

Plan studiów wg przedmiotów nauczania realizowanych od roku akademickiego 2023/2024
Cykl kształcenia 2023-2026

Wydział Nauk Farmaceutycznych w Sosnowcu
Kierunek studiów CHEMIA KOSMETYCZNA Studia stacjonarne, I stopnia
Rok studiów I

Lp.	Przedmiot (grupa przedmiotów)	Semestr studiów	Rodzaj zajęć				Ogółem liczba godzin (4+5+6+7)	Forma zakończenia	Liczba punktów ECTS	Uwagi
			Wykłady	Seminaria	Ćwiczenia	zajęcia praktyczne				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Szkolenie BHP	I	4	0	0	0	4	Z	0	
2.	Matematyka stosowana	I	0	45	0	0	45	ZO	2	
3.	Technologia informacyjna	I	0	0	30	0	30	Z	2	
4.	Chemia ogólna	I	15	15	30	0	60	E	5	
5.	Mikrobiologia ogólna	I	15	0	30	0	45	E	3	
6.	Budowa skóry i przydatków	I	15	0	15	0	30	ZO	2	
7.	Historia kosmetologii	I	15	0	0	0	15	Z	1	
8.	Etyka	I	15	0	0	0	15	Z	1	
9.	Higiena	I	15	0	15	0	30	Z	2	
10.	Wychowanie fizyczne	I	0	0	30	0	30	Z	0	
		II	0	0	30	0	30			
11.	Język angielski	I	0	0	30	0	30	Z	2	
12.	Chemia nieorganiczna	II	15	15	30	0	60	E	5	
13.	Chemia analityczna w badaniu jakości kosmetyków	II	15	30	60	0	105	E	7	
14.	Fizykochemia form kosmetycznych	II	15	0	45	0	60	E	5	
15.	Chemia fizyczna	II	15	15	30	0	60	E	5	
16.	Zajęcia fakultatywne *	II	0	120	0	0	120	Z	12	
A	Razem:		154	240	375	0	769		54	
	Praktyki zawodowe (rodzaj)	Semestr studiów					Ogółem liczba godzin (4+5+6+7)		Liczba punktów ECTS	Uwagi
Lp.										
1	Praktyka zawodowa	II	0	0	0	0	160	0	6	
B	Razem:						160		6	
	Ogółem (A+B):		154	240	375	0	929		60	

* cztery przedmioty fakultatywne do wyboru

Plan studiów wg przedmiotów nauczania realizowanych od roku akademickiego 2024/2025
Cykl kształcenia 2023-2026

Wydział Nauk Farmaceutycznych w Sosnowcu
Kierunek studiów CHEMIA KOSMETYCZNA Studia stacjonarne, I stopnia
Rok studiów II

Lp.	Przedmiot (grupa przedmiotów)	Semestr studiów	Rodzaj zajęć				Ogółem liczba godzin (4+5+6+7)	Forma zakończenia	Liczba punktów ECTS	Uwagi
			Wykłady	Seminaria	Ćwiczenia	zajęcia praktyczne				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Chemia organiczna	III	15	15	30	0	60	E	9	
2.	Surowce kosmetyczne	IV	15	15	30	0	60			
3.	Podstawy biofarmacji w kosmologii	III	15	15	45	0	75	E	5	
4.	Podstawy statystyki	III	15	0	15	0	30	ZO	2	
5.	Podstawowa aparatura w przemyśle kosmetycznym	III	0	0	30	0	30	ZO	2	
6.	Zajęcia fakultatywne *	III	15	15	0	0	30	Z	2	
		III	45	45	0	0	90	Z	9	
		IV	45	45	0	0	90	Z	9	
7.	Chemia i receptura kosmetyków	IV	15	15	45	0	75	E	5	
8.	Podstawy toksykologii	IV	15	0	30	0	45	E	3	
9.	Fitochemia w kosmologii	IV	15	0	30	0	45	Z	3	
10.	Mikrobiologia kosmetyków	IV	15	0	30	0	45	ZO	3	
11.	Podstawy technologii chemicznej	IV	15	0	15	0	30	ZO	2	
A	Razem:		240	165	300	0	705		54	
Lp.	Praktyki zawodowe (rodzaj)	Semestr studiów					Ogółem liczba godzin (4+5+6+7)		Liczba punktów ECTS	Uwagi
3.	Praktyka zawodowa	IV					160		6	
B	Razem:						160		6	
	Ogółem (A+B):		240	165	300	0	865		60	

* trzy przedmioty fakultatywne do wyboru

Paulina Dziekanina

Podpis Prorektora ds. Studiów i Studentów

Plan studiów wg przedmiotów nauczania realizowanych od roku akademickiego 2025/2026
Cykl kształcenia 2023-2026

Wydział Nauk Farmaceutycznych w Sosnowcu
Kierunek studiów CHEMIA KOSMETYCZNA Studia stacjonarne, I stopnia
Rok studiów III

Lp.	Przedmiot (grupa przedmiotów)	Semestr studiów	Rodzaj zajęć				Ogółem liczba godzin (4+5+6+7)	Forma zakończenia	Liczba punktów ECTS	Uwagi
			Wykłady	Seminaria	Ćwiczenia	zajęcia praktyczne				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	System kontroli jakości w przemyśle kosmetycznym	V	15	0	0	0	15	Z	1	
2.	Spektroskopowe metody analizy kosmetyków	V	15	0	15	0	30	ZO	2	
3.	Przemysłowe aspekty produkcji kosmetyków	V	15	0	30	0	45	E	4	
4.	Toksykologia kosmetyku	V	15	0	30	0	45	E	4	
5.	Zajęcia fakultatywne *	V	60	60	0	0	120	Z	12	
		VI	60	60	0	0	120	Z	12	
6.	Biotechnologia kosmetyków	VI	15	0	15	0	30	ZO	2	
7.	Prawo kosmetyczne	VI	15	0	0	0	15	Z	1	
8.	Marketing i zarządzanie	VI	15	0	0	0	15	Z	1	
9.	Badania in vitro w kosmetologii	VI	15	0	30	0	45	E	4	
10.	Fotouczulacze i proces fotostarzenia	VI	15	0	30	0	45	E	4	
11.	Podstawowe czynności resuscytacyjne (BLS)	VI	0	0	6	0	6	Z	0	
12.	Seminarium licencjackie	VI	0	60	0	0	60	Z	13	
13.	Egzamin licencjacki	VI	0	0	0	0	0	E	0	
A	Razem:		255	180	156	0	591		60	
B	Razem:						0		0	
	Ogółem (A+B):		255	180	156	0	591		60	

* cztery przedmioty fakultatywne do wyboru

Podpis Dziekana

Podpis Prorektora ds. Studiów i Studentów

