

**POLITECHNIKA KRAKOWSKA, WYDZIAŁ MECHANICZNY**

**Studia Niestacjonarne**

**Kierunek: MECHANIKA I BUDOWA MASZYN**

**Specjalność: wszystkie**

**rok: 2Z1**

**semestr: 4**

**grupa: 82M2 osób: 26**

**ROZKŁAD ZAJĘĆ**

**ROK AKADEMICKI 2013/2014 – semestr letni**

Symbol	Przedmiot				Rodzaj zajęć – godz.		Punkty	Prowadzący										
ELE	Elektronika				W-9, L-9		2	dr hab. inż. Józef TUTAJ										
JĘZYK	Język obcy				Ć-18		2											
MECHP E	Mechanika płynów				W-9, Ć-9, L-9		5	dr inż. Stanisław WALCZAK										
PKM	Podstawy konstrukcji maszyn				W-18, Ć-9, P-9		5	dr hab. inż. Marek BARSKI										
RIM	Roboty i manipulatory				W-9, L-9		2	dr inż. Stanisław KRENICH										
TWP1	Technologie wytwarzania i przetwarzania materiałów inżynierskich I				W-18, L-18		4	dr hab. inż. Stanisław OKOŃSKI, prof. PK										
TWP2	Technologie wytwarzania i przetwarzania materiałów inżynierskich II				W-9, L-9		2	dr hab. inż. Czesław NIŻANKOWSKI, prof. PK										
WYTRZ E	Wytrzymałość materiałów				W-18, L-18, P-18		8	dr Katarzyna TAJŚ-ZIELIŃSKA										
	<b>01.03</b>	<b>08.03</b>	<b>15.03</b>	<b>29.03</b>	<b>05.04</b>	<b>12.04</b>	<b>26.04</b>	<b>10.05</b>	<b>17.05</b>	<b>24.05</b>	<b>07.06</b>	<b>14.06</b>						
8.30 – 9.15	TWP2 W s.10	MECHP W s.A2	TWP2 W s.10	ELE W s.A3	TWP2 W s.10	PKM P s.16	RIM W s.6	TWP1 W s.A1	MECHP Ć s.22	ELE W s.A1	WYTRZ P, (z.3) s.14	MECHP L s.22 i 635	8.30 – 9.15					
9.15 – 10.00													9.15 – 10.00					
10.15 – 11.00													10.15 – 11.00					
11.00 – 11.45	PKM W s.A3	SPEC s.A1	RIM W s.6	RIM W s.A1	PKM W s.A3	PKM P s.16	MECHP W s.A2	ELE W s.A3	RIM L s.1/9 i TOR	ELE L s.58		ELE L s.58	PKM P s.16	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	PKM W s.A3	RIM L s.1/9 i TOR		MECHP W s.A2	WYTRZ W s.7	PKM W s.A3	WYTRZ L s.lab.M-1	WYTRZ L s.lab.M-1	PKM Ć s.212	PKM L s.58		WYTRZ P s.14	14.30 – 15.15				
15.30 – 16.15				15.30 – 16.15														
16.15 – 17.00				16.15 – 17.00														
17.15 – 18.00		TWP1 W s.A2	PKM P s.16	JĘZYK		WYTRZ P, (z.3) s.7	JĘZYK	MECHP L s.22 i 635	JĘZYK	MECHP L s.22 i 635		JĘZYK	JĘZYK	WYTRZ P s.14	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																	
														19.45 – 20.30				
	<b>02.03</b>	<b>09.03</b>	<b>16.03</b>	<b>30.03</b>	<b>06.04</b>	<b>13.04</b>	<b>27.04</b>	<b>11.05</b>	<b>18.05</b>	<b>25.05</b>	<b>08.06</b>	<b>15.06</b>						
8.30 – 9.15	TWP1 W s.6	TWP1 W s.12		TWP1 W s.12	MECHP Ć s.22	WYTRZ L s.lab.M-1	MECHP Ć s.22	WYTRZ P s.11	TWP1 L s.lab.M-2	WYTRZ P s.7	TWP1 W s.A1	WYTRZ P s.14	8.30 – 9.15					
9.15 – 10.00			9.15 – 10.00															
10.15 – 11.00			10.15 – 11.00															
11.00 – 11.45	PKM W s.A3	PKM Ć s.212	JĘZYK	PKM W s.A3	WYTRZ L s.1/10 i 1/11	JĘZYK	TWP2 L s.1/10 i 1/11	TWP1 L s.lab.M-2	WYTRZ P s.7	JĘZYK		JĘZYK	WYTRZ P 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	TWP1 L s.lab.M-2	WYTRZ W s.7	TWP1 L s.lab.M-2	WYTRZ W s.7	WYTRZ W s.15	PKM P s.16	WYTRZ P, (z.3) s.10	MECHP L s.22 i 635	RIM L s.1/9 i TOR	TWP2 L s.1/10 i 1/11	TWP2 L s.1/10 i 1/11		WYTRZ P, (z.3) s.14	14.30 – 15.15				
15.30 – 16.15														15.30 – 16.15				
16.15 – 17.00												16.15 – 17.00						
17.15 – 18.00					PKM Ć s.212	WYTRZ L s.1/9 i TOR	WYTRZ L s.1/9 i TOR	WYTRZ L s.1/9 i TOR	WYTRZ L s.1/9 i TOR	WYTRZ L s.1/9 i TOR		WYTRZ L s.1/9 i TOR	WYTRZ L s.1/9 i TOR	WYTRZ L s.1/9 i TOR	WYTRZ L s.1/9 i TOR	WYTRZ L s.1/9 i TOR	TWP1 L s.lab.M-2	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																	