

	08:15AM	09:15AM	10:15AM	11:15AM	12:15PM	01:15PM	02:15PM	03:15PM	04:15PM	05:15PM	06:15PM	07:15PM	08:15PM
poniedziałek		Projekt Moduł: Moduł sumatywny Pracownicy: Antecka Anna, dr inż.; Głuszc Paweł, dr hab. inż.; Heim Dariusz, prof. dr hab. inż.; Obraniak Andrzej, dr hab. inż., prof. uczelni; Paździor Katarzyna, dr hab. inż.; Sowiński Jarosław, dr inż.; Ścigaczewska Anna, dr inż. Pomieszczenie: P-104, bud. B10 <i>zajęcia od 10.03.25r.</i>	Wykład Moduł: Went. i klimat. Pracownik: Ciesielski Krzysztof, dr inż. Pomieszczenie: P-104, bud. B10 <i>I połowa semestru zajęcia od 2 tygodnia</i>		Wykład Moduł: Gosp.odpadami II Pracownik: Wielgosiński Grzegorz, prof. dr hab. inż. Pomieszczenie: Pałacyk,I piętro, bud. B4								
			Projekt Moduł: Gosp.odpadami II Pracownik: Solecki Marek, dr hab. inż. Pomieszczenie: P-104, bud. B10 <i>II połowa semestru</i>										
wtorek		Wykład Moduł: Technologie oczyszczania ścieków Pracownik: Ścigaczewska Anna, dr inż. Pomieszczenie: P-08, bud. B10 (bufet) <i>I połowa semestru</i>	Seminarium Moduł: Podstawy zarządzania i realizacji inwestycji Pracownicy: Heim Dariusz, prof. dr hab. inż.; Nowakowski Andrzej, dr inż. Pomieszczenie: P-104, bud. B10 <i>zajęcia od 11.03.25r</i>		Ćwiczenia Moduł: Went. i klimat. Pracownik: Głogowski Michał, dr inż. Pomieszczenie: P-08, bud. B10 (bufet) <i>I połowa semestru</i>		Wykład Moduł: Gosp.odpadami II Pracownik: Paździor Katarzyna, dr hab. inż. Pomieszczenie: P-08, bud. B10 (bufet)						
					Projekt Moduł: Went. i klimat. Pracownik: Głogowski Michał, dr inż. Pomieszczenie: P-08, bud. B10 (bufet) <i>II połowa semestru</i>								
środa		Laboratorium Moduł: Technologie oczyszczania ścieków Pracownik: Ścigaczewska Anna, dr inż. Pomieszczenia: LF 105a LabFactor, bud.A1; LF 105b LabFactor, bud.A1 <i>od 5 tygodnia</i>			Wykład Moduł: Ochrona przed hałasem i wibracjami Pracownik: Ciesielski Krzysztof, dr inż. Pomieszczenie: P-104, bud. B10 <i>I połowa zajęcia od 2 tygodnia</i>		Projekt Moduł: Moduł sumatywny Pracownicy: Antecka Anna, dr inż.; Głuszc Paweł, dr hab. inż.; Heim Dariusz, prof. dr hab. inż.; Obraniak Andrzej, dr hab. inż., prof. uczelni; Paździor Katarzyna, dr hab. inż.; Sowiński Jarosław, dr inż. Pomieszczenie: p-10, bud.B10 (biblioteka)						
					Laboratorium Moduł: Ochrona przed hałasem i wibracjami Pracownik: Ciesielski Krzysztof, dr inż. Pomieszczenia: P 13, bud. B10; P-104, bud. B10 <i>II połowa</i>								
czw.		Projekt Moduł: Technologie ochrony powietrza II Pracownicy: Czerwińska Justyna, dr inż.; Wielgosiński Grzegorz, prof. dr hab. inż. Pomieszczenie: Pałacyk,I piętro, bud. B4			Ćwiczenia Moduł: Technologie oczyszczania ścieków Pracownik: Ścigaczewska Anna, dr inż. Pomieszczenie: P 13, bud. B10 <i>I połowa semestru</i>		Wykład Moduł: Biotechnologia środ. Pracownicy: Bizukojć Marcin, prof. dr hab. inż.; Głuszc Paweł, dr hab. inż. Pomieszczenie: P-08, bud. B10 (bufet)						

Iato2024_25

Grupa Rozkład - IOŚ 3 rok, IOŚ 3 rok

	08:15AM	09:15AM	10:15AM	11:15AM	12:15PM	01:15PM	02:15PM	03:15PM	04:15PM	05:15PM	06:15PM	07:15PM	08:15PM
czw.					Projekt Moduł: Technologie oczyszczania ścieków Pracownik: Ścigaczewska Anna, dr inż. Pomieszczenie: P 13, bud. B10 <i>II połowa semestru</i>								
piątek	Wykład Moduł: BHP. Ergonomia Pracownik: Ciesielski Krzysztof, dr inż. Pomieszczenie: P-08, bud. B10 (bufet) <i>I połowa zajęcia od 2 tygodnia</i>		Wykład Moduł: Ekonomia i zarządzanie Pracownik: Błaszczyk Mariola, dr inż. Pomieszczenie: I-406, bud. A6		Ćwiczenia Moduł: Ekonomia i zarządzanie Pracownik: Błaszczyk Mariola, dr inż. Pomieszczenie: I-406, bud. A6 <i>1-5 tydzień</i>								
	Wykład Moduł: Ochrona własności intelektualnej Pracownik: Dziubińska Joanna, mgr Pomieszczenie: P-08, bud. B10 (bufet) <i>II połowa</i>				Projekt Moduł: Ekonomia i zarządzanie Pracownik: Błaszczyk Mariola, dr inż. Pomieszczenie: I-406, bud. A6 <i>6-15 tydzień</i>								
sob													
nie													