

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek			
7		<p>Uwaga: Start od 2 tygodnia zajęć tj: 8 marca. Z uwagi na skrócony semestr (14 tygodni) każda godzina zajęć wydłużona o ok. 5min.</p> <p>Plan po zmianie na 1 grupę obowiązuje od 15 kwietnia</p>				15 30 45	7	
8	<p>GI1 Projektowanie systemów ekoenergetycznych s. B11 IBS</p>				<p>MECHATRONIKA s. B4 IBS tydz. A</p>	<p>ZAJĘCIA HUMANIS- TYCZNE s. B4 IBS tydz. B</p>	15 30 45	8
9							15 30 45	9
10			<p>ZARZĄDZANIE JAKOŚCIĄ s. B11 IBS</p>					<p>ZASTOSOWANIE AUTOMATYKI W SYSTEMACH ENERGETYCZNYCH s. B4 IBS</p>
11					15 30 45	11		
12						<p>GI1 Mechatronika s. B11 IBS</p>	15 30 45	12
13	<p>GI1 Zarządzanie jakością s. A200 IBS</p>				15 30 45		13	
14					<p>GI1 Zastosowanie automatyki w systemach energetycznych s. B11 IBS</p>	15 30 45	14	
15	<p>STATYSTYKA I DOŚWIADCZALNICTWO s.254 CMAX / ROMS</p>					15 30 45	15	
16					<p>PROJEKTOWANIE SYSTEMÓW EKOENERGET. s. A209 IBS tydz. A</p>	<p>JĘZYK OBCY SPECJALIS- TYCZNY s. A209 IBS tydz. B</p>	15 30 45	16
17	<p>GI1 Statystyka i doświadczalnictwo s.254 CMAX / ROMS</p>						15 30 45	17
18					<p>GI1 Język obcy specjalistyczny s. A209 IBS tydz. B</p>	15 30 45	18	
19				15 30 45		19		

1. Język obcy – specjalistyczny 15:15 GI
2. Mechatronika 15:30 GI
3. Projektowanie systemów ekoenergetycznych 15:45 GI
4. Statystyka i doświadczalnictwo 30:30 GI
5. Zajęcia humanistyczne 15:0 GI

6. Zarządzanie jakością 30:30 GI
7. Zastosowanie automatyki w systemach ekoenergetycznych 30:30 GI

SALE :
IBS: Katedra Inżynierii Biosystemów, ul. Wojska Polskiego 50 (sale A i B wysoki budynek, sale C niski)
ROMS: Katedra Metod Matematycznych i Statystycznych, ul. Wojska Polskiego 28
RSJ: Studium Języków Obcych, ul. Wojska Polskiego 28 (niska część, II piętro)