

# Rozkład zajęć dla II roku Mechaniki i Budowy Maszyn - TM

## Studia stacjonarne II-go stopnia (mgr) - semestr letni rok akademicki 2018/2019

	2.PONIEDZIAŁEK	3.WTOREK	4.ŚRODA	5.CZWARTEK
8-9	Język Obcy II Ćwiczenia	Monitorowanie procesów wytwarzania Lab		Certyfikacja maszyn i urządzeń Wykład
9-10	MB III sem TM-C M-VI, M822a 1-8t (w sumie 15h)	MB III sem TM1 R102, R103, R513 mgr inż. Doluk Elżbieta		MB III sem TM-C M-XI dr hab. inż. Bartnicki Jarosław 1t
10-11		Seminarium dyplomowe Seminarium MB III sem TM2	Seminarium dyplomowe Seminarium MB III sem TM1	Certyfikacja maszyn i urządzeń Ćwiczenia MB III sem TM-C M-XI
11-12		M331s prof. dr hab. inż. Kuczmaszewski Józef	M-VI dr inż. Dziubińska Anna	dr hab. inż. Bartnicki Jarosław 1t
12-13				Monitorowanie procesów wytwarzania Wykład
13-14				MB III sem TM-C M-VII dr inż. Józwik Jerzy 1t
14-15			Monitorowanie procesów wytwarzania Lab	Wykład monograficzny Wykład
15-16			MB III sem TM2 R102, R103, R513 dr inż. Józwik Jerzy	MB III sem TM-C M-VII dr inż. Drozdowski Krzysztof 1t

grupa wykładowa	GW=GC= TM-C	
grupy ćwiczeniowe		
grupy laboratoryjne	TM1	TM2

Data aktualizacji: 2019-02-08 13:04:31

Dokument został utworzony za pomocą programu [Plansoft.org](http://Plansoft.org)