

Plan zajęć II Rok, semestr zimowy, 2022/2023
Kierunek REŻYSERIA DŹWIĘKU

Godzina	Poniedziałek		Wtorek		Środa		Czwartek		Piątek		
08 - 09	0	8.00 - 9.30	0	8.00-11.15 PRACOWNIA Z ELEKTRO AKUSTYKI Ćw. Gr 1	0	10.30 - 12.00	0	8.00-12.00 WF 1	8.00 - 11.00 Język angielski II B1 Sala. 017	0	
	15	PODSTAWY ANALIZY SYGNAŁÓW Wykład Prof. UAM Jędrzej Kociński Aula Maximum Centrum Dydaktyczne	15		8.15-10.30 Pracownia montażu dźwięku Gr 2	15	MATLAB III Gr. 1 MgrJakub Bondek Prac. 118			15	15
	30		30			30				30	
	45		45			45				45	
09 - 10	0	9.45 - 11.15 WPROWADZENIE DO PSYCHOAKUSTYKI 1 Wykład Prof. UAM Andrzej Wicher Aula Maximum Centrum Dydaktyczne	0	Lic. Jakub Mikołajczak Prac. 118 I.A		0		8.00 - 11.00 Język angielski II B2	0	12.15-13.45 WPROWADZENIE DO PSYCHOAKUSTYKI 1 Seminarium Prof. UAM Andrzej Wicher Aula A	12.00 - 14.15 Pracownia montażu dźwięku Gr 1/2/3 Mgr Przemysław Służyński Prac. 116 I.A
	15		15		15	15					
	30		30		30	30					
	45	45	45		45						
10 - 11	0	11.30-13.00 Podst. analizy sygnałów Gr 1 Dr Joanna Baksalary Prac. 118	0	10.45-13.00 Pracownia montażu dźwięku Gr 3	0	12.15 - 14.30 TECHNOLOGIA REALIZACJI DŹWIĘKU Wykład Mgr Piotr Madziar Studio nagrań nad salą gimnastyczną	0	14.00 - 15.30 AKUSTYKA WNETRZ AKUSTYKA BUDOWLANA Wykład Prof. UAM Jędrzej Kociński Aula A Centrum Dydaktyczne	16.45-19.30 WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNA, PATENTY, PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ Audytorium Maximum	0	
	15		15		15		15				
	30		30		30		30				
	45	45	45		45						
11 - 12	0	11.30-14.45 PRACOWNIA Z ELEKTRO AKUSTYKI Ćw. Gr 3 Prof. UAM Arkadiusz Józefczak	0	13.00-16.15 PRACOWNIA Z ELEKTRO AKUSTYKI Ćw. Gr 2	0	13.15-15.30 Pracownia montażu dźwięku Gr 1	0	14.45-16.15 MATLAB III Gr. 2 Mgr Jakub Bondek Prac. 116	15.45-17.15 MATLAB III Gr. 3 MgrJakub Bondek Prac. 116	16.45-19.30 WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNA, PATENTY, PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ Audytorium Maximum	0
	15		15		15		15				
	30		30		30		30				
	45	45	45		45						
12 - 13	0	13.15-14.45 Podst. analizy sygnałów Gr 2 Dr Joanna Baksalary s.017/Prac. 118	0	Lic. Jakub Mikołajczak Prac. 118 I.A	0	14.45-16.15 MATLAB III Gr. 2 Mgr Jakub Bondek Prac. 116	0	14.00 - 15.30 AKUSTYKA WNETRZ AKUSTYKA BUDOWLANA Wykład Prof. UAM Jędrzej Kociński Aula A Centrum Dydaktyczne	16.45-19.30 WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNA, PATENTY, PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ Audytorium Maximum	0	
	15		15		15		15				
	30		30		30		30				
	45	45	45		45						
13 - 14	0	15.00-16.30 Podst. analizy sygnałów Gr 3 Dr Joanna Baksalary s.017/Prac. 118	0	13.15-15.30 Pracownia montażu dźwięku Gr 1	0	14.45-16.15 MATLAB III Gr. 2 Mgr Jakub Bondek Prac. 116	0	14.00 - 15.30 AKUSTYKA WNETRZ AKUSTYKA BUDOWLANA Wykład Prof. UAM Jędrzej Kociński Aula A Centrum Dydaktyczne	16.45-19.30 WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNA, PATENTY, PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ Audytorium Maximum	0	
	15		15		15		15				
	30		30		30		30				
	45	45	45		45						
14 - 15	0	15.00-18.15 PRACOWNIA Z ELEKTRO AKUSTYKI Ćw. Gr 4 Prof. UAM Arkadiusz Józefczak	0	Lic. Jakub Mikołajczak Prac. 118 I.A	0	14.45-16.15 MATLAB III Gr. 2 Mgr Jakub Bondek Prac. 116	0	14.00 - 15.30 AKUSTYKA WNETRZ AKUSTYKA BUDOWLANA Wykład Prof. UAM Jędrzej Kociński Aula A Centrum Dydaktyczne	16.45-19.30 WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNA, PATENTY, PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ Audytorium Maximum	0	
	15		15		15		15				
	30		30		30		30				
	45	45	45		45						
15 - 16	0	15.00-18.15 PRACOWNIA Z ELEKTRO AKUSTYKI Ćw. Gr 4 Prof. UAM Arkadiusz Józefczak	0	Lic. Jakub Mikołajczak Prac. 118 I.A	0	14.45-16.15 MATLAB III Gr. 2 Mgr Jakub Bondek Prac. 116	0	14.00 - 15.30 AKUSTYKA WNETRZ AKUSTYKA BUDOWLANA Wykład Prof. UAM Jędrzej Kociński Aula A Centrum Dydaktyczne	16.45-19.30 WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNA, PATENTY, PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ Audytorium Maximum	0	
	15		15		15		15				
	30		30		30		30				
	45	45	45		45						
16 - 17	0	15.00-18.15 PRACOWNIA Z ELEKTRO AKUSTYKI Ćw. Gr 4 Prof. UAM Arkadiusz Józefczak	0	Lic. Jakub Mikołajczak Prac. 118 I.A	0	14.45-16.15 MATLAB III Gr. 2 Mgr Jakub Bondek Prac. 116	0	14.00 - 15.30 AKUSTYKA WNETRZ AKUSTYKA BUDOWLANA Wykład Prof. UAM Jędrzej Kociński Aula A Centrum Dydaktyczne	16.45-19.30 WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNA, PATENTY, PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ Audytorium Maximum	0	
	15		15		15		15				
	30		30		30		30				
	45	45	45		45						
17 - 18	0	15.00-18.15 PRACOWNIA Z ELEKTRO AKUSTYKI Ćw. Gr 4 Prof. UAM Arkadiusz Józefczak	0	Lic. Jakub Mikołajczak Prac. 118 I.A	0	14.45-16.15 MATLAB III Gr. 2 Mgr Jakub Bondek Prac. 116	0	14.00 - 15.30 AKUSTYKA WNETRZ AKUSTYKA BUDOWLANA Wykład Prof. UAM Jędrzej Kociński Aula A Centrum Dydaktyczne	16.45-19.30 WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNA, PATENTY, PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ Audytorium Maximum	0	
	15		15		15		15				
	30		30		30		30				
	45	45	45		45						
18 - 19	0	15.00-18.15 PRACOWNIA Z ELEKTRO AKUSTYKI Ćw. Gr 4 Prof. UAM Arkadiusz Józefczak	0	Lic. Jakub Mikołajczak Prac. 118 I.A	0	14.45-16.15 MATLAB III Gr. 2 Mgr Jakub Bondek Prac. 116	0	14.00 - 15.30 AKUSTYKA WNETRZ AKUSTYKA BUDOWLANA Wykład Prof. UAM Jędrzej Kociński Aula A Centrum Dydaktyczne	16.45-19.30 WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNA, PATENTY, PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ Audytorium Maximum	0	
	15		15		15		15				
	30		30		30		30				
	45	45	45		45						