

**zima2024\_25**

**Grupa Rozkład - IOŚ 1 rok, IOŚ 1 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
<b>pon.</b>	Wykład Moduł: Zasady studiowania Pracownicy: Klepacz-Smółka Anna, dr inż.; Sowiński Jarosław, dr inż. Pomieszczenie: I-403, bud. A6 <i>I połowa semestru</i>		Wykład Moduł: Rysunek techn.i geometria wyk. Pracownik: Solecki Marek, dr hab. inż. Pomieszczenie: I-403, bud. A6 <i>I połowa semestru</i>		Ćwiczenia Moduł: Chemia I Pracownik: Fronczak Maciej, dr Pomieszczenie: I-403, bud. A6		Wykład Moduł: Inżynieria chemiczna w ochronie środowiska Pracownik: Imbierowicz Mirosław, dr hab. inż. Pomieszczenie: I-403, bud. A6						
<b>wtorek</b>	Ćwiczenia Moduł: Mechanika i wytrzymałość mat. Pracownik: Obraniak Andrzej, dr hab. inż., prof. uczelni Pomieszczenie: I-403, bud. A6		Wykład Moduł: Meteorologia, hydrologia i geologia Pracownik: Ziemińska-Stolarska Aleksandra, dr Pomieszczenie: I-403, bud. A6		Wykład Moduł: Fizyka I Pracownik: Kazimierski Piotr, dr hab. inż., prof.uczelni Pomieszczenie: P-303, bud. B10								
			Jednorazowe Moduł: Immatrykulacja Pomieszczenie: P-303, bud. B10 <i>1.10.2024</i>										
<b>środa</b>	Projekt Moduł: Rysunek techn.i geometria wyk. Pracownik: Solecki Marek, dr hab. inż. Pomieszczenie: I-402, bud. A6		Ćwiczenia Moduł: Fizyka I Pracownik: Kazimierski Piotr, dr hab. inż., prof.uczelni Pomieszczenie: I-403, bud. A6		Wykład Moduł: Chemia I Pracownik: Fronczak Maciej, dr Pomieszczenie: I-403, bud. A6								
<b>czwartek</b>	Wykład Moduł: Matematyka I Pracownik: Kucner Joanna, dr Pomieszczenie: I-403, bud. A6			Ćwiczenia Moduł: Matematyka I Pracownik: Kucner Joanna, dr Pomieszczenie: I-403, bud. A6			Wykład Moduł: Mechanika i wytrzymałość mat. Pracownik: Obraniak Andrzej, dr hab. inż., prof. uczelni Pomieszczenie: I-403, bud. A6						
<b>pt.</b>													
<b>sob</b>													
<b>nie</b>													