



Harmonogram wsparcia

Nazwa Beneficjenta	Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach
Nr umowy	FERS.01.05-IP.08-0256/23-00
Tytuł projektu	Kreator kariery - zbuduj swoją przyszłość zawodową z UJK w Kielcach
Wykonawca	Wydział Chemiczny Politechniki Wrocławskiej oraz Kształcenia Podyplomowego
Rodzaj wsparcia	Studia podyplomowe z chemii i technologii kosmetyków
Miejsce realizacji wsparcia (dokładny adres, nr sali)	zajęcia praktyczne (laboratoryjne) będą odbywać się w salach wykładowych oraz laboratoryjnych Wydziału Chemicznego Politechniki Wrocławskiej (budynek A-2). Norwida 4/6, 50-373 Wrocław. Wykłady oraz wybrane seminaria będą odbywać się zdalnie z wykorzystaniem systemów e-learningu dostępnych w Politechnice Wrocławskiej.

INFORMACJE OGÓLNE

Data realizacji wsparcia	Godziny realizacji wsparcia	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Forma wsparcia (stacjonarnie/on-line)
18.01.2025	8.45-9.00 rozpoczęcie	15 minut	3	on-line
18.01.2025	9.00-11.25 Budowa, fizjologia i pielęgnacja włosów	3h lekcyjne	3	on-line
18.01.2025	11.30-13.00 Budowa, fizjologia i pielęgnacja skóry	2 h lekcyjne	3	on-line
18.01.2025	14.00-17.00 Surowce bazowe i pomocnicze w kosmetykach	4 h lekcyjne	3	on-line



Data realizacji wsparcia	Godziny realizacji wsparcia	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Forma wsparcia (stacjonarnie/on-line)
19.01.2025	9.00-11.25 Budowa, fizjologia i pielęgnacja włosów	3h lekcyjne	3	on-line
19.01.2025	11.30-13.45 Budowa, fizjologia i pielęgnacja skóry	3h lekcyjne	3	on-line
19.01.2025	14.00-15.30 Surowce bazowe i pomocnicze w kosmetykach	2 h lekcyjne	3	on-line
19.01.2025	15.50-17.00 Aspekty prawne wprowadzenia kosmetyków na rynek UE	2 h lekcyjne	3	on-line
01.02.2025	9.00-11.25 Surowce bazowe i pomocnicze w kosmetykach	3 h lekcyjne	3	on-line
01.02.2025	11.30-13.00 Budowa, fizjologia i pielęgnacja skóry	2 h lekcyjne	3	on-line
01.02.2025	14.00-17.00 Surowce bazowe i pomocnicze w kosmetykach	4 h lekcyjne	3	on-line
02.02.2025	Zapach i smak w produktach kosmetycznych	3h	3	
02.02.2025	Budowa, fizjologia i pielęgnacja skóry	2h	3	
02.02.2025	Surowce bazowe i pomocnicze w kosmetykach	4h	3	



Data realizacji wsparcia	Godziny realizacji wsparcia	Liczba godzin	Planowana liczba uczestników	Forma wsparcia (stacjonarnie/on-line)
22.02.2025	9.45-12.45 Surowce bazowe i pomocnicze w kosmetykach	4h	3	
22.02.2025	14.00-17.00 Surowce bazowe i pomocnicze w kosmetykach	4h	3	