

Rozkład zajęć w semestrze letnim

rok akademicki 2024/2025

III rok **Biologia**

studia stacjonarne I stopnia

Godzina Grupa	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
	1	1	1	1	1
8.00 - 9.00	Biotechnologia W. tydz. 3-9 dr Małgorzata Karbarz				
9.00 - 10.00	D9-18				
10.00 - 11.00	Biotechnologia lab. tydz. 3-9 dr Małgorzata Karbarz	Seminarium Sem. tydz. 1-15 prof. dr hab. Idalia Kasprzyk dr Magdalena Kwolek-Mirek D9-415,D9-126		Biochemiczne aspekty w toksykologii W. tydz. 1-5 dr Magdalena Kwolek-Mirek D9-415	Przedmiot do wyboru Biologia regeneracyjna W. tydz. 2-5 dr hab.n. med.. Agnieszka Banaś-Ząbczyk D9-18
11.00 - 12.00				Biochemiczne aspekty w toksykologii lab. tydz. 1-8 dr Magdalena Kwolek-Mirek D9-424	Przedmiot do wyboru Biologia regeneracyjna lab. tydz. 4-7 mgr inż. Anna Sendera D9-18
12.00 - 13.00	D9-453		Pracownia dyplomowa	Przedmiot do wyboru Wolne rodniki w przyrodzie lab tydz 9-11 dr Sabina Bednarska D9-424	
13.00 - 14.00		Podstawy inżynierii genetycznej lab tydz 7-14 dr Ewelina Kuna D9-424			
14.00 - 15.00			Podstawy inżynierii genetycznej W tydz 7-15 dr hab. Mateusz Mołoń, prof. UR D9-415		
15.00 - 16.00				przedmiot ogólnouczelniany	
16.00 - 17.00					
17.00 - 18.00					
18.00 - 19.00					