

WYDZIAŁ TECHNOLOGII MATERIAŁOWYCH I WZORNICTWA TEKSTYLIIÓW - rozkład zajęć w sem. zimowym 2017/2018

Inżynieria Materiałowa - studia stacjonarne I stopnia - sem. 3 IM

	08:15	09:00	09:15	10:00	10:15	11:00	11:15	12:00	12:15	13:00	13:15	14:00	14:15	15:00	15:15	16:00	16:15	17:00	17:15	18:00	18:15	19:00	19:15	20:00
Poniedziałek					Ćwiczenia, 10:15-12:00 Język obcy <u>SJO (budynek B25)</u>				Wykład, 12:15-13:00 Ochrona własności intelektualnej <u>W-41(budynek A33)</u> Malinowska-Olszowy (Dr Monika)		Wykład, 13:15-14:00 Materiałowe projektowanie wyrobów <u>W-30 (budynek A33)</u>		Ćwiczenia, 14:15-16:00 Materiałowe projektowanie wyrobów <u>KR3 (p.248 - budynek A33)</u> 1/2 sem. I połowa sem.											
Wtorek					Wykład, 10:15-11:00 Podstawy eksploatacji maszyn <u>W-33 (budynek A33)</u> Kapusta (dr hab. in Henryk)		Wykład, 11:15-12:00 Metody i techniki badań materiałów <u>W-33 (budynek A33)</u>				Laboratorium, 13:15-16:00 Metody i techniki badań materiałów <u>Z-METR (budynek A33)</u> 2/3 sem.						Ćwiczenia, 16:15-18:00 W-F <u>SWFiS (budynek C4)</u> 16.15 - 17.45							
Środa	Wykład, 08:15-10:00 Termodynamika techniczna <u>Z-PK3 (p.254 - budynek A33)</u> 1/2 sem.				Wykład, 10:15-12:00 Podstawy konstrukcji maszyn <u>Z-PK2 (p.253 - budynek A33)</u> Zajączkowski (prof. dr h Jerzy) 1/2 sem. I połowa sem.				Ćwiczenia, 12:15-14:00 Język obcy <u>SJO (budynek B25)</u>				Wykład, 14:15-16:00 Ekonomia <u>W-41(budynek A33)</u>											
	Laboratorium, 08:15-10:00 Termodynamika techniczna <u>Z-PK3 (p.254 - budynek A33)</u> 1/2 sem.																							
Czwartek		Ćwiczenia, 09:15-10:00 Wytrzymałość materiałów <u>W-30 (budynek A33)</u> Szablewski (Dr hab Piotr)			Wykład, 10:15-12:00 Wytrzymałość materiałów <u>Z-MT (sala 325 budynek A 33)</u> Korycki (Prof dr ha Ryszard)				Projekt, 12:15-14:00 Podstawy konstrukcji maszyn <u>Z-PK2 (p.253 - budynek A33)</u> Frydrysiak (Dr hab)															
Piątek		Wykład, 09:15-11:00 Inżynieria wytv. materiałów techn. <u>Z-PK3 (p.254 - budynek A33)</u>				Wykład, 11:15-13:00 Chemia materiałów polimerowych <u>W-33 (budynek A33)</u> 1/2 sem. I połowa																		
						Laboratorium, 11:15-14:00 Chemia materiałów polimerowych <u>Z-CHFP (budynek A33)</u> 1/3 sem.																		