

Rozkład zajęć w semestrze zimowym - rok akadem. 2019/2020

Studia I stopnia - 2 rok Ochrona środowiska

godz. od - do	poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek
8.00-9.30	EKOLOGIA W s. 26 od 14.10.	Lektoraty s. 216 i s. RW od 08.10. według programu prowadzących		Meteorologia i klimatologia L gr. 1, 2 s. 2.2 (WNP, Sosnowiec) od 17.10	Techniki i met. analityczne stos. w ochronie środowiska L gr. 1 Chorzów, Szkoła Zarządzania s. B/-1/09
9.45-11.15	MIKROBIOLOGIA ŚRODOWISKOWA W s. B-204 od 14.10. do 18.11.			METEOROLOGIA I KLIMATOLOGIA W s. 2.2 (WNP, Sosnowiec) od 17.10	Techniki i met. analityczne stos. w ochronie środowiska L gr. 2 Chorzów, Szkoła Zarządzania s. B/-1/09
11.30-13.00	OCHRONA PRZYRODY W s. B-204 od 14.10. do 18.11.		PODST. GENETYKI W s. B-204 od 25.11. do 27.01	Zarządzanie ochroną środowiska C gr. 2 s. B-101 Zarządzanie ochroną środowiska C gr. 1 s. B-101	Meteorologia i klimatologia L gr. 3 s. 2.2 (WNP, Sosnowiec) od 17.10
13.00-	Przerwa na konsultacje dla studentów				
13.45-15.15	Ochrona przyrody C gr. 1 s. B-101 od 14.10 do 02.12	Zarządzanie ochroną środowiska L gr. 3 zajęcia w pracowni glebowej wg harmon. prowadzących	Mikrobiologia środ. L gr. 3 s. B-112 i Kat. Mikrobiol. od 08.10 do 19.11	Ekologia L gr.1, 2 s. 26 od 08.10.	ZARZĄDZANIE OCHRONĄ ŚRODOWISKA W s. B-204 od 09.10. do 27. 11
15.30-17.00	Ochrona przyrody C gr. 2 s.B-101 od 14.10 do 02.12	Zarządzanie ochroną środowiska L gr. 1 zajęcia w pracowni glebowej wg harmon. prowadzących		Podstawy genetyki C gr. 1 s. B-204 od 27.11. - 22.01	Techniki i metody analityczne L s. C-47 , s. A-118, s. Katedry od 10.10 do 24.10
17.15-18.45		Mikrobiologia środ. L gr. 1, 2 s. B-112 i Kat. Mikrobiol. od 08.10 do 19.11	Ekologia L gr. 3 s.26 od 08.10.	Podstawy genetyki C gr. 2 s. B-204 od 27.11. - 22.01	
19.00-20.30		Zarządzanie ochroną środowiska L gr. 2 zajęcia w pracowni glebowej wg harmon. prowadzących			