

# Rozkład zajęć dla III roku Inżynieria Produkcji

## Studia stacjonarne I-go stopnia (inż.) - semestr letni rok akademicki 2018/2019

### bl. dypl. obróbka ubytkowa

	2.PONIEDZIAŁEK	3.WTOREK	5.CZWARTEK	6.PIĄTEK
8-9	Wychowanie Fizyczne II Ćwiczenia IP III r GL01 ubytk. pływalnia g.8.00-9.30	Zintegrowane systemy wytwarzania (CIM) Wykład IP III r GL01 ubytk. AIII WM dr hab. inż., prof. nadzw. Mazurkiewicz Dariusz	Seminarium Seminarium IP III r GL01 ubytk. R407s dr hab inż. Tomczak Janusz 1t	Technologia i organizacja procesów montażu Wykład IP III r GL01 ubytk. M-VI dr inż. Włodarczyk Maciej
9-10		IM I sem + MB I sem + IP III r, 1t		
10-11	Język obcy IV Ćwiczenia IP III r GL01 ubytk.		Obrabiarki CNC Projekt IP III r GL01 ubytk.	Systemy CAE Lab IP III r GL01 ubytk.
11-12	M-IX g.10.30-12.00		R202k dr inż. Semotiuk Leszek	M331k dr inż. Pieško Paweł
12-13	Oprządkowanie technologiczne w obróbce wiórowej Wykład	Seminarium Seminarium IP III r GL01 ubytk. M331s	Technologia i organizacja procesów montażu Lab IP III r GL01 ubytk.	Obrabiarki CNC Lab IP III r GL01 ubytk.
13-14	M420 dr hab. inż. Rudawska Anna	dr hab. inż., prof. nadzw. Mazurkiewicz Dariusz 1t	R514 mgr inż. Miturska Izabela	M336 mgr inż. Doluk Elżbieta
14-15	Oprządkowanie technologiczne w obróbce wiórowej		Obrabiarki CNC Wykład	Systemy CIM Lab IP III r GL01 ubytk.
15-16	Projekt IP III r GL01 ubytk. M336 dr hab. inż. Rudawska Anna		IP III r GL01 ubytk. M-XV dr inż. Semotiuk Leszek	M331k dr inż. Pieško Paweł 1-8t

grupa wykładowa	GW=GC=GL01
grupy ćwiczeniowe	
grupy laboratoryjne	

Pierwsze zajęcia z basenu odbędą się na hali sportowej w Centrum Sportowym Politechniki Lubelskiej.