

**zima2024\_25**

**Pomieszczenie Rozkład - I-302, bud. A6, I-302, 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
<b>pon.</b>	<p>Ćwiczenia Moduł: Energia ze źródeł niekonwen. Grupa: IOŚ st2 EŻE Pracownicy: Knera Dominika, dr inż.; Krempski-Smejda Michał, mgr inż. <i>I połowa semestru</i></p>		<p>Wykład Moduł: Energia ze źródeł niekonwen. Grupa: IOŚ st2 EŻE Pracownicy: Knera Dominika, dr inż.; Krempski-Smejda Michał, mgr inż.</p>		<p>Wykład Moduł: Maszynoznawstwo Grupa: IBP 2 rok Pracownik: Frydrysiak Michał, dr hab. inż. <i>I połowa</i></p>								
<b>wt.</b>					<p>Wykład Moduł: Grafika inżynierska Grupy: IBP rok 1; IBP rok 1 gr 1; IBP rok 1 gr 2 Pracownik: Stasik Kinga, dr inż.</p>		<p>Wykład Moduł: Technologia chem. Grupa: ICHB 3 rok IC Pracownik: Gmurek Marta, dr hab. inż.. prof.</p>						
<b>środa</b>	<p>Wykład Moduł: Elektrotechnika i elektronika Grupa: ICHB rok 2 Pracownik: Pawlak Ryszard, prof. dr hab. inż. <i>I połowa semestru</i></p>		<p>Wykład Moduł: Ekologia i ochrona środowiska Grupa: IBP 2 rok Pracownik: Ziemińska-Stolarska Aleksandra, dr</p>		<p>Ćwiczenia Moduł: Termodynamika Grupa: IBP 2 rok Pracownik: Adamski Robert, dr inż. <i>1/2 roku tygodnie parzyste 1/2 roku tygodnie nieparzyste</i></p>		<p>Wykład Moduł: Podst.zarządzania Grupa: IBP 2 rok Pracownik: Szymańska Katarzyna, dr <i>I połowa</i></p>						
<b>czwartek</b>		<p>Wykład Moduł: Mechanika i wytrzymałość mat. Grupa: IPP 1 rok Pracownik: Modrzewski Remigiusz, dr hab. inż.</p>	<p>Ćwiczenia Moduł: Mechanika i wytrzymałość mat. Grupa: IPP 1 rok Pracownik: Modrzewski Remigiusz, dr hab. inż.</p>		<p>Ćwiczenia Moduł: Ocena ryzyka zawodowego Grupa: IBP 3 rok Pracownik: Czerwińska Justyna, mgr inż. <i>od 6 tyg</i></p>		<p>Wykład Moduł: Normalizacja Grupy: IBP rok 1; IBP rok 1 gr 1; IBP rok 1 gr 2 Pracownik: Mnich Joanna, dr inż. <i>II połowa semestru</i></p>		<p>Pracownik: Czerwińska Justyna, mgr inż. <i>17.24.10</i></p>				
<b>pt.</b>			<p>Wykład Moduł: Fizyka I Grupa: IPP 1 rok Pracownik: Kazimierski Piotr, dr hab. inż., prof.uczelni</p>		<p>Ćwiczenia Moduł: Fizyka I Grupa: IPP 1 rok Pracownik: Kazimierski Piotr, dr hab. inż., prof.uczelni</p>								
<b>sob</b>													
<b>nie</b>													