

HARMONOGRAM REALIZACJI PROGRAMU STUDIÓW STACJONARNYCH JEDNOLITYCH MAGISTERSKICH

III rok

Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 lipca 2019 r. w sprawie standardów kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu lekarza, lekarza denty, farmaceuty, pielęgniarki, położnej, diagnosty laboratoryjnego, fizjoterapeuty i ratownika medycznego

pięć jednostki organizacyjnej

Kierunek: FARMACJA

Rodzaj zajęć: grupa I (W-wykład, WS-wykład specjalistyczny) grupa II (C-ćwiczenia, K-konwersatorium, L-laboratorium, P-praktyki, S-seminarium) grupa III (PW-projekt własny, W-warsztaty).
Dokładną formę zajęć określono w karcie przedmiotu.

Obowiązuje od roku akademickiego 2023/2024

Lp.	Przedmiot	kod	forma zal. po semestrze			III rok																Razem godz.	Całkowity nakład pracy studenta	Razem ECTS			
			5 semestr								6 semestr																
			E	ZO	Z	I/W	II/C/P	II/S	II/L	ECTS	I/W	II/C/P	II/S	II/L	ECTS												
1. PRZEDMIOTY KSZTAŁCENIA OGÓLNEGO																											
Biomedyczne i humanistyczne podstawy farmacji																											
1	Biochemia	0916.4.FAR.B/C.BIOCH	5	5		30	35					75	10	6							105	150	6				
2	Mikrobiologia 15(5-E)*	0916.4.FAR.B/C.MIKB	5	5		15	30					60	45	6							75	150	6				
3	Immunologia	0916.4.FAR.B/C.IMM		6											10	10	20	10			2	30	50	2			
Analiza, synteza i technologia leków																											
1	Chemia leków**	0916.4.FAR.B/C.CHLE	6	5,6		30	40					90	15	7	30	40				90	15	7	240	350	14		
2	Farmakognozja	0916.4.FAR.B/C.FKGN	6	5,6		20	30	50	25					5	20	30	50	25			5	140	250	10			
3	Technologia postaci leku 75(15-E)*	0916.4.FAR.B/C.TPL	8	6,7,8											25	20					90	15	6	115	150	6	
Biofarmacja i skutki działania leków																											
1	Bromatologia	0916.4.FAR.B/C.BROM	6	6											20	15				10	5	45	5	4	75	100	4
Praktyka farmaceutyczna																											
1	Język obcy	0916.4.FAR.B/C.JO	5	2,3,4,5				45	55					4											45	100	4
razem						95	135	95	80	0	0	225	70	28	105	115	70	35	10	5	225	35	24	825	1300	52	
3. PRZEDMIOTY DO WYBORU																											
Profil biologiczny																											
1	Naturalne antyoksydanty i barwniki roślinne stosowane w kosmetyce	0916.4.FAR.D.NABR		5		25	25							2											25	50	2
2	Biobankowanie materiału biologicznego	0916.4.FAR.D.ABCB		5		25	25							2											25	50	2
suma w obrębie modułu						50	50	0	0			0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	100	4
Profil analityczno-przemysłowy																											
1	Analityczne aspekty kontroli jakości leków	0916.4.FAR.D.AAKJ		5		25	25							2											25	50	2
2	Zaawansowane metody statystyki	0916.4.FAR.D.ZMS		5		25	25							2											25	50	2
suma w obrębie modułu						50	50	0	0			0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	100	4
Profil kliniczny																											
1	Podstawy wakcynologii	0916.4.FAR.D.PW		5		25	25							2											25	50	2
2	Choroby przenoszone drogą płciową	0916.4.FAR.D.CHPDP		5		25	25							2											25	50	2
suma w obrębie modułu						50	50	0	0			0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	100	4
razem						50	50	0	0			0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	100	4
4. PRAKTYKI																											
Praktyki zawodowe																											
1	Praktyka wakacyjna 1 miesięczna w aptece ogólnodostępnej	0916.4.FAR.F.PRAKVI		6												160	20							6	160	180	6
razem						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	160	20	0	0	0	0	0	6	160	180	6
5. PRZEDMIOTY DODATKOWE																											
1	Ogrody roślin leczniczych	0916.4.FAR.G.ORL		6												25	25						2	25	50	2	
razem						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	25					2	25	50	2		
RAZEM						145	185	95	80	0	0	225	70	32	105	115	255	80	10	5	225	35	32	1060	1630	64	

* godziny e-learningu

** zajęcia w języku angielskim 15 godz./rok (dokładną formę zajęć określono w karcie przedmiotu)

W ramach standardu kształcenia przygotowującego do zawodu farmaceuty do dyspozycji uczelni pozostaje 32 ECTS (395 godzin kontaktowych), które zostały zaprojektowane

w ramach przedmiotów do wyboru/profilu i przedmiotów w zakresie wsparcia studentów w procesie uczenia się oraz 24 ECTS (290 godzin kontaktowych) zaprojektowane w ramach przedmiotów dodatkowych.

Zaopiniowała Rada Collegium Medicum na posiedzeniu w dniu 12.12.2022 r.