

Godzina od-do	ROZKLAD ZAJĘĆ INŻYNIERIA AKUSTYCZNA IV rok semestr zimowy 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	Ekoakustyka W D1/3 od 8 do 10 tyg										7-8
8-9			UWAGA: Semestr trwa 10 tygodni								8-9
9-10		RN L2 D1/studio	RN L1 D1/studio				Ekoakustyka L1 co 2 tyg od 20.10.2016 D1/302	Ekoakustyka L2 co 2 tyg od 27.10.2016 D1/302			9-10
10-11											10-11
11-12							Mapy akustyczne W pierwsze 7 tygodni D1/301				11-12
12-13	Ekoakustyka W D1/2										12-13
13-14					Przetwarzanie obrazów W razem z sem 5 IA, 9 tygodni D5/127		Mapy akustyczne L1 co 2 tyg od 6.10.2016 D1/119	Mapy akustyczne L2 co 2 tyg od 6.10.2016 D1/119			13-14
14-15											14-15
15-16	PO L1 C3/310				AUPSC L od 19.10.2016 C3/515		Semin dyplomowe S1 co 2 tyg od 6.10.2016 D1/3o1	Semin dyplomowe S2 co 2 tyg od 13.10.2016 D1/3o1			15-16
16-17		PO L2 C3/310					Podstawy percepcji W D1/301				16-17
17-18					Analogowe układy peryferyjne w systemach cyfrowych W pierwsze 3 tygodnie C2/523						17-18
18-19							Podstawy percepcji S od 1.12.2016 D1/301				18-19
19-20									Informacja dotycząca: przedmiotów i godzin: Jerzy Nawara 36-62 dat spotkań: Anna Kurnik 47-15		
20-21											20-21

Legenda:

W - wykład
Ć - ćwiczenia
L - laboratorium

RN- Realizacja nagrań
TIiU - Technika infra - i ultradźwiękowa
AUPSC - Analogowe układy peryferyjne w systemach cyfrowych
AKiSO - Architektura komputerów i systemów operacyjnych

MA - Mapy akustyczne

(o) - przedmiot obieralny