

# Rozkład zajęć w semestrze zimowym - rok akadem. 2020/2021

## Studia II stopnia - 1rok Ochrona Środowiska

godz. od do	poniedziałek Sosnowiec	wtorek on-line	środa on-line	czwartek	piątek	
8.00-9.30	Modelowanie zjawisk przyrodniczych L gr. 1, 2, 3 on-line + s. 506, WNP, Sosnowiec od 12.10 do 25.01	Odpady, gospodarowanie i wpływ na środowisko L 26.10 09.11 16.11 23.11 zajęcia terenowe	BIOSTATYSTYKA W OCHRONIE ŚRODOWISKA W on-line od 13.10 do 10.11	JĘZYK ANGIELSKI on-line	Biostatystyka w ochronie środ. L s. 207 gr. 1 19, 26.11	Pracownia dyplomowa I od 16.10
9.45-11.15			Biostatystyka w ochronie środ. K on-line od 13.10 do 10.11	Biostatystyka w ochronie środ. L on-line gr. 1 od 14.10 do 04.11	Biostatystyka w ochronie środ. L s. 207 gr. 2 19, 26.11	
11.30-13.00			PRAWO I INSTYTUCJE EUROPEJSKIE W OCHRONIE ŚRODOWISKA W on-line 13.10 do 24.11	Biostatystyka w ochronie środ. L on-line gr. 2 od 14.10 do 04.11	Zagrożenia i ochrona różnorodności biologicznej L gr. 3 s. A-139 15, 22.10 12, 19.11 s. 121 29.10 i 05.11	
13.00-13.45			Przerwa na konsultacje dla studentów			
13.45-15.15		ZAGROŻENIA I OCHRONA RÓŻNORODNOŚCI BIOLOGICZNEJ W on-line od 13.10 do 10.11	ORGANIZMY W WARUNKACH STRESU W on-line 17, 24.11 08, 15.12	Seminarium dyplomowe I on-line od 14.10	gr. 1 A-139 26.11, 03.12 07, 14.01 s. 121 10, 17.12	Organizmy w warunkach stresu C s. 121 od 20.11 do 08.01
15.30-17.00		ODPADY, GOSPODAROWANIE I WPLYW NA ŚRODOWISKO W on-line od 13.10 do 24.11		METODY ANALIZY INSTRUMENTALNEJ W od 14.10 do 02.12 on-line	Zagrożenia i ochrona różnorodności biologicznej L gr. 2 s. A-139 26.11, 03.12 07, 14.01 s. 121 10, 17.12	Metody analizy instrumentalnej L gr. 1 od 15.10 do 10.12 gr. 3 od 17.12 do 21.01 ul. Szkolna 9 s. 36
17.15-18.45						
19.00-20.30						