

	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. <i>zajęcia od 10.03.25r.</i>	Wykład Moduł: Went. i klimat. Pracownik: Ciesielski Krzysztof, dr inż. <i>I połowa semestru zajęcia od 2 tygodnia</i>										
			Projekt Moduł: Gosp.odpadami II Pracownik: Solecki Marek, dr hab. inż. <i>II połowa semestru</i>										
wtorek		Seminarium Moduł: Biologia z ekologią Pracownik: Ziemińska-Stolarska Aleksandra, dr <i>II połowa semestru</i>	Seminarium Moduł: Podstawy zarządzania i realizacji inwestycji Pracownicy: Heim Dariusz, prof. dr hab. inż.; Nowakowski Andrzej, dr inż. <i>zajęcia od 11.03.25r</i>		Ćwiczenia Moduł: Went. i klimat. Pracownik: Głogowski Michał, dr inż. <i>I połowa semestru</i>		Wykład Moduł: Chemia II Pracownik: Fronczak Maciej, dr <i>zajęcia od 3 tygodnia</i>						
					Projekt Moduł: Went. i klimat. Pracownik: Głogowski Michał, dr inż. <i>II połowa semestru</i>								
środa			Ćwiczenia Moduł: Technologie ochrony powietrza I Pracownik: Czerwińska Justyna, dr inż. <i>zajęcia od 3 tygodnia</i>		Wykład Moduł: Ochrona przed hałasem i wibracjami Pracownik: Ciesielski Krzysztof, dr inż. <i>I połowa zajęcia od 2 tygodnia</i>				Wykład Moduł: Kultura BHP Pracownik: Rybiński Przemysław, mgr inż. <i>zajęcia 1- 5 tygodni</i>				
					Laboratorium Moduł: Ochrona przed hałasem i wibracjami Pracownik: Ciesielski Krzysztof, dr inż. <i>II połowa</i>								
czwartek			Wykład Moduł: Zaawansowane techniki utleniania zanieczyszczeń Pracownik: Imbierowicz Mirosław, dr hab. inż. <i>I połowa</i>		Ćwiczenia Moduł: Ruch masy i procesy dyfuzyjne Pracownik: Głuszc Paweł, dr hab. inż.								
			Projekt Moduł: Zaawansowane techniki utleniania zanieczyszczeń Pracownik: Imbierowicz Mirosław, dr hab. inż. <i>II połowa</i>										

Iato2024_25

Pomieszczenie Rozkład - P-104, bud. B10, P-104, bud. B10

	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
piątek	Wykład Moduł: Fizykochemia środow. Pracownik: Ścigaczewska Anna, dr inż. <i>dla absolw.kier. IŚ i OŚ</i>		Ćwiczenia Moduł: Fizykochemia środow. Pracownik: Ścigaczewska Anna, dr inż. <i>dla absolw.kier. IŚ i OŚ</i>		Wykład Moduł: Ruch masy i procesy dyfuzyjne Pracownik: Głuszczyk Paweł, dr hab. inż.								
sob													
nie													