

POLITECHNIKA KRAKOWSKA, WYDZIAŁ MECHANICZNY

Studia Niestacjonarne

Kierunek: MECHANIKA I BUDOWA MASZYN

Specjalność: wszystkie

**rok: 2Z1
semestr: 3
grupa: 82M1 osób: 25**

**ROZKŁAD ZAJĘĆ
ROK AKADEMICKI 2013/2014 – semestr zimowy**

Symbol	Przedmiot		Rodzaj zajęć – godz.		Punkty	Prowadzący							
JĘZYK	Język obcy		Ć-18		2	mgr Zuzanna MAŁECKA							
MECHO E	Mechanika ogólna		W-18, Ć-18		5	dr inż. Waldemar ŁATAS							
MOINŻ	Metody obliczeniowe dla inżynierów		W-9, Lk-9		2	dr inż. Artur KROWIAK							
METROL	Metrologia		W-9, L-9		2	dr inż. Barbara JURAS							
MCM	Miernictwo cieplne i maszynowe		L-18		3	dr inż. Jerzy KOWALSKI							
PAUTO E	Podstawy automatyki		W-9, L-9		3	dr inż. Tomasz GOIK							
PENM	Podstawy eksploatacji i niezawodności maszyn		W-9, L-9		2	dr hab. inż. Paweł PIEC, prof. PK							
TWP1	Technologie wytwarzania i przetwarzania materiałów inżynierskich I		W-18, L-18		4	dr hab. inż. Stanisław OKOŃSKI, prof. PK							
WYTRZ E	Wytrzymałość materiałów		W-18, Ć-18		5	dr inż. Katarzyna TAJŚ-ZIELIŃSKA							
ŹIS	Źródła i systemy konwersji energii		W-9, Ć-9		2	prof. dr hab. inż. Wojciech ZALEWSKI							
	05.10	12.10	19.10	26.10	09.11	16.11	23.11	07.12	14.12	11.01	18.01	25.01	
8.30 – 9.15	MECHO W s.A2	ŹIS W s.A2	ŹIS W s.A2	ŹIS W s.A2	TWP1 W s.3	WYTRZ W s.7	METROL W s.A2	JĘZYK	METROL W s.A2	MECHO Ć s.14	METROL L s.M-10	METROL L s.M-10	8.30 – 9.15
9.15 – 10.00													9.15 – 10.00
10.15 – 11.00													10.15 – 11.00
11.00 – 11.45	TWP1 W s.A3	MOINŻ W s.34	MOINŻ W s.34	MOINŻ W s.34	MECHO Ć s.3	MECHO W s.A3	PA L s.202+206	MECHO Ć s.11	WYTRZ W s.7	TWP1 W s.A2	WYTRZ Ć s.14	WYTRZ Ć s.14	11.00 – 11.45
12.00 – 12.45													12.00 – 12.45
12.45 – 13.30													12.45 – 13.30
13.45 – 14.30													13.45 – 14.30
14.30 – 15.15	WYTRZ W s.7	PA W s.11	PA W s.11	WYTRZ Ć s.15	JĘZYK	PA L s.202+206	WYTRZ Ć s.14	METROL W s.A2	TWP1 L s.lab.M-2	TWP1 L s.lab.M-2	JĘZYK	MECHO Ć s.11	14.30 – 15.15
15.30 – 16.15													15.30 – 16.15
16.15 – 17.00													16.15 – 17.00
17.15 – 18.00													17.15 – 18.00
18.00 – 18.45													18.00 – 18.45
19.00 – 19.45													19.00 – 19.45
19.45 – 20.30	19.45 – 20.30												
	06.10	13.10	20.10	27.10	10.11	17.11	24.11	08.12	15.12	12.01	19.01	26.01	
8.30 – 9.15	PENM W s.12	PA W s.A2	PA L, z.3 s.202+206	TWP1 W s.14	ŹIS Ć s.61	MECHO W s.A1	MECHO Ć s.3	JĘZYK	PENM L s.3.12.2	METROL L s.M-10	PENM W s.12	TWP1 L s.lab.M-2	8.30 – 9.15
9.15 – 10.00													9.15 – 10.00
10.15 – 11.00													10.15 – 11.00
11.00 – 11.45	MECHO W s.A1	ŹIS Ć s.61	PA L s.202+206	MECHO W s.A1	MOINŻ Lk s.38+39	WYTRZ Ć s.14	PA L s.202+206	MCM L s.65	MECHO Ć s.12	PENM L s.3.12.2	TWP1 W s.A2	TWP1 L s.lab.M-2	11.00 – 11.45
12.00 – 12.45													12.00 – 12.45
12.45 – 13.30													12.45 – 13.30
13.45 – 14.30													13.45 – 14.30
14.30 – 15.15	WYTRZ W s.7	MOINŻ Lk s.38+39	MECHO W s.A1	WYTRZ W s.7	JĘZYK	ŹIS Ć s.61	PA L, z.3 s.202+206	MOINŻ Lk s.38+39	MCM L s.65	JĘZYK	MCM L s.68	MCM L s.68	14.30 – 15.15
15.30 – 16.15													15.30 – 16.15
16.15 – 17.00													16.15 – 17.00
17.15 – 18.00													17.15 – 18.00
18.00 – 18.45													18.00 – 18.45
19.00 – 19.45													19.00 – 19.45
19.45 – 20.30	19.45 – 20.30												