

Harmonogram zajęć dla studentów I roku

Kierunek: **Elektronika i Telekomunikacja**

Semestr: **Letni** Rok akademicki: **2018/2019**

		<i>Poniedziałek</i>	<i>Wtorek</i>		<i>Środa</i>		<i>Czwartek</i>	<i>Piątek</i>	
7	00 - 15								
	15 - 30								
	30 - 45								
	45 - 60								
8	00 - 15		Metrologia wykład sala C102 dr inż. Grzegorz Szerszeń		Elementy elektroniczne wykład sala C106 dr hab. inż. Ryszard Golański, prof. PWSZ				
	15 - 30								
	30 - 45								
	45 - 60								
9	00 - 15								
	15 - 30								
	30 - 45								
	45 - 60								
10	00 - 15		Metody analizy danych laboratorium sala A205 dr hab. Andrzej Kołodziej, prof. PWSZ		Elementy elektroniczne laboratorium sala D109 dr hab. inż. Ryszard Golański, prof. PWSZ				
	15 - 30								
	30 - 45								
	45 - 60								
11	00 - 15								
	15 - 30								
	30 - 45	Podstawy elektrotechniki I wykład sala C102 dr inż. Przemysław Syrek	Metody analizy danych wykład - tydz. A sala A205 dr hab. Andrzej Kołodziej, prof. PWSZ	Architektura komputerów i systemy operacyjne wykład - tydz. B sala C206 mgr inż. Wojciech Kołodziej	Metrologia laboratorium sala D07 dr inż. Grzegorz Szerszeń				
	45 - 60								
00 - 15									
15 - 30									
12	00 - 15								
	15 - 30								
	30 - 45								
	45 - 60								
13	00 - 15								
	15 - 30								
	30 - 45	Podstawy elektrotechniki I ćwiczenia sala C102 dr inż. Przemysław Syrek	Architektura komputerów i systemy operacyjne laboratorium sala D107 mgr inż. Wojciech Kołodziej		Grafika inżynierska i zapis konstrukcji II wykład / projekt sala C202 dr hab. inż. Jan Szybka, prof. PWSZ				
	45 - 60								
00 - 15									
15 - 30									
14	00 - 15								
	15 - 30								
	30 - 45								
	45 - 60								
15	00 - 15								
	15 - 30								
	30 - 45	Wychowanie fizyczne Pływanie Budynek F	Wychowanie fizyczne Zajęcia ogólne Budynek E	Metodyka i techniki programowania II laboratorium sala D107 mgr inż. Wojciech Kołodziej		Metodyka i techniki programowania II wykład - tydz. A sala C206 dr inż. Łukasz Mik	Grafika inżynierska i zapis konstrukcji II laboratorium - tydz. B sala D05 mgr inż. Tomasz Kołacz		
	45 - 60								
00 - 15									
15 - 30									
16	00 - 15								
	15 - 30								
	30 - 45								
	45 - 60								
17	00 - 15								
	15 - 30								
	30 - 45								
	45 - 60								
18	00 - 15								
	15 - 30								
	30 - 45								
	45 - 60								
19	00 - 15								
	15 - 30								
	30 - 45								
	45 - 60								
20	00 - 15								
	15 - 30								
	30 - 45								
	45 - 60								