

Rozkład zajęć dla I roku ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI (ZIP1s)

Studia stacjonarne I-go stopnia (inżynierskie) - **semestr letni** rok akademicki 2022/2023

	Godz.	ZIP1s 2.1		ZIP1s 2.2					
		GL 2.01	GL 2.02	GL 2.03	GL 2.04				
PONIEDZIAŁEK	8 - 9	Grafika inżynierska - projekt mgr inż. K. Szklarek	WM-202	Statystyka - laboratorium dr K. Trąbka-Więclaw	WM-814	Informatyka - laboratorium mgr inż. P. Ziń	Ox-124		
	9 - 10								
	10 - 11	Statystyka - laboratorium dr K. Trąbka-Więclaw	WM-814	Grafika inżynierska - projekt mgr inż. K. Szklarek	WM-202	Statystyka - laboratorium dr T. Krajka	WM-701	Informatyka - laboratorium mgr inż. P. Ziń	Ox-124
	11 - 12								
	12 - 13	Informatyka - laboratorium mgr inż. P. Ziń	Ox-124	Procesy produkcyjne - laboratorium mgr M. Cioch	Ox-212	Grafika inżynierska - projekt mgr inż. K. Szklarek	WM-202	Statystyka - laboratorium dr T. Krajka	WM-701
	13 - 14								
	14 - 15			Informatyka - laboratorium mgr inż. P. Ziń	Ox-124	Procesy produkcyjne - laboratorium mgr M. Cioch	Ox-212	Grafika inżynierska - projekt mgr inż. K. Szklarek	WM-202
	15 - 16								
	16 - 17								
	17 - 18								
18 - 19									
19 - 20									
WTOREK	8 - 9	MECHANIKA TECHNICZNA Z WYTRZYMAŁOŚCIĄ MATERIAŁÓW I - wykład dr hab. inż. J. Latański, prof. uczelni						WM-A II	
	9 - 10								
	10 - 11	STATYSTYKA - wykład WM-A II	dr K. Trąbka-Więclaw				GRAFIKA INŻYNIERSKA - wykład dr inż. K. Falkowicz		WM-A II
	11 - 12								
	12 - 13	Mechanika techniczna z wytrzymałością materiałów I - ćwiczenia dr inż. A. Weremczuk			x			WM-XIV	
	13 - 14	WM-XIV			x			Mechanika techniczna z wytrzymałością materiałów I - ćwiczenia dr inż. A. Weremczuk	
	14 - 15	INFORMATYKA - wykład		mgr inż. P. Ziń		Ox-305			
	15 - 16								
	16 - 17								
	17 - 18								
18 - 19									
19 - 20									
ŚRODA	8 - 9	Matematyka II - ćwiczenia dr M. Sobczak-Kneć		WM-X					
	9 - 10								
	10 - 11	x		x		Matematyka II - ćwiczenia dr M. Sobczak-Kneć			WM-X
	11 - 12	x		x					
	12 - 13	MATEMATYKA II - wykład WM-A II						dr M. Sobczak-Kneć	
	13 - 14							x	
	14 - 15	Procesy produkcyjne - laboratorium dr inż. K. Czop		Ox-17					x
	15 - 16							x	
	16 - 17							Procesy produkcyjne - laboratorium dr inż. K. Czop	Ox-17
	17 - 18								
18 - 19									
19 - 20									
CZWARTEK	8 - 9								
	9 - 10								
	10 - 11								
	11 - 12								
	12 - 13								
	13 - 14								
	14 - 15								
	15 - 16								
	16 - 17								
	17 - 18								
18 - 19									
19 - 20									
PIĄTEK	8 - 9	ZARZĄDZANIE ZASOBAMI LUDZKIMI - wykład Ox-10				dr M. Cichorzewska		Ox-10	
	9 - 10	PROCESY PRODUKCYJNE - wykład dr inż. M. Kulisz							
	10 - 11	Mikroekonomia - ćwiczenia mgr P. Bańkowski		Ox-204		Zarządzanie zasobami ludzkimi - ćwiczenia dr M. Cichorzewska		Ox-10	
	11 - 12	Ox-204		Marketing - ćwiczenia					
	12 - 13	Zarządzanie zasobami ludzkimi - ćwiczenia dr M. Cichorzewska		Ox-10		Mikroekonomia - ćwiczenia mgr P. Bańkowski		Ox-204	
	13 - 14					Ox-204		Marketing - ćwiczenia	
	14 - 15	MIKROEKONOMIA - wykład dr inż. A. Żelazna						Ox-10	
	15 - 16								
	16 - 17							Ox-10	
	17 - 18							dr inż. J. Wyrwisz MARKETING - wykład	
18 - 19									
19 - 20									

Ox - budynek Wydziału Zarządzania, ul. Nadbystrzycka 38

WM - budynek Wydziału Mechanicznego, ul. Nadbystrzycka 36

R - „Rdzewiak” - budynek Centrum Innowacji i Transferu Technologii Politechniki Lubelskiej, ul. Nadbystrzycka 38H