

Plan studiów podyplomowych

Wydział prowadzący studia podyplomowe:	Chemii
Nazwa studiów podyplomowych:	Studia podyplomowe w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy
Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji	6
Liczba semestrów:	2
Łączna liczba godzin zajęć dydaktycznych:	218
Łączna liczba punktów ECTS:	60

Semestr I

Kod przedmiotu w systemie USOS	Przedmiot	Forma zajęć**	Liczba godzin	Liczba punktów ECTS	Forma zaliczenia** *
0600-PS-BHP-EPP	Ergonomia i psychofizjologia pracy	Wykład Ćwiczenia	22 10	9	E ZAL
0600-PS-BHP-ŚOI	Środki ochrony indywidualnej	Wykład Ćwiczenia	6 4	3	E ZAL
0600-PS-BHP- FZwŚP	Fizyczne zagrożenia w środowisku pracy	Wykład Ćwiczenia	8 4	3	Z Z
0600-PS-BHP- ChZwŚP	Chemiczne zagrożenia w środowisku pracy	Wykład Ćwiczenia	18 8	8	E ZAL
0600-PS-BHP- BZwŚP	Biologiczne zagrożenia w środowisku pracy	Wykład Ćwiczenia	8 4	3	Z ZAL
0600-PS-BHP-OŚN	Ochrona środowiska naturalnego	Wykład	8	2	Z
0600-PS-BHP- PPSR	Pierwsza pomoc i systemy ratownictwa	Wykład Ćwiczenia	10 8	5	E ZAL
Suma:		x	118	33	x

** Forma zajęć z poszczególnych przedmiotów musi być zgodna z określonymi w UMK przepisami w sprawie zasad ustalania zakresu obowiązków nauczycieli akademickich, rodzajów zajęć dydaktycznych objętych zakresem tych obowiązków oraz zasad obliczania godzin dydaktycznych.

*** Zaliczenie bez oceny, zaliczenie na ocenę, egzamin.

Semestr II

Kod przedmiotu w systemie USOS	Przedmiot	Forma zajęć**	Liczba godzin	Liczba punktów ECTS	Forma zaliczenia** *
0600-PS-BHP-PP	Prawo pracy	Wykład Ćwiczenia	10 4	4	E ZAL
0600-PS-BHP-MSBHP	Metodyka szkoleń BHP	Wykład Ćwiczenia	6 2	2	ZAL Z
0600-PS-BHP- ZBPiR	Zarządzanie bezpieczeństwem pracy i ryzykiem	Wykład Ćwiczenia	10 6	5	E ZAL
0600-PS-BHP- WSKK	Wypadki i katastrofy oraz systemy kryzysowe	Wykład Ćwiczenia	8 4	3	Z ZAL
0600-PS-BHP- FSBHPwP	Funkcjonowanie służb BHP w praktyce	Wykład Ćwiczenia	16 6	8	E ZAL
0600-PS-BHP-OSChiON	Obrót substancjami chemicznymi i odpadami niebezpiecznymi	Wykład Ćwiczenia	6 2	2	Z ZAL
0600-PS-BHP- BZŻ	Bezpieczeństwo zdrowotne żywności	Wykład Ćwiczenia	6 4	1	ZAL Z
0600-PS-BHP-SD	Seminarium dyplomowe		10	2	Z
Suma:		x	100	27	x

Z – zaliczenie na ocenę

Plan studiów obowiązuje od semestru zimowego roku akademickiego 2018/2019

Plan studiów został uchwalony na posiedzeniu Rady Wydziału Chemii w dniu 6.06.2018 r.

(nazwa wydziału) data posiedzenia rady wydziału)

(podpis Dziekana)

** Forma zajęć z poszczególnych przedmiotów musi być zgodna z określonymi w UMK przepisami w sprawie zasad ustalania zakresu obowiązków nauczycieli akademickich, rodzajów zajęć dydaktycznych objętych zakresem tych obowiązków oraz zasad obliczania godzin dydaktycznych.

*** Zaliczenie bez oceny, zaliczenie na ocenę, egzamin.