

Kierunek:	przemysł farmaceutyczny i kosmetyczny - rok I
Rok akademicki:	2026/2027
Wybór:	6 ECTS i 90h
Forma zaliczenia:	Zaliczenie

Załącznik nr 1 do Uchwały nr 51/2026 Senatu GUMed z dnia 30 marca 2026 r.

Kierownik dydaktyczny	Jednostka prowadząca zajęcia	Nazwa fakultetu	W	S	Ćw.	L	ZP	OGÓŁEM	ECTS	Lata studiów dla których dedykowany jest fakultet	Wybór	2026/2027
dr hab. Lucyna Konieczna	Katedra i Zakład Chemii Farmaceutycznej	Leki steroidowe. Bilans korzyści i skutków ubocznych	5			10		15	1	I	2 z 4	łącznie 2 ECTS
dr hab. Bartosz Wielgomas, prof. uczelni	Katedra i Zakład Toksykologii	Badania kliniczne	5	10				15	1	I		
dr hab. Magdalena Błażek, prof. uczelni	Katedra Psychologii, Zakład Badań nad Jakością Życia	Stres i radzenie sobie ze stresem			15			15	1	I		
dr hab. Krzysztof Sobczak	Zakład Socjologii Medycyny i Komunikacji Medycznej	Podstawy komunikacji medycznej			15			15	1	I		
dr hab. Justyna Stefanowicz – Hajduk	Katedra i Zakład Mikrobiologii Farmaceutycznej, Katedra i Zakład Biologii i Botaniki Farmaceutyczne,	Wirusologia, wakcynologia oraz hodowle komórkowe	16	4		10		30	2	I	2 z 5	łącznie 4 ECTS
dr hab. Anita Kornicka	Katedra i Zakład Technologii Chemicznej Środków Leczniczych	Narzędzia obliczeniowe w projektowaniu leków	6	6	18			30	2	I		
dr hab. Renata Wawrzyniak	Zakład Biofarmacji i Farmakokinetyki	Zastosowanie badań omicznych w poszukiwaniu nowych leków	15	15				30	2	I		
dr Anna Kuciejczyk	Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych	Język angielski w przemyśle farmaceutycznym i kosmetycznym			30			30	2	I		
prof. dr hab. Małgorzata Grembecka	Katedra i Zakład Bromatologii	Suplementy diety	10	20				30	2	I		

* student może dodatkowo (ponad wymagane) wybrać fakultet interdyscyplinarny z puli fakultetów POWER 3.5 dla każdego roku będzie to zwiększenie liczby godzin o 15, 1 ECTS = jeden fakultet POWER

Kierunek:	przemysł farmaceutyczny i kosmetyczny - rok II
Rok akademicki:	2026/2027
Wybór:	9 ECTS i 100h
Forma zaliczenia:	Zaliczenie

Kierownik dydaktyczny	Jednostka prowadząca zajęcia	Nazwa fakultetu	W	S	Ćw.	L	ZP	OGÓLEM	ECTS	Lata studiów dla których dedykowany jest fakultet	Wybór
prof. dr hab. Małgorzata Sznitowska	Katedra i Zakład Farmacji Stosowanej	Wytwarzanie produktów leczniczych	25	45	30			100	9	II	1 z 2
dr hab. Bartosz Wielgomas, prof. uczelni	Katedra i Zakład Toksykologii	Wytwarzanie produktów kosmetycznych	25	45	30			100	9	II	1 z 2

* student może dodatkowo (ponad wymagane) wybrać fakultet interdyscyplinarny z puli fakultetów POWER 3.5 dla każdego roku będzie to zwiększenie liczby godzin o 15, 1 ECTS = jeden fakultet POWER