

Godzina od-do	ROZKŁAD ZAJĘĆ INŻYNIERIA AKUSTYCZNA II rok semestr letni 2019/2020										9 III 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		Elektroakustyka L D1/5	Matematyka w inżynierii akustycznej W D1/104		PS-2 L C3/401			AA L D1/01		Zasady muzyki L 7-13 tyg. D1/313	MwIA C D1/301	8-9	
9-10												9-10	
10-11	Elektroakustyka L D1/5		Dynamika układów ciągłych W 1-7 tydz. C 8-14 tyg D1/301			PS-2 L C3/401			AA L D1/01		Zasady muzyki L 7-13 tyg. D1/313	MwIA C D1/301	10-11
11-12	Statystyka dla akustyków W D1/3		MW L D1/109	Statystyka dla akustyków D1/119 gr 3	Elektroakustyka L D1/5	Statystyka dla akustyków D1/119 gr 4	PS-2 L C3/401	MW L D1/109	AA L D1/01		MwIA C D1/301	Zasady muzyki L 7-13 tyg. D1/313	11-12
12-13		Elektroakustyka L D1/5									Elektroakustyka W D1/104		12-13
13-14			Statystyka dla akustyków D1/119 gr 2	MW L D1/109	Statystyka dla akustyków D1/119 gr 1	PS-2 L C3/401			MW L D1/109	AA L D1/01			13-14
14-15			JĘZYKI OBCE		Miernictwo wibroakustyczne W (1-szy tydzień) D1/104			JĘZYKI OBCE			Akustyka architektoniczna W D1/104		14-15
15-16	Przetwarzanie sygnałów 2 W C3/501												15-16
16-17						Statystyka dla akustyków D1/119 gr 5							16-17
17-18								Zasady muzyki W od 1 do 7 tygodnia D1/3					17-18
18-19													18-19
19-20													19-20
20-21													20-21

Legenda:

W - wykład  
 C - ćwiczenia  
 L - laboratorium  
 PS-2 - Przetwarzanie sygnałów 2 (moduł) ( c )  
 AA - Akustyka architektoniczna ( c )  
 MW - Miernictwo wibroakustyczne ( c )

ZM - Zasady muzyki ( o )  
 MwIA - Matematyka w inżynierii akustycznej



zajęcia co 2 tygodnie