


Godzina od-do	ROZKŁAD ZAJĘĆ INŻYNIERIA AKUSTYCZNA I rok semestr letni 2019/2020										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	Elektrotechnika i teoria obwodów W D1/104				WF				Fizyka Ć D5/130	PPiPS C B-2/133.	Analiza matematyczna 2 W D1/104	
9-10		EiTO Ć D1/2										
10-11				Analiza mat. 2 Ć gr 2 B2/19		JPWP L C2/15 gr.1		Mechanika Ć D1/301	Fizyka Ć D5/130	PPiPS C B-2/133.		Analiza mat. 2 Ć gr 3 B7/2,4
11-12			Analiza mat. 2 Ć gr 1 D1/301						PPiPS C B-2/133.			JPWP L C2/15 gr.5
12-13						JPWP L C2/15 gr.2		Mechanika Ć D1/301				
13-14	Języki programowania wysokiego poziomu W D6/201		Mechanika W D1/104									JPWP L C2/15 gr.6
14-15					Mechanika Ć D1/301							
15-16			JĘZYKI OBCE			JPWP L C2/15 gr.3						
16-17	Fizyka W D6/201					EiTO Ć B2/111						
17-18				EiTO Ć B2/133								
18-19												
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											
												 zajęcia co 2 tygodnie