKA	3	e	30	15	15	0	0	1	1
NOWOCZESNE TECHNIKI KSZTAŁCENIA	3	z	30	15	15	0	0	1	1
ERGONOMIA	4	e	45	15	10	20	0	1	2
MATERIAŁOZNAWSTWO	3	z	45	15	10	20	0	1	2
URZĄDZENIA I TECHNOLOGIE W PRZEMYSŁE SPOŻYWCZYM	3	z	45	15	10	20	0	1	2
FIZJOLOGIA PRACY I HIGIENY PRZEMYSŁOWEJ	4	z	45	15	20	10	0	1	2
WYKŁAD MONOGRAFICZNY	1	z	15	15	0	0	0	1	0
PRAWNA OCHRONA PRACY	3	e	45	30	15	0	0	2	1
Wychowanie fizyczne 2	0	z	30	0	30	0	0	0	2
Σ	30	4	405	150	135	120	0	10	17
SEMESTR III									
Język obcy 2	2	z	30	0	0	30	0	0	2
CHEMIA I TECHNOLOGIA CHEMICZNA	4	e	45	15	10	20	0	1	2
ZARZĄDZANIE	3	e	30	15	15	0	0	1	1
PODSTAWY BEZPIECZEŃSTWA I HIGIENY PRACY	4	e	45	15	10	15	5	1	2
Zagrożenia w środowisku pracy	4	e	60	20	10	20	10	1	3
BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY W LEŚNICTWIE	2	z	19	5	5	6	3	0,3	0,9
BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY W ŁOWIECTWIE	2	z	19	5	5	6	3	0,3	0,9
Przedmiot do wyboru 2	3	z	45	15	10	20	0	1	2
Przedmiot do wyboru 3	3	z	45	15	10	10	10	1	2
Przedmiot do wyboru 4	3	z	45	15	10	10	10	1	2
Σ	30	4	383	120	85	137	41	8	18
SEMESTR IV									
Język obcy 3	4	e	45	0	0	45	0	0	3
AUTOMATYZACJA I ROBOTYZACJA PRODUKCJI	3	z	45	15	10	20	0	1	2
ANALIZA I OCENA ZAGROŻEŃ	4	e	45	15	10	20	0	1	2
ORGANIZACJA, ZADANIA I METODY PRACY SŁUŻBY BEZPIECZEŃSTWA I HIGIENY PRACY	4	e	45	15	10	20	0	1	2
WYMAGANIA BHP OBIEKTÓW BUDOWLANYCH I POMIESZCZEŃ PRACY	3	z	30	15	5	10	0	1	1
BHP W ROLNICTWIE I PRZETWÓRSTWIE ROLNO - SPOŻYWCZYM	3	z	45	15	10	10	10	1	2
BIOLOGICZNE CZYNNIKI ZAGROŻENIA ZAWODOWEGO	3	z	45	15	10	16	4	1	2
Przedmiot do wyboru 5	3	z	45	15	10	20	0	1	2
Przedmiot do wyboru 6	3	z	45	30	5	10	0	2	1
Σ	30	3	390	135	70	171	14	9	17
SEMESTR V									
SYSTEMY KONTROLI JAKOŚCI	2	z	30	15	10	5	0	1,0	1,0
OCENA RYZYKA ZAWODOWEGO	4	e	45	10	10	20	5	0,7	2,3

POSTĘPOWANIE POWYPADKOWE-DOKUMENTACJA POWYPADKOWA	4	z	45	15	15	10	5	1	2
OCHRONA PRZECIWPÓŻAROWA I RATOWNICTWO	4	e	30	15	15	0	0	1	1
BEZPIECZEŃSTWO PROWADZENIA PROCESÓW EKSPLOATACYJNYCH W TRANSPORCIE	3	z	45	15	20	10	0	1	2
GENETYCZNE PODSTAWY ZACHOWANIA LUDZI	2	z	30	15	10	5	0	1	1
Zagrożenia chemiczne w środowisku pracy	3	z	45	15	20	10	0	1	2
Środki ochrony indywidualnej	3	z	45	20	10	15	0	1	2
PRAKTYKA ZAWODOWA - 4 TYGODNIE	5	e	0	0	0	0	0	0	0
Σ	30	3	315	120	110	75	10	8	13
SEMESTR VI									
TECHNIKI INFORMATYCZNE W BEZPIECZEŃSTWIE PRACY	4	e	45	15	10	20	0	1	2
BADANIA WYPADKÓW PRZY PRACY I CHOROÓB ZAWODOWYCH	4	e	45	15	10	20	0	1	2
OCHRONA ŚRODOWISKA	3	z	30	15	10	5	0	1	1
BEZPIECZEŃSTWO TECHNICZNE	4	z	45	15	10	20	0	1	2
RATOWNICTWO I ZASADY EWAKUACJI	2	z	30	15	5	10	0	1	1
Przedmiot do wyboru 7	4	z	45	15	10	20	0	1	2
Przedmiot do wyboru 8	4	z	45	15	10	10	10	1	2
Przedmiot do wyboru 9	4	z	45	15	10	20	0	1	2
SEMINARIUM DYPLOMOWE 1 w tym 2 godz. przys.bibliot.	1	z	15	0	0	15	0	0	1
Σ	30	2	345	120	75	140	10	8	15
SEMESTR VII									
AUDIT W BHP	2	z	30	15	10	5	0	1	1
KSENOBIOTYKI W ŚRODOWISKU PRACY	4	z	45	15	10	20	0	1	2
Etyka zawodowa	2	z	30	15	15	0	0	1	1
Aplikacje i bazy danych w bhp	2	z	30	0	10	20	0	0,0	2,0
Przedmiot do wyboru 10	4	z	45	10	15	20	0	0,7	2,3
Przedmiot do wyboru 11	4	z	45	15	10	20	0	1	2
Przedmiot do wyboru 12	2	z	30	15	15	0	0	1	1
SEMINARIUM DYPLOMOWE 2	2	z	30	0	0	30	0	0	2
Projekt inżynierski i egzamin dyplomowy	8	e	0	0	0	0	0	0	0
Σ	30	1	285	85	85	115	0	6	13
Ogółem godzin w semestrach 1-7	210	20	2500	912	680	833	75	61	106
Udział procentowy w całości godzin:				36,5	42,8	52,5	4,7		
Zajęcia z obszaru nauk humanistycznych i społecznych:	7		75						
Zajęcia z zakresu nauk podstawowych:	34		420						
Zajęcia o charakterze praktycznym:	36				908				
Technologie informacyjne:	8		90						
Moduły kształcenia oferowane w języku obcym	8		90						
Przedmioty do wyboru:	65		765						
Udział procentowy zajęć do wyboru:	31								

dyscyplina inżynieria - 107 ECTS (50,7%)

dyscyplina zootechnika

WYDZIAŁ BIOLOGII, NAUK O ZWIERZĘTACH I BIOGOSPODARKI

Kierunek Bezpieczeństwo i Higiena Pracy studia stacjonarne pierwszego stopnia, plan studiów zgodny z uchwałą nr 102/2018-2019 Senatu UP w Lublinie z dn. 28.06.2019 r. obowiązuje dla naboru 2021/2022

Nazwa przedmiotu do wyboru	ECTS	Forma zal.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.	Ćw.Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
Semestr I - Przedmiot do wyboru 1									
Pomoc przedmedyczna	4	z	45	15	10	20	0	1	2
Pomoc w nagłych wypadkach	4	z	45	15	10	20	0	1	2
Semestr III - Przedmiot do wyboru 2									
Bezpieczeństwo i higiena żywienia ludzi i zwierząt	3	z	45	15	10	20	0	1	2
Bezpieczeństwo środków żywienia ludzi i zwierząt	3	z	45	15	10	20	0	1	2
Semestr III - Przedmiot do wyboru 3									
Towaroznawstwo i bezpieczeństwo żywności	3	z	45	15	10	10	10	1	2
Jakość i bezpieczeństwo żywności	3	z	45	15	10	10	10	1	2
Semestr III - Przedmiot do wyboru 4									
Technologie produkcji zwierzęcej	3	z	45	15	10	10	10	1	2
Systemy produkcji żywności pochodzenia zwierzęcego	3	z	45	15	10	10	10	1	2
Semestr IV - Przedmiot do wyboru 5									
Bhp i organizacja stanowisk przy monitorach ekranowych	3	z	45	15	10	20	0	1	2
Organizacja pracy biurowej	3	z	45	15	10	20	0	1	2
Semestr IV - Przedmiot do wyboru 6									
Bezpieczeństwo eksploatacji maszyn i urządzeń	3	z	45	30	5	10	0	2	1
Bezpieczeństwo w użytkowaniu i utrzymaniu maszyn i urządzeń	3	z	45	30	5	10	0	2	1
Semestr VI - Przedmiot do wyboru 7									
Podstawy bezpieczeństwa przemysłowego	4	z	45	15	10	20	0	1	2
Process control engineering	4	z	45	15	10	20	0	1	2
Semestr VI - Przedmiot do wyboru 8									
Bezpieczeństwo stosowania pestycydów w rolnictwie	4	z	45	15	10	10	10	1	2
Pestycydy w nowoczesnym rolnictwie	4	z	45	15	10	10	10	1	2
Semestr VI - Przedmiot do wyboru 9									
Profilaktyka i diagnostyka laboratoryjna okresowych badań pracowników	4	z	45	15	10	20	0	1	2
Zapobieganie chorobom cywilizacyjnym pracowników	4	z	45	15	10	20	0	1	2
Prevention of civilization diseases of employees	4	z	45	15	10	20	0	1	2
Prevention and periodic examinations of employees in context of laboratory diagnostics	4	z	45	15	10	20	0	1	2
Semestr VII - Przedmiot do wyboru 10									
Choroby odzwierzęce i postępowanie ze zwierzętami	4	z	45	10	15	20	0	0,7	2,3
BHP przy obsłudze zwierząt i bioasekuracja	4	z	45	10	15	20	0	0,7	2,3
Semestr VII - Przedmiot do wyboru 11									
Szkolenie pracowników w zakresie BHP oraz metodyka prowadzenia instruktażu na stanowisku pracy	4	z	45	15	10	20	0	1	2
Ustawiczne kształcenie dorosłych w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy	4	z	45	15	10	20	0	1	2
Semestr VII - Przedmiot do wyboru 12									
Zagrożenia podczas magazynowania i dystrybucji paliw i środków smarnych	2	z	30	15	15	0	0	1	1
Audyt wewnętrzny systemu zarządzania jakością	2	z	30	15	15	0	0	1	1