

Kierunek	Farmacja
Rok akademicki	2022/2023
Cykl kształcenia	2022-2028
Suma	45h i 3 ECTS
Forma zaliczenia	Zaliczenie

L.p.	Nazwa przedmiotu	Jednostka prowadząca zajęcia	Rok studiów	Kierownik dydaktyczny	Punkty ECTS	Wykład	Ćwiczenia	Seminaria	Ogółem	Wybór	Limit miejsc
1	Biologia Medyczna	Katedra i Zakład Biologii i Botaniki Farmaceutycznej	I	prof. dr hab. Jadwiga Renata Ochocka	2	15	10	5	30	1 z 2	
2	Wybrane aspekty chemii nieorganicznej w farmacji	Katedra i Zakład Chemii Nieorganicznej	I	prof. dr hab. Wojciech Kamysz	2	15	15	-	30	1 z 2	
3	Badania fizykochemiczne substancji leczniczych i pomocniczych - kluczowe znaczenie w opracowywaniu postaci leku	Katedra i Zakład Chemii Fizycznej	I	prof. dr hab. Wiesław Sawicki	1	10		5	15	1z4	
4	Wybrane elementy matematyki wyższej dla farmaceutów	Studium Nauczania Matematyki, Statystyki i Informatyki	I	mgr Joanna Gerstenkorn	1		15		15	1z4	
5	Wybrane elementy statystyki dla farmaceutów.	Studium Nauczania Matematyki, Statystyki i Informatyki	I	mgr Joanna Gerstenkorn	1		15		15	1z4	
6	Stres i radzenie sobie ze stresem	Katedra Psychologii Zakład Badań nad Jakością Życia	I	dr hab. Magdalena Błażek	1		15		15	1z4	12

*student może dodatkowo wybrać fakultet interdyscyplinarny POWER 3.5
15 h = 1 ECTS (dodatkowo)

Kierunek	Farmacja
Rok akademicki	2022/2023
Cykl kształcenia	2021-2027
Suma	45h i 4 ECTS
Forma zaliczenia	Zaliczenie

L.p.	Nazwa przedmiotu	Jednostka prowadząca zajęcia	Rok studiów	Kierownik dydaktyczny	Punkty ECTS	Wykład	Ćwiczenia	Seminaria	Ogółem	Wybór	Limit miejsc
1	Współczesne techniki instrumentalne w analizie substancji leczniczych - kurs rozszerzony	Katedra i Zakład Chemii Analitycznej	II	dr hab. Alina Plenis	3	15	15		30	1 z 2	
2	Chemia związków heterocyklicznych (N, O, S) i chemia bioorganiczna oraz polimery syntetyczne i modyfikowane – poziom rozszerzony"	Katedra i Zakład Chemii Organicznej	II	prof. Jarosław Sławiński	3	20		10	30	1 z 2	
3	Wirusologia i Wakcynologia - wybrane aspekty	Katedra i Zakład Mikrobiologii Farmaceutycznej	II	dr hab. Krzysztof Waleron	1	11	4		15	1 z 4	
4	Dawne i współczesne nienaukowe metody leczenia. Od nieporozumień do teorii spiskowych	Zakład Historii i Filozofii Nauk Medycznych	II	dr hab. Adam Szarszewski	1	5		10	15	1 z 4	
5	Badania laboratoryjne dla farmaceuty	Zakład Medycyny Laboratoryjnej GUMed	II	dr hab. Agnieszka Jankowska-Kulawy	1	5	10		15	1 z 4	
6	Stres i radzenie sobie ze stresem	Katedra Psychologii Zakład Badań nad Jakością Życia	II	dr hab. Magdalena Błażek, prof. uczelni	1		15		15	1 z 4	24

student może dodatkowo wybrać fakultet interdyscyplinarny POWER 3.5
15 h = 1 ECTS (dodatkowo)

Kierunek	Farmacja
Rok akademicki	2022/2023
Cykl kształcenia	2020-2026
Suma	60h i 5 ECTS
Forma zaliczenia	Zaliczenie

L.p.	Nazwa przedmiotu	Jednostka prowadząca zajęcia	Rok studiów	Kierownik dydaktyczny	Punkty ECTS	Wykład	Ćwiczenia	Seminaria	Ogółem	Wybór	Limit miejsc
1	Kosmetologia	Katedra i Zakład Farmacji Stosowanej	III	prof. dr hab. Krzysztof Cał	3	18	5	7	30	1 z 4	
2	Leki pochodzenia naturalnego	Katedra i Zakład Farmakognozji	III	prof. dr hab. Mirosława Krauze-Baranowska	3	18	5	7	30	1 z 4	
3	Biotechnologia w farmacji	Katedra i Zakład Technologii Chemicznej Środków Leczniczych	III	dr hab. Anita Kornicka	3	25	5		30	1 z 4	
4	Analityczna kontrola leku, żywności i środowiska	Katedra i Zakład Toksykologii	III	dr hab. Bartosz Wielgomas, prof. uczelni	3	14	8	8	30	1 z 4	
5	Historyczne postacie leku	Katedra i Zakład Farmacji Stosowanej	III	prof. dr hab. Małgorzata Sznitowska	1	5	5	5	15	2 z 8	
6	Doping w sporcie. Zdrowotne konsekwencje stosowania środków dopingujących	Katedra i Zakład Patofizjologii Farmaceutycznej	III	prof. dr hab. Iwona Inkielewicz-Stępiak	1	5		10	15	2 z 8	
7	E-recepta i Internetowe Konto Pacjenta jako narzędzia usprawniające opiekę nad pacjentem	Zakład Prawa Medycznego i Farmaceutycznego	III	dr hab. Agnieszka Zimmermann, prof. uczelni	1	5		10	15	2 z 8	
8	Biochemiczne podstawy zaburzeń lipidowych w chorobach metabolicznych	Katedra i Zakład Biochemii Farmaceutycznej	III	dr hab. Tomasz Śledziński, prof. uczelni	1	5	10		15	2 z 8	
9	Leki stosowane w chorobach tropikalnych i odzwierzęcych	Katedra i Zakład Chemii Farmaceutycznej	III	dr hab. Piotr Kowalski, prof. uczelni	1	6		9	15	2 z 8	
10	Substancje zapachowe stosowane w celach terapeutycznych	Katedra i Zakład Farmakognozji z ORL	III	prof. dr hab. Mirosława Krauze-Baranowska	1	11		4	15	2 z 8	
11	Spektroskopowe metody określania struktury związków organicznych	Katedra i Zakład Chemii Organicznej	III	dr hab. Jarosław Sączewski	1	5		10	15	2 z 8	
12	Stres i radzenie sobie ze stresem	Katedra Psychologii Zakład Badań nad Jakością Życia	III	dr hab. Magdalena Błażek	1		15		15	2 z 8	12

student może dodatkowo wybrać fakultet interdyscyplinarny POWER 3.5
15 h = 1 ECTS (dodatkowo)

Kierunek	Farmacja
Rok akademicki	2022/2023
Cykl kształcenia	2019-2025
Suma	60 h i 5 ECTS
Forma zaliczenia	Zaliczenie

L.p.	Nazwa przedmiotu	Jednostka prowadząca zajęcia	Rok studiów	Kierownik dydaktyczny	Punkty ECTS	Wykład	Ćwiczenia	Seminaria	Ogółem	Wybór	
1	Analityczna kontrola leku, żywności i środowiska	Katedra i Zakład Toksykologii	IV	dr hab. Bartosz Wielgomas, prof. uczelni	2	14	8	8	30	1z4	kontynuacja z III roku
2	Biotechnologia w farmacji	Katedra i Zakład Technologii Chemicznej Środków Leczniczych	IV	dr hab. Anita Kornicka	2	25	5		30	1z4	kontynuacja z III roku
3	Kosmetologia	Katedra i Zakład Farmacji Stosowanej	IV	prof. dr hab. Krzysztof Cal	2	18	5	7	30	1z4	kontynuacja z III roku
4	Lek pochodzenia naturalnego - blok tematyczny	Katedra i Zakład Farmakognozji	IV	prof. dr hab. Mirosława Krauze-Baranowska	2	18	5	7	30	1z4	kontynuacja z III roku
6	Farmacja apteczna - blok tematyczny	Katedra i Zakład Farmacji Stosowanej	IV	prof. dr hab. Małgorzata Sznitowska	3	15	5	10	30	1 z 2	
7	Farmacja przemysłowa - blok tematyczny	Katedra i Zakład Farmacji Stosowanej	IV	prof. dr hab. Małgorzata Sznitowska	3	15	5	10	30	1 z 2	

student może dodatkowo wybrać fakultet interdyscyplinarny POWER 3.5

Kierunek	Farmacja
Rok akademicki	2022/2023
Cykl kształcenia	2018-2024
Suma	75 h i 5 ECTS
Forma zaliczenia	Zaliczenie

L.p.	Nazwa przedmiotu	Jednostka prowadząca zajęcia	Rok studiów	Kierownik dydaktyczny	Punkty ECTS	Wykład	Ćwiczenia	Seminaria	Ogółem	Wybór	
1	Analityczna kontrola leku, żywności i środowiska - blok tematyczny	Katedra i Zakład Toksykologii	V	dr hab. Bartosz Wielgomas, prof. uczelni	2	12	6	12	30	1 z 3	kontynuacja z IV roku 2021/2022
2	Kosmetologia - blok tematyczny	Katedra i Zakład Farmacji Stosowanej	V	prof. dr hab. Krzysztof Cal	2	20	10		30	1 z 3	kontynuacja z IV roku 2021/2022
3	Lek pochodzenia naturalnego - blok tematyczny	Katedra i Zakład Farmakognozji	V	prof. dr hab. Mirosława Krauze-Baranowska	2	16	10	4	30	1 z 3	kontynuacja z IV roku 2021/2022
4	Farmacja apteczna - blok tematyczny	Katedra i Zakład Farmacji Stosowanej	V	prof. dr hab. Małgorzata Sznitowska	3	33	5	7	45	1 z 3	kontynuacja z IV roku 2021/2022
5	Farmacja kliniczna - blok tematyczny	Katedra Biofarmacji i Farmakodynamiki	V	prof. dr hab. Michał Markuszewski	3	26	4	15	45	1 z 3	kontynuacja z IV roku 2021/2022
6	Farmacja przemysłowa - blok tematyczny	Katedra i Zakład Farmacji Stosowanej	V	prof. dr hab. Małgorzata Sznitowska	3	40	5		45	1 z 3	kontynuacja z IV roku 2021/2022

student może dodatkowo wybrać fakultet interdyscyplinarny POWER 3.5
15 h = 1 ECTS (dodatkowo)