

**KIERUNEK INŻYNIERIA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH - SEMESTR ZIMOWY 2024/2025**  
**ROZKŁAD ZAJĘĆ II ROKU STUDIÓW STACJONARNYCH I STOPNIA**

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
08-09	<b>Język angielski</b> ćw., s. 313 mgr S. Czajka 08:00-09:30		<b>Język angielski</b> ćw., s. 313 mgr S. Czajka 08:00-09:30	wyk., 15x45min. <b>Elektronika</b> s. 306, 08:00-09:30 prof. R. Modzelewska ćw., 15x45min.	<b>Wychowanie fizyczne</b> CSiR 08:00-09:30
09-10					
10-11	wykład 15x45min <b>Miernictwo</b> s. 306, 09:45-12:00 dr M. Siłuszyk		<b>Bazy danych</b> lab., s. 103 mgr W. Nabałek 09:45-11:15	<b>Elektronika</b> lab., s. 306 prof. R. Modzelewska 09:45-12:00	wykład 3x225min. (3 tyg) <b>Wytrzymałość materiałów</b> dr W. Wysocki 08:00-10:15
11-12		<b>Równania różniczkowe</b> wyk., s. 313, 11:30-12:15 dr B. Medak			
12-13	<b>Materiałoznastwo II</b> wyk., s. 207 ICH dr A. Rudzki 12.15-13:45 7x90min., 1x45min.	<b>Równania różniczkowe</b> s. 313, 12:30-13:15 dr B. Medak			
13-14			<b>Bazy danych</b> wyk., s. 130 prof. A. Barczak 13:15-14:45	<b>Systemy operacyjne</b> lab., s. 107 mgr Z. Młynarski 13:00-14:30	lab. 3x225min., lab. 3x225min.
14-15	<b>Materiałoznastwo II</b> lab., s. 204 ICH dr A. Rudzki 14.00-15:30				
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

**UWAGA!** Obowiązują zapisy na przedmiot humanistyczny