

PLAN STUDIÓW PODYPLOMOWYCH

STUDIA PODYPLOMOWE: STUDIA PODYPLOMOWE DLA OSOBY WYKWAŁIFIKOWANEJ – QUALIFIED PERSON

CYKL KSZTAŁCENIA: OD ROKU AKADEMICKIEGO 2024/2025

SEMESTR I						
Lp.	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin			ECTS	Forma zaliczenia przedmiotu
		Wykład	Seminarium	Praca własna		
1.	Chemia ogólna i nieorganiczna	12	4	50	2	zaliczenie
2.	Chemia organiczna	10	6	50	2	zaliczenie
3.	Chemia analityczna	12	4	50	2	zaliczenie
4.	Fizyka	10	6	50	2	zaliczenie
5.	Fizjologia	16	–	50	2	zaliczenie
6.	Chemia farmaceutyczna i analiza produktów leczniczych	12	4	50	2	egzamin
7.	Mikrobiologia	20	4	75	3	egzamin
RAZEM		92	28	375	15	
SEMESTR II						
Lp.	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin			ECTS	Forma zaliczenia przedmiotu
		Wykład	Seminarium	Praca własna		
1.	Technologia farmaceutyczna	25	7	125	5	egzamin
2.	Biochemia ogólna i stosowana (medyczna)	12	4	50	2	zaliczenie
3.	Farmakologia	20	4	100	4	egzamin
4.	Farmakognozja	10	6	50	2	egzamin
5.	Toksykologia	12	4	50	2	egzamin
RAZEM		79	25	375	15	