

## Plan zajęć w roku akademickim 2023/2024

Lp.	Dyscyplina	Przedmiot	Grupa	Prowadzący/Koordynator	Semestr	Dzień zajęć	Godzina zajęć	Sala	Miejsce	Pierwsze zajęcia	Uwagi
1.	SD wszyscy	Doktoratorium	I rok	dr Jarosław Jendza (koordynator)	zimowy/letni	piątek	14.15 – 16.30	D1	Wydział Chemii	13.10.2023	kolokw. zajęcia: 19.10 godz. 13:45-16:00 WNS s. A202; 10.11; 24.11; 08.12; 12.01.
2.	SD wszyscy	Filozofia nauki	I rok	dr hab. Artur Szutta, prof. UG	letni						
3.	SD wszyscy	Język angielski	II rok	mgr Irena Moszczyńska-Janicka	zimowy/letni	wtorek	13:00-14:30	317	budynek starego rektoratu	10.10.2023	
4.	SD wszyscy	Komercjalizacja badań naukowych	II rok	dr Karol Śledzik	letni						
5.	SD wszyscy	Ochrona własności intelektualnej	II rok	dr hab. Maciej Barczewski, prof. UG/dr Małgorzata Węgrzak	letni						
6.	matematyka	Pracownia doktorska	I/II/III/IV	promotor					do ustalenia z promotorem		
7.	nauki biologiczne	Pracownia doktorska	I/II/III/IV	promotor					do ustalenia z promotorem		
8.	nauki chemiczne	Pracownia doktorska	I/II/III/IV	promotor					do ustalenia z promotorem		
9.	nauki fizyczne	Pracownia doktorska	I/II/III/IV	promotor					do ustalenia z promotorem		
10.	nauki o Ziemi i środowisku	Pracownia doktorska	I/II/III/IV	promotor					do ustalenia z promotorem		
11.	matematyka	Seminarium doktorskie	I/II/III/IV	promotor					do ustalenia z promotorem		
12.	nauki biologiczne	Seminarium doktorskie	I rok - molekularna	dr hab. Stefan Tukaj, prof. UG	zimowy	poniedziałek	od 12:00			09.10.2023	
13.	nauki biologiczne	Seminarium doktorskie	I rok - środowiskowa	prof. dr hab. Dariusz Jakubas/dr hab. Piotr Rutkowski, prof. UG	zimowy	wtorek/poniedziałek	10:15-11:45/11:45-13:15	C111/C310	Wydział Biologii/Katedra Ekologii i Zoologii Kregowców	10.10.2023	zajęcia w poniedziałki dotyczą II części semestru
14.	nauki biologiczne	Seminarium doktorskie	II rok - molekularna	prof. dr hab. Joanna Skórko-Glonek	zimowy/letni	poniedziałek	09:00-11:00	A304	Wydział Biologii/Katedra Biochemii Ogólnej i Medycznej (skrytka A, II piętro)	16.10.2023	
15.	nauki biologiczne	Seminarium doktorskie	II rok - środowiskowa	prof. dr hab. Martin Kukwa							
16.	nauki biologiczne	Seminarium doktorskie	III rok - molekularna	dr hab. Marian Sętkas, prof. UG						02.10.2023	
17.	nauki biologiczne	Seminarium doktorskie	III rok - środowiskowa	dr hab. Jacek Szewo, prof. UG							
18.	nauki biologiczne	Seminarium doktorskie	IV rok - molekularna	dr hab. Anna Aksmann, prof. UG	zimowy/letni	poniedziałek	10:30-13:00	B207		09.10.2023	co drugi tydzień
19.	nauki biologiczne	Seminarium doktorskie	IV rok - środowiskowa	dr hab. Leszek Rolbiecki, prof. UG	zimowy/letni	poniedziałek	11:00-12:30	531	Wydział Biologii/Katedra Zoologii Beckregowców i Parazytologii	09.10.2023	
20.	nauki chemiczne	Seminarium doktorskie	I/II/III/IV	promotor					do ustalenia z promotorem		
21.	nauki fizyczne	Seminarium doktorskie									
22.	nauki o Ziemi i środowisku	Seminarium doktorskie	I/II/III/IV								
23.	SD wszyscy	Sztuka prezentacji	I rok	prof. dr hab. Sylwia Rodziewicz-Motowidło	letni						
24.	matematyka	Tworzenie tekstów naukowych	I, II III rok								
25.	nauki biologiczne	Tworzenie tekstów naukowych	I rok								
26.	nauki chemiczne	Tworzenie tekstów naukowych	I rok	dr hab. Monika Paszkiewicz, prof. UG	zimowy	czwartek	12:00-13:30	F3	Wydział Chemii	23.11.2023	
27.	nauki fizyczne	Tworzenie tekstów naukowych	I, II III rok								
28.	nauki o Ziemi i środowisku	Tworzenie tekstów naukowych	I rok	prof. dr hab. Monika Normant-Saremba/dr hab. Konrad Ocalewicz, prof. UG							
29.	matematyka	Warsztat badawczy	I rok	dr hab. Andreas Zastrow, prof. UG	zimowy	piątek	12:00-14:00	A113	Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki	06.10.2023	20.10.23 zajęcia wyjątkowo w godz. 13:00-15:00
30.	nauki biologiczne	Warsztat badawczy	I rok - molekularna	dr hab. Sabina Kędzierska-Mieszkowska, prof. UG	letni						
31.	nauki biologiczne	Warsztat badawczy	I rok - środowiskowa	prof. dr hab. Dariusz Jakubas/dr hab. Monika Badura, prof. UG	zimowy	wtorek/poniedziałek	12:00-13:30/13:30-15:00	C111/C310	Wydział Biologii/Katedra Ekologii i Zoologii Kregowców	10.10.2023	zajęcia w poniedziałki dotyczą II części semestru
32.	nauki chemiczne	Warsztat badawczy	I rok	prof. dr hab. Mariusz Makowski	letni						
33.	nauki fizyczne	Warsztat badawczy	I rok								
34.	nauki o Ziemi i środowisku	Warsztat badawczy	I rok	dr hab. Adam Sokolowski, prof. UG; dr hab. Piotr Woźniak, prof. UG	letni						
35.	matematyka	Zarządzanie projektami badawczymi									
36.	nauki biologiczne	Zarządzanie projektami badawczymi	I rok	prof. dr hab. Joanna Skórko-Glonek	zimowy	poniedziałek	11:30-13:15	A304	Wydział Biologii/Katedra Biochemii Ogólnej i Medycznej (skrytka A, II piętro)	16.10.2023	I połowa semestru
37.	nauki chemiczne	Zarządzanie projektami badawczymi	I, II rok	dr Izabela Małuch	zimowy	czwartek	9:00-12:00	F105	Wydział Chemii	12.10.2023	kolejne zajęcia: 19.10, 26.10, 09.11, 16.11
38.	nauki fizyczne	Zarządzanie projektami badawczymi									
39.	nauki o Ziemi i środowisku	Zarządzanie projektami badawczymi	I rok	prof. dr hab. Wojciech Tylmann	letni						
40.	SD wszyscy	Źródła informacji i zarządzanie informacjami	I rok	mgr U. Kulczycka, mgr A. Kranich-Lamczyk, mgr A. Tuchacz-Kurdział, mgr A. Wasilewska, mgr Z. Ruszczyk	zimowy	środa		aula	Biblioteka UG	06.12.2023	szczegółowy harmonogram zajęć i podział na grupy znajduje się pod planem

Podział na grupy molekularną i środowiskową w dyscyplinie nauk biologicznych znajduje się w osobnym załączniku

Szczegółowy harmonogram zajęć z "Doktoratorium" znajduje się w załączniku

Podział na grupy i harmonogram zajęć z przedmiotu: "Źródła informacji i zarządzanie informacjami" znajduje się w załączniku