

**Plan zajęć I Rok, semestr letni, 2020/2021**  
**Kierunek REŻYSERIA DŹWIĘKU**

Godzina		Poniedziałek		Wtorek		Środa		Czwartek		Piątek
08 - 09	0		0		0		0		0	Język angielski I Na Wydziale Fizyki Sala 017
	15		15		15		15		15	
	30		30		30		30		30	
	45		45		45		45		45	
09 - 10	0	8.45 - 10.15 Prac. z analizy słuchowej utworów muzycznych Gr 2 Mgr Jerzy Zieleniak Sala 7	0	9.00-10.30 TEORIA DRGAŃ Wykład Prof. Gotard Burdziński Audytorium Maximum	0		0	9.30 - 11.45  PRZETWORNIKI ELEKTROAKUSTYCZNE Wykład Prof. UAM. Arkadiusz Józefczak  Aula A	0	
	15		15		15	15				
	30		30		30	30				
	45		45		45	45				
10 - 11	0		0		0		0		0	
	15		15		15		15		15	
	30	10.30 - 12.00 Prac. z analizy słuchowej utworów muzycznych Gr 1 Mgr Jerzy Zieleniak Sala 7	30		30	10.15-11.45 Teoria drgań Gr 1 Prof. Tomasz Hornowski  Sala 101		30	30	
	45		45	45	45					
0	0		10.45 - 12.15 Matematyka II Gr 1 Prof. UAM Biażej Szablikowki Sala 018	0	0		0	0		
15	15			15	15					
30	30	30		30						
45	45	45		45						
12 - 13	0		0		0		0		0	
	15	12.15-13.45 WPROWADZENIE DO AKUSTYKI II Wykład Prof. Rufin Makarewicz Aula A	15		15	12.00-13.30 Teoria drgań Gr 2 Prof. Tomasz Hornowski  Sala 101		15	15	
	30		30	30	30					
	45		45	45	45					
0	0		12.30-14.00 Matematyka II Gr 2 Prof. UAM Biażej Szablikowki Sala 018	0	0		0	0		
15	15	15		15						
30	30	30		30						
45	45	45		45						
13 - 14	0		0		0		0		0	
	15		15		15		15		15	
	30		30		30		30		30	
	45		45		45		45		45	
14 - 15	0	14.00-15.30 Wprowadzenie do akustyki II Gr 1 ćwiczenia Mgr Jakub Bondek Sala 101	0		0		0	13.45 - 15.15 Przetworniki elektroakustycz- Gr 2 Prof. UAM. A. Józefczak Sala 201	13.45-15.15 MATLAB II Gr.2 Mgr Rafał Bielas  Prac. 116	0
	15		15	15	15					
	30		30	30	30					
	45		45	45	45					
15 - 16	0		0		0		0		0	
	15		15		15		15		15	
	30		30		30		30		30	
	45		45		45		45		45	
16 - 17	0		0		0		0		0	
	15		15		15		15		15	
	30		30		30		30		30	
	45		45		45		45		45	
17 - 18	0		0		0		0		0	
	15		15		15		15		15	
	30		30		30		30		30	
	45		45		45		45		45	