

Godzina od-do	ROZKLAD ZAJĘĆ INŻYNIERIA AKUSTYCZNA I rok semestr letni 2016/2017								Godzina od-do			
	Poniedziałek		Wtorek		Środa		Czwartek			Piątek		
	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 1	Gr. 2		Gr. 1	Gr. 2	
7-8											7-8	
8-9	Analiza mat. 2 Ć1 A3-A4/303					WF					8-9	
9-10											9-10	
10-11					Mechanika Ć1 D1/301		Podstawy probabilistyki i procesów stochastycznych W godz. 9:40-11:10 A3-A4/103	Fizyka Ć1 D5/130		Analiza mat. 2 Ć2 D1/301	10-11	
11-12	Elektrotechnika i teoria obwodów W C2/429					Mechanika C2 D1/301			JPWP L4 C2/15	Fizyka L1, L2 C2/222	Fizyka Ć2 D5/130	11-12
12-13										gr 1 od 3 tyg. gr 2 od 4 tyg.		12-13
13-14	Fizyka W C3/501		Mechanika W D1/104					JPWP L2 C2/15				13-14
14-15			Analiza matematyczna 2 W D1/104						JPWP L3 C2/15		Fizyka L3, L4 C2/222	14-15
15-16										gr 3 od 3 tyg. gr 4 od 4 tyg.		15-16
16-17	Języki programowania wysokiego poziomu W D5/1							PPiPS C1, C2 D1/301 gr 1 - pierwszy tydz. gr 2 - drugi tydz.		EiTO Ć1 B1/114		16-17
17-18											EiTO Ć2 B1/102	17-18
18-19								JPWP L1 C2/15				18-19
19-20												19-20

Legenda:

W - wykład  
Ć - ćwiczenia  
L - laboratorium

JPWP - Języki programowania wysokiego poziomu  
EiTO - Elektrotechnika i teoria obwodów  
PPiPS - Podstawy probabilistyki i procesów stochastycznych  
- Analiza matematyczna 2



zajęcia co 2 tygodnie