

Wydział: Przyrodniczo - Technologiczny
Kierunek: Ochrona środowiska
Rok: IV, stopień: I
Semestr: 7

Rok akademicki: 2020/2021
Data sporządzenia rozkładu zajęć: 04.09.2020
Małgorzata Willusz tel. 71 320 56 04

	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20															
Gr	15	30	45	60	15	30	45	60	15	30	45	60	15	30	45	60	15	30	45	60	15	30	45	60	Gr				
I						Ocena oddziaływania na środowisko ŚW. 507CDN ³⁾	Ocena oddziaływania na środowisko ŚW. 507CDN ³⁾	Monitoring środowiska ŚW. IV ²⁾	Ochrona środowiska w prawie W.		Ochrona środowiska w prawie W.																		
II																													
Poniedziałek																													
Wtorek																													
Środa																													
Czwartek																													
Piątek																													
7	15	30	45	60	15	30	45	60	15	30	45	60	15	30	45	60	15	30	45	60	15	30	45	60	15	30	45	60	7

Semestr trwa 12 tygodni

Cwiczenia tradycyjne trwają od 5 października do 27 listopada, a zajęcia zdalne rozpoczynają się 30 listopada do końca semestru.

Wszystkie wykłady prowadzone są w formie zdalnej

Zmiany w planie możliwe są tylko za zgodą Prodziekana kierunkul

- 1) Seminarium inżynierskie prof. Karczewska - ćwiczenia realizowane są w Centrum Dydaktyczno-Naukowym, budynek C3, pl. Grunwaldzki 24a
- 2) Ocena oddziaływania na środowisko - ćwiczenia realizowane są w Instytucie Nauk o Glebie i Ochrony Środowiska, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, budynek C3, pl. Grunwaldzki 24a
- 3) Monitoring środowiska - ćwiczenia realizowane są w INO-GIOŚ, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, budynek C3, pl. Grunwaldzki 24a. Wykład realizowany jest przez pół semestru (od 1 tygodnia)
- 4) Ochrona środowiska w prawie działalności gospodarczej - ćwiczenia realizowane w gmachu głównym uczelni, ul. Norwida 25
- 5) Przedsiębiorczość akademicka - zapisy ogólnouczelniane poprzez USOS

Podział na grupy seminarialne zostanie dokonany na podstawie tematów prac inżynierskich

Rozkład zaakceptował Prodziekan

