

POLITECHNIKA RZESZOWSKA
Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa

Plan zajęć dla studentów studiów niestacjonarnych pierwszego stopnia
II MT ZI, semestr 4, rok akademicki 2016/2017

KIERUNEK: transport, SPECJALNOŚĆ: wszystkie specjalności

aktualizowano: v1.06

Grupa:	04.03	05.03	11.03	12.03	18.03	19.03	25.03	26.03	01.04	02.04
Data:										
8.30-9.15										
9.20-10.05	ST	ST	ST	L	ST		ST	A		L
10.10-10.55	L255	L255	L255	L239	L255		L255	L239		L217
11.00-11.45										
11.50-12.35	IT	PK	1p 1p	ST	J	ST	11 2p	11 1p		
12.40-13.25	L239	L239	L217 L255	L255		L255	PK ST	M PK	L 1p	L L239
13.30-14.15										
14.20-15.05		IT	1p 1p	J	L	A	PK	1p 11	J	A
15.10-15.55		L239	L255 L217		L239	L239	L339	M	L217	L239
16.00-16.45				M						
16.50-17.35				L239			M		L	IT
17.40-18.25							L239		L239	L239

Data:	08.04	09.04	22.04	23.04	29.04	30.04	06.05	07.05	13.05	14.05
8.30-9.15										
9.20-10.05		PK			11 21			PK		A
10.10-10.55		L239			PK A			L239		L239
11.00-11.45					21 11			c3		21 4p
11.50-12.35	L 2p	IT	M	A	PK A	L 3p 3p	J	PK		A PK
12.40-13.25	L217	L239	L239	L239	L239	L217 L255		L239		
13.30-14.15	J	PK	M 21 2p	J	PK	J	31 3p	4p 31		21
14.20-15.05		L217			L239		M PK	L PK		A
15.10-15.55			PK M	IT	PK	ST L	3p 31	31 4p		
16.00-16.45	L 2p			L239	PK	L255 L217	PK M	PK L		
16.50-17.35	L217				L239			L217		
17.40-18.25										

Wykłady odbywają się wg opisu

Liczba grup: 1W, 1C, 2L, 2P.

Opiekun studiów niestacjonarnych mgr inż. Łukasz Rykała
budynek L, pokój 224

w - wykład l - laboratorium

c - ćwiczenia p - projekt

E - egzamin

Z - zaliczenie

c1 - rodzaj i nr zajęć

M - oznaczenie przedmiotu

L148 - sala

Data:	20.05	21.05	27.05	28.05	10.06	11.06	24.06	25.06
8.30-9.15								
9.20-10.05		2p 5p				PK		
10.10-10.55		IT L				L239		
11.00-11.45		L217 L357b						
11.50-12.35		5p 2p		J				
12.40-13.25		L IT						
13.30-14.15		L217 L357b						
14.20-15.05								
15.10-15.55		J		5p 3p		6p 31		
16.00-16.45				PK IT		PK A		
16.50-17.35		4p		L217				
17.40-18.25		PK L357b		IT PK		A		
				L217		L239		

Prowadzący przedmiot:

J - Język obcy 2; 30c (Z) sale wg poniższego opisu
12.03-J003, 18.03-J003, 01.04-J003, 08.04-J305, 23.04-J005,
30.04-J004, 06.05-J005, 21.05-J305, 28.05 -, 24.06-J005

L - Logistyka; 15w, 15p (Z)

IT - Infrastruktura transportu; 18w, 9p (Z)

PK - Podstawy konstrukcji maszyn; 18w, 9c, 9l, 18p (E), lab. L022

proj. L335b lub wg opisu

ST - Środki transportu samochodowego; 18w, 9p (E)

M - Metrologia; 9w, 9l (Z), CS8

A - Automatyka; 18w, 9l (Z), L418

dr inż. Jan Jaworski

dr inż. Dariusz Sobala

dr inż. Jacek Pacana

dr inż. Hubert Kuszewski

dr inż. Marek Magdziak

dr inż. Michał Chłędowski