

Rozkład zajęć w semestrze zimowym

rok akademicki 2024/2025

II rok Ochrona Środowiska

studia stacjonarne I stopnia

Godzina Grupa	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
8.00 - 9.00		Proseminarium tydz. 2-4 dr Natalia Kochman- Kędziora D9-216	Ekologiczne podstawy ochrony środowiska lab. tydz. 5-14 dr Natalia Kochman- Kędziora D9-216	Podstawy mikrobiologii dr hab. Justyna Ruchala, prof. UR wyk. tydz. 3-12	Ochrona atmosfery i monitoring powietrza lab. tydz. 1-7 dr inż. Katarzyna Kluska D9-213, D9-113
9.00 - 10.00					
10.00 - 11.00			Kartografia i geograficzne systemy informacyjne lab. tydz. 2-15 dr Bernadetta Ortyl D9-126		D7-22
11.00 - 12.00		Kartografia i geograficzne systemy informacyjne wyk. tydz. A dr Bernadetta Ortyl D9-13	Biogeografia wyk. tydz. B dr hab. inż. Bogdan Wiśniowski, prof. UR D9-13	Podstawy mikrobiologii mgr Alicja Najdecka lab. tydz. 1-4 D9-444	Ekologiczne podstawy ochrony środowiska prof. dr hab. Krzysztof Kukuła wyk. tydz. 6-15 D9-212
12.00 - 13.00					
13.00 - 14.00				Ochrona przyrody wyk. tydz. 1-14 dr inż. Jerzy Michalczuk D9-13	Prawo w ochronie środowiska wyk. tydz. 1-10 dr Karol Hermanowski Zdalnie
14.00 - 15.00					
15.00 - 16.00			Grafika inżynierska wyk. tydz B dr hab. Rafał Reizer, prof. UR A0 6B1	Ochrona przyrody lab. tydz. 1-14 dr inż. Jerzy Michalczuk D9-13	
16.00 - 17.00					
17.00 - 18.00			Grafika inżynierska lab. tydz. 2-13 dr hab. Rafał Reizer, prof. UR A0 6 B1		tydz A tydz B
18.00 - 19.00					
19.00 - 20.00					