

zima2024_25

Pomieszczenie Rozkład - I-406, bud. A6, I-406, bud. A6

	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
pon.		Ćwiczenia Moduł: Matematyka I Grupa: IPP 1 rok Pracownik: Świątek Bożena, dr						Inne Moduł: Rezerwacja Pracownik: Ślęzak Radosław, dr inż. 21.10 28.10					
wtorek	Wykład Moduł: Budownictwo I Grupa: IOŚ 2 rok Pracownik: Heim Dariusz, dr hab. inż, prof.uczelni <i>I połowa</i>		Ćwiczenia Moduł: Środowiskowe efekty wytwarzania ciepła i energii Grupa: IŚ 4 rok Pracownik: Czerwińska Justyna, mgr inż. <i>II połowa semestru</i>		Wykład Moduł: Chemia I Grupa: IPP 1 rok Pracownik: Fronczak Maciej, dr			Seminarium Moduł: Wstęp do Inżynierii Chemicznej i Procesowej Grupa: IPP 1 rok Pracownicy: Piątkowski Marcin, dr inż.; Sowiński Jarosław, dr inż.					
środa	Projekt Moduł: Building Energy Performance - Problem Based Learning Grupa: ESBE 1 rok Pracownik: Heim Dariusz, dr hab. inż, prof.uczelni				Projekt Moduł: Smart Buildings and Cities - Design Thinking Grupa: ESBE 1 rok Pracownik: Heim Dariusz, dr hab. inż, prof.uczelni		Seminarium Moduł: Building Energy Performance - Problem Based Learning Grupa: ESBE 1 rok Pracownik: Heim Dariusz, dr hab. inż, prof.uczelni						
czwartek					Wykład Moduł: Ogniwa paliwowe, paliwo wodorowe Grupa: IOŚ st2 EŻE Pracownik: Balcerzak Jacek, dr inż. <i>I połowa semestru</i>								
					Wykład Moduł: Energia jądrowa Grupa: IOŚ st2 EŻE Pracownik: Głuszczyk Paweł, dr hab. inż. <i>II połowa semestru</i>								
piątek					Wykład Moduł: Ratownictwo tech. i med. Grupa: IBP 3 rok Pracownik: Bednarczyk Katarzyna dr inż.		Projekt Moduł: Ratownictwo tech. i med. Grupa: IBP 3 rok Pracownik: Bednarczyk Katarzyna dr inż. <i>1/2 roku tyg. parzyste 1/2 roku tyg. nieparzyste</i>						
sob													
nie													