

<b>Kierunek</b>	Farmacja ED
<b>Rok akademicki</b>	2026/2027
<b>Cykl kształcenia</b>	2026-2032
<b>Suma</b>	<b>45h i 3 ECTS</b>
<b>Forma zaliczenia</b>	Zaliczenie

Załącznik nr 2 do Uchwały nr 47/2026 Senatu GUMed z dnia 30 marca 2026 r.

Kierownik dydaktyczny	Jednostka	Nazwa fakultetu	W	S	Ćw.	L	ZP	OGÓŁEM	ECTS	Lata studiów dla których dedykowany jest fakultet	Wybór
dr hab. Justyna Stefanowicz-Hajduk	Katedra i Zakład Biologii i Botaniki Farmaceutycznej	Fundamentals of pharmaceutical sciences I - case studies	20	10				30	2	I	stały
dr Anna Kuciejczyk	SPNJO	Poland. Country - culture - history			15			15	1	I	1z2
dr Anna Kuciejczyk	SPNJO	Polish language practice			15			15	1	I	1z2

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

<b>Kierunek</b>	Farmacja ED
<b>Rok akademicki</b>	2026/2027
<b>Cykl kształcenia</b>	2025-2031
<b>Suma</b>	<b>45h i 4 ECTS</b>
<b>Forma zaliczenia</b>	Zaliczenie

<b>Kierownik dydaktyczny</b>	<b>Jednostka</b>	<b>Nazwa fakultetu</b>	<b>W</b>	<b>S</b>	<b>Ćw.</b>	<b>L</b>	<b>ZP</b>	<b>OGÓŁEM</b>	<b>ECTS</b>	<b>Lata studiów dla których dedykowany jest fakultet</b>	<b>Wybór</b>
prof. dr hab. Tomasz Śledziński	Katedra i Zakład Biochemii Farmaceutycznej	Fundamentals of pharmaceutical sciences II - case studies	10	10	10			30	3	II	stały
dr Anna Kuciejczyk	SPNJO	Polish Language Vocabulary and Grammar Practice 1			15			15	1	II	

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

<b>Kierunek</b>	Farmacja ED
<b>Rok akademicki</b>	2026/2027
<b>Cykl kształcenia</b>	2024-2030
<b>Suma</b>	<b>60h i 5 ECTS</b>
<b>Forma zaliczenia</b>	Zaliczenie

<b>Kierownik dydaktyczny</b>	<b>Jednostka</b>	<b>Nazwa fakultetu</b>	<b>W</b>	<b>S</b>	<b>Ćw.</b>	<b>L</b>	<b>ZP</b>	<b>OGÓŁEM</b>	<b>ECTS</b>	<b>Lata studiów dla których dedykowany jest fakultet</b>	<b>Wybór</b>
prof. dr hab. Mirosława Krauze-Baranowska	Katedra i Zakład Farmakognozji	Fundamentals of pharmaceutical sciences III - case studies	10	10	10			30	3	III	stały
dr Anna Kuciejczyk	SPNJO	Polish Language Vocabulary and Grammar Practice 2			30			30	2	III	

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

<b>Kierunek</b>	Farmacja ED
<b>Rok akademicki</b>	2026/2027
<b>Cykl kształcenia</b>	2023-2029
<b>Suma</b>	<b>60h i 4 ECTS</b>
<b>Forma zaliczenia</b>	Zaliczenie

<b>Kierownik dydaktyczny</b>	<b>Jednostka</b>	<b>Nazwa fakultetu</b>	<b>W</b>	<b>S</b>	<b>Ćw.</b>	<b>L</b>	<b>ZP</b>	<b>OGÓŁEM</b>	<b>ECTS</b>	<b>Lata studiów dla których dedykowany jest fakultet</b>	<b>Wybór</b>
dr hab. Danuta Siłuk, prof. uczelni	Zakład Farmakodynamiki	Fundamentals of pharmaceutical practice I - case studies	10	10	10			30	2	IV	stały
dr Anna Kuciejczyk	SPNJO	Polish Language Vocabulary and Grammar Practice 3			30			30	2	IV	

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

<b>Kierunek</b>	Farmacja ED
<b>Rok akademicki</b>	2026/2027
<b>Cykl kształcenia</b>	2022-2028
<b>Suma</b>	<b>30h i 3 ECTS</b>
<b>Forma zaliczenia</b>	Zaliczenie

<b>Kierownik dydaktyczny</b>	<b>Jednostka</b>	<b>Nazwa fakultetu</b>	<b>W</b>	<b>S</b>	<b>Ćw.</b>	<b>L</b>	<b>ZP</b>	<b>OGÓŁEM</b>	<b>ECTS</b>	<b>Lata studiów dla których dedykowany jest fakultet</b>	<b>Wybór</b>
prof. dr hab. Paweł Wiczling	Zakład Biofarmacji i Farmakokinezyki	Fundamentals of pharmaceutical practice II - case studies	5	5	5			15	2	V	stały
dr Anna Kuciejczyk	SPNJO	Polish Language Vocabulary and Grammar Practice 4			15			15	1	V	

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