

ROZKŁAD ZAJĘĆ 2019/2020

PRZEDMIOT: BADANIA I ROZWÓJ INNOWACYJNYCH KOSMETYKÓW

(II ROK NIESTACJONARNE)

Data	Godzina	Sala
6.10.2019 (nd)	13.45-15.15	1/1
19.10.2019 (sb)	15.00-16.30	1/1

Seminaria

Data	Godzina	Grupa	Temat	Sala
16.11.2019 sb	11.30-14.30	A	Metody alternatywne do badań <i>in vivo</i> stosowane w ocenie bezpieczeństwa surowców i preparatów kosmetycznych. Badania <i>in silico</i> oraz <i>in vitro</i> (model mikrobiologiczny, demonstracja) jako jedna z metod alternatywnych służących do oceny profilu bezpieczeństwa substancji biologicznie aktywnych obecnych w preparatach kosmetycznych.	1/4B
	15.30-18.30	B		
23.11.2019 sb	11.30-14.30	B	Bibliograficzne i niebibliograficzne naukowe bazy danych – wyszukiwanie informacji na temat składników. Bazy bibliograficzne Białka – cele molekularne składników aktywnych na przykładzie innowacyjnych surowców kosmetycznych. Białkowe bazy danych.	1/4B
	14.45-17.45	A		
24.11.2019 nd	8.00-11.00	A	Proces patentowania związków aktywnych biologicznie. Prawo własności intelektualnej.	1/4B
	11.15-14.15	B		
14.12.2019 sb	13.00-16.00	A	Prezentacje własnych projektów – innowacyjny surowiec Zaliczenie pisemne	1/4 B
	16.15-19.15	B		