

## Rozkład zajęć w semestrze zimowym

## I rok Biologia Diagnostyka molekularna

## studia stacjonarne II stopnia

Godzina Grupa	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
	1	1	1	1	1
8.00 - 9.00		Metody obrazowania mikroskopowego W tydz 1-7 dr hab. Renata Zadrag-Tęcza		Pozyskiwanie funduszy na badania  warszt. tydz 6-12 dr inż. Małgorzata Karbarz	
9.00 - 10.00		D9-415	Metody badań makromolekuł	D9-415	
10.00 - 11.00		Seminarium sem 3-7 prof. dr hab. Idalia Kasprzyk	lab tydz 7-14	Statystyka w Biologii lab tydz.1-15	
11.00 - 12.00	Pracownia magisterska	D9-13	dr Sabina Bednarska dr Magdalena Kwolek-Mirek	dr inż. Katarzyna Kluska D9-126	
12.00 - 13.00		Metody obrazowania mikroskopowego lab tydz 2-6 dr hab. Renata Zadrag-Tęcza	D9-424		
13.00 - 14.00			Metody badań makromolekuł W tydz 7-14 dr Magdalena Kwolek-Mirek D9-415	Techniki laboratoryjne w badaniach biologicznych warszt. tydz. 2-8 dr Sabina Bednarska dr Ewelina Kuna D9-415	
14.00 - 15.00	Techniki laboratoryjne w badaniach biologicznych W tydz 2-8,D9-415 dr Magdalena Kwolek-Mirek dr Ewelina Kuna dr Sabina Bednarska	D9-424	Techniki laboratoryjne w badaniach biologicznych lab. tydz.2-6 dr Sabina Bednarska dr Ewelina Kuna	Toksykologia Ćw.7-13 dr Magdalena Kwolek-Mirek	
15.00 - 16.00	Toksykologia W tydz 6-12 dr Magdalena Kwolek-Mirek				Diagnostyka mikrobiologiczna W 4.10,18.10,8.11,22.11,6.12,13.12,10.01. dr n med. Marta Musz-Kawecka dr n biol. Mariusz Worek A2-304
16.00 - 17.00	D9-415		D9-424	D9-424	
17.00 - 18.00					Diagnostyka mikrobiologiczna  lab 4.10,18.10,8.11,22.11,6.12,13.12, 10.01.,17.01,24.01.  dr n med. Marta Musz-Kawecka dr n biol. Mariusz Worek
18.00 - 19.00					
19.00-20.00					A2-304