





POLITECHNIKA RZESZOWSKA; Wydział Mechaniczno-Technologiczny; STALOWA WOLA

IV KM-ZI (kierunek: Mechanika i budowa maszyn, inżynierskie), semestr 8 - STUDIA NIESTACJONARNE - rok akademicki 2023/2024

SPECJALNOŚĆ: INŻYNIERIA SPAWALNICTWA

	ZDALNE 24.02.	ZDALNE 25.02.	02.03.	03.03.	ZDALNE 09.03.	ZDALNE 10.03.	16.03.	17.03.	ZDALNE 23.03.	ZDALNE 24.03.	ZDALNE 06.04.	07.04.	13.04.	14.04.	ZDALNE 20.04.	ZDALNE 21.04.
8:00-8:45	O			L, J1					O						O	
8:50-9:35																
9:40-10:25																
10:30-11:15																
11:20-12:05				P, P1												
12:10-12:55																
13:00-13:45																
13:50-14:35																
14:40-15:25																
15:30-16:15																

	27.04.	28.04.	ZDALNE 04.05.	ZDALNE 05.05.	11.05.	12.05.	ZDALNE 18.05.	25.05.	26.05.	ZDALNE 01.06.	ZDALNE 02.06.	08.06.	09.06.	ZDALNE 15.06.	ZDALNE 16.06.
8:00-8:45															
8:50-9:35															
9:40-10:25															
10:30-11:15															
11:20-12:05															
12:10-12:55															
13:00-13:45															
13:50-14:35		P, P1													
14:40-15:25															
15:30-16:15															

	wykład
	ćwiczenia
	laboratorium, projekty
	lektorat

Liczba grup: W1, L1, P1

J	Język angielski 5 - terminologia techniczna	9J; (Z)	mgr Ilona Łepska	J - 108
O	Ochrona własności intelektualnej	9W; (Z)	dr Ryszard Tłuczek	
P	Projekt inżynierski 2	18P; (Z)	dr inż. Krzysztof Sz wajka	P - 08

E- egzamin
Z - zaliczenie

Kontakt: dr inż. Joanna Zielińska-Szwajka,
j.zielinska@prz.edu.pl