

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

Inżynieria Bezpieczeństwa Pracy - sem. 1 IBP zajęcia prowadzone przez W4

	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	Laboratorium, 08:15-10:00 Grafika <u>Z-PK3 (p.254 - budynek A33)</u> 1/2 grupy WIPOŚ			Laboratorium, 10:15-12:00 Technologie informacyjne <u>Z-PK (p.336 - budynek A33)</u> Radaszewska (Dr inż. Elżbieta)																				
	Laboratorium, 08:15-10:00 Technologie informacyjne <u>Z-PK (p.336 - budynek A33)</u> Radaszewska (Dr inż. Elżbieta)			1/2 sem.; 1/2 grupy - I połowa sem, 1/2 grupy II połowa sem WOIZ - początek zajęć 8.30																				
Wtorek				Ćwiczenia, 10:15-11:00 Mechanika techniczna I <u>KR3 (p.248 - budynek A33)</u> Szablewski (Dr hab Piotr) EL						Wykład, 13:15-14:00 Technologie informacyjne <u>W-30 (budynek A33)</u> Turant (Dr hab Jan)			Wykład, 14:15-16:00 Grafika <u>W-33 (budynek A33)</u> Stasik (Dr inż. Kinga) 1/2 sem. I połowa			Laboratorium, 16:15-18:00 Grafika <u>Z-PK3 (p.254 - budynek A33)</u> Przytułski (dr inż. Ryszard) EEiA								
																Laboratorium, 16:15-18:00 Grafika <u>Z-PK2 (p.253 - budynek A33)</u> Stasik (Dr inż. Kinga) I połowa sem.								
Środa				Wykład, 10:15-12:00 Mechanika techniczna I <u>W-34 (budynek A33)</u> Korycki (Prof dr ha Ryszard)																				
Czwartek	Laboratorium, 08:15-10:00 Technologie informacyjne <u>Z-PK (p.336 - budynek A33)</u> Radaszewska (Dr inż. Elżbieta)			Laboratorium, 10:15-12:00 Grafika <u>Z-PK3 (p.254 - budynek A33)</u> 1/2 grupy; OiZ																				
	Ćwiczenia, 09:15-10:00 Mechanika techniczna I <u>Z-MT (sala 325 budynek A 33)</u> WOIZ			Laboratorium, 10:15-12:00 Grafika <u>Z-PK1 (p.256 - budynek A33)</u> Staćzyk (mgr inż. Krzysztof)			1/2 grupy, WOIZ																	
							Ćwiczenia, 11:15-12:00 Mechanika techniczna I <u>W-30 (budynek A33)</u> WIPOŚ																	
Pt																								

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

Inżynieria Bezpieczeństwa Pracy - sem. 3 IBP WTMiWT

	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		
Pn	Laboratorium, 08:15-10:00 Elektrotechnika i elektronika <i>115/ZP (bud. A10)</i> Orlikowski (Dr Marek)			Projekt, 10:15-12:00 Maszynoznawstwo <i>Z-PK2 (p.253 - budynek A33)</i> 1/2 sem.														Ćwiczenia, 16:15-18:00 Język obcy <i>SJO (budynek B25)</i>								
Wtorek				Ćwiczenia, 10:15-12:00 W-F <i>Centrum Sportu, al. Politechniki 11, bud. C4</i>						Wykład, 13:15-16:00 Nauka o bezpieczeństwie <i>P-303 (budynek B10)</i> Krasławski (Prof dr ha Andrzej), Siuta (Dr Dorota) zajęcia od 31.10.2017r. (I zajęcia z prof. dr inż. A. Krasławskim)				Wykład, 16:15-18:00 Maszynoznawstwo <i>W-30 (budynek A33)</i> Zajączkowski (prof. dr h Jerzy) 1/2 sem. - I połowa sem.												
Środa	Laboratorium, 08:15-10:00 Mechanika Techniczna II <i>Z-PK (p.336 - budynek A33)</i> 1/2 sem. I poł. sem.			Ćwiczenia, 10:15-12:00 Ekologia i ochrona środowiska <i>I - 403 Bud. A6</i> Troszkiewicz (Dr Maria) 1/2 sem. tygodnie nieparzyste				Laboratorium, 12:15-14:00 Niezawodność techniczna i ludzka <i>KR4 (p.249 - budynek A33)</i> Kapusta (dr hab. in Henryk) 1/2 sem. I połowa																		
Czwartek	Wykład, 08:15-09:00 Termodynamika <i>P-303 (budynek B10)</i> Kamiński (Dr Kamil)		Wykład, 09:15-10:00 Niezawodność techniczna i ludzka <i>W-34 (budynek A33)</i> Kapusta (dr hab. in Henryk)		Wykład, 10:15-12:00 Ekologia i ochrona środowiska <i>P-303 (budynek B10)</i> Zawadzka (Dr Alicja)						Ćwiczenia, 13:15-14:00 Termodynamika <i>I - 403 Bud. A6</i> Kamiński (Dr Kamil)		Wykład, 14:15-16:00 Prawo ochrony pracy <i>OZ 2 (Piotrkowska 266)</i> Klimek (Dr Dariusz)													
Piątek	Ćwiczenia, 08:15-10:00 Język obcy <i>SJO (budynek B25)</i>																									

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

Inżynieria Bezpieczeństwa Pracy - sem. 3 IBP zajęcia prowadzone przez W4

	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	Projekt, 08:15-10:00 Maszynoznawstwo <u>Z-PK2 (p.253 - budynek A33)</u> 1/2 grupy; WIPOŚ		Projekt, 10:15-12:00 Maszynoznawstwo <u>Z-PK2 (p.253 - budynek A33)</u> 1/2 sem.		Projekt, 12:15-14:00 Maszynoznawstwo <u>Z-PK2 (p.253 - budynek A33)</u> 1/2 grupy; WIPOŚ																					
	Laboratorium, 08:15-10:00 Niezawodność techniczna i ludzka <u>KR3 (p.248 - budynek A33)</u> Kapusta (dr hab. in Henryk) 1/2 sem. 1/2 gr. - I poł. sem., 1/2 gr. II poł. sem. OiZ		Laboratorium, 10:15-12:00 Mechanika Techniczna II <u>Z-PK4 (p.245 - budynek A-33)</u> Wiśniewski (Dr inż. Jacek) 1/2 sem. 1/2 grupy; I poł. sem., 1/2 grupy II poł. sem. OiZ																							
Wtorek																	Wykład, 16:15-18:00 Maszynoznawstwo <u>W-30 (budynek A33)</u> Zajączkowski (prof. dr h Jerzy) 1/2 sem. - I połowa sem.									
Środa	Laboratorium, 08:15-10:00 Niezawodność techniczna i ludzka <u>Z-MT (sala 325 budynek A 33)</u> Kapusta (dr hab. in Henryk) 1/2 sem. 1/2 gr. - I poł. sem., 1/2 gr. II poł. sem. .WIPIOŚ		Laboratorium, 10:15-12:00 Mechanika Techniczna II <u>Z-PK (p.336 - budynek A33)</u> 1/2 grupy - I połowa sem. + 1/2 grupy - II połowa sem.. WIPOŚ		Laboratorium, 12:15-14:00 Niezawodność techniczna i ludzka <u>KR4 (p.249 - budynek A33)</u> Kapusta (dr hab. in Henryk) 1/2 sem. I połowa		Projekt, 14:15-16:00 Maszynoznawstwo <u>Z-PK2 (p.253 - budynek A33)</u> 1/2 grupy; OiZ		Projekt, 16:15-18:00 Maszynoznawstwo <u>Z-PK2 (p.253 - budynek A33)</u> 1/2 grupy; OiZ																	
			Wykład, 09:15-10:00 Niezawodność techniczna i ludzka <u>W-34 (budynek A33)</u> Kapusta (dr hab. in Henryk)																							
Pt																										

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

Inżynieria Bezpieczeństwa Pracy - sem. 5 IBP zajęcia prowadzone przez W4

	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													Projekt, 14:15-16:00 Środki bezpieczeństwa i ochrony I <u>Z-MT (sala 325 budynek A 33)</u> 1/2 sem. II połowa sem. EEiA												
Wt													Projekt, 14:15-16:00 Środki bezpieczeństwa i ochrony I <u>Z-MT (sala 325 budynek A 33)</u> 1/2 sem. I połowa sem.; OiZ												
Środa			Wykład, 09:15-10:00 Środki bezpieczeństwa i ochrony I <u>W-34 (budynek A33)</u> Korycki (Prof dr ha Ryszard)		Wykład, 10:15-12:00 Środki bezpieczeństwa i ochrony I <u>W-30 (budynek A33)</u> Krućńska (prof. dr h Izabella)				Laboratorium, 12:15-14:00 Środki bezpieczeństwa i ochrony I <u>Z-METR (budynek A33)</u> Chrzanowski (Dr inż. Michał) 1/2 sem. I połowa sem, OiZ				Laboratorium, 14:15-16:00 Środki bezpieczeństwa i ochrony I <u>Z-METR (budynek A33)</u> Chrzanowski (Dr inż. Michał) 1/2 sem. - 1/2 gr. I poł. sem. WIPOŚ												
Czwartek		Laboratorium, 08:15-10:00 Środki bezpieczeństwa i ochrony I <u>Z-METR (budynek A33)</u> Chrzanowski (Dr inż. Michał) 1/2 sem. I poł. sem. EEiA							Laboratorium, 12:15-14:00 Środki bezpieczeństwa i ochrony I <u>Z-METR (budynek A33)</u> Chrzanowski (Dr inż. Michał) 1/2 sem. 1/2 gr. I poł. WIPOŚ																
Piątek					Projekt, 10:15-12:00 Środki bezpieczeństwa i ochrony I <u>Z-MT (sala 325 budynek A 33)</u> 1/2 sem. 1/2 gr. - I poł. sem., 1/2 gr. II poł. sem. WIPOŚ																				