

Rozkład zajęć w semestrze letnim

III rok Biotechnologia medyczna

studia stacjonarne I stopnia

Godzina Grupa	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
	1	1	1	1	1
8.00 - 9.00	Język obcy ćw. 1-15 tydz. godz. 7.30-9.00 A0/B1-208 mgr J. Mazur-Okalowe	Pracownia dyplomowa	Nanomateriały w medycynie lab. 1-10 tydz. dr D. Broda, A0/B2-74	Seminarium lab. 7x dr J. Adamczyk- Grochala A0/B1-210	Komórki macierzyste w biologii i medycynie lab. 1-5 tydz. dr A. Deregowska A0/B2-75
9.00 - 10.00	Nanomateriały w medycynie wyk. 1-7 tydz. A0/B3-107 dr hab. R. Pązik,			Immunopatologie wyk. 1/3 tydz. Zalesie D7-22 dr K. Kozioł	Aparaturonawstwo lab. od 19.04.2024 15 godz. mgr A. Najdecka zastępstwo dr hab. G. Chrzanowski, prof. UR Zalesie D7/4
10.00 - 11.00					
11.00 - 12.00	Podstawy biotechnologii farmaceutycznej i kosmetologicznej wyk. 1-7 tydz. A0/B1-210 dr hab. M. Kus-Liśkiewicz, prof. UR		Podstawy biotechnologii farmaceutycznej i kosmetologicznej lab. 7x A0/B2-74 dr D. Broda		
12.00 - 13.00	Podstawy biotechnologii farmaceutycznej i kosmetologicznej lab. 08.04.2024 A0/B2-261 mgr A. Lichtarska			Immunopatologie lab. 10x Zalesie D7-4 dr K. Kozioł	
13.00 - 14.00	Aparaturonawstwo wyk. od 15.04.2024 15 godz. od 12.45 do 14.15 A0/B2-261 mgr A. Najdecka zastępstwo				
14.00 - 15.00		Podstawy biotechnologii farmaceutycznej i kosmetologicznej lab. 09.04.2024 A0/B1-210 mgr A. Lichtarska			Podstawy biotechnologii farmaceutycznej i kosmetologicznej lab. 1x 5 godz. Sanofi (mgr M. Myśliwiec)
15.00 - 16.00					
16.00 - 17.00	Zdalnie Seminarium lab. godz. 16.00-18.25 06.05, 29.04, 27.05.2024 prof. dr hab. Agnieszka Rybak-Wolf		Komórki macierzyste w biologii i medycynie lab. 5x od 10.04.2024 godz. 15.30-18.00 mgr A. Sendera A0/B1-210	Zdalnie Komórki macierzyste w biologii i medycynie wyk. godz. 16.30-18.15 29.02, 07.03, 14.03, lab. godz. 16.00-18.25 21.03, 04.04, 11.04, 18.04, 25.04.2024 prof. dr hab. Agnieszka Rybak-Wolf	
17.00 - 18.00	Zdalnie Komórki macierzyste w biologii i medycynie wyk. godz. 17.00-18.30 26.02, 04.03, 11.03, 18.03.2024 prof. dr hab. Agnieszka Rybak-Wolf			Zdalnie Seminarium lab. godz. 16.00-18.25 16.05, 23.05.2024 prof. dr hab. Agnieszka Rybak-Wolf	
18.00 - 19.00					