

POLITECHNIKA RZESZOWSKA
Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa

Plan zajęć dla studentów studiów niestacjonarnych pierwszego stopnia
1 MM ZI, semestr 1, rok akademicki 2024/2025
KIERUNEK: mechanika i budowa maszyn, SPECJALNOŚĆ: wszystkie specjalności

Grupa:	05.10	06.10	12.10	13.10	19.10	20.10	26.10	27.10	02.11	03.11
Data:	05.10	06.10	12.10	13.10	19.10	20.10	26.10	27.10	02.11	03.11
8.30-9.15			M	H	G	L1, L300B	G	M		
9.15-10.00	10:30 zdalnie					L4, L5				
10.00-10.45	11:30 obecność					L2, L3, L300B, L335B				
11.00-11.45			F	M	F	M, C1, L3, L147, L335B				
11.45-12.30						V5, L335B, V5				
12.30-13.15			L	L	E	L2, L300B, L335B, L147				
13.30-14.15										
14.15-15.00			H	G	B					
15.00-15.45										
16.00-16.45										
16.45-17.30										
17.30-18.15										
Data:	09.11	10.11	16.11	17.11	23.11	24.11	30.11	01.12	07.12	08.12
8.30-9.15	G		F		G	M	G, L1, L025	H		F
9.15-10.00							L4, L5			
10.00-10.45							L300, L335B			
11.00-11.45	M		L, L146		M	F	M, C1, L3, L147, L335B			E, L146
11.45-12.30							V5, L025, L147, L335B			
12.30-13.15										
13.30-14.15	H		M, C1, L146		H	L	L2, L300B, V5			M, C1, L146, L147
14.15-15.00			V5, L146				L6, L025, L147			
15.00-15.45										
16.00-16.45										
16.45-17.30										
17.30-18.15										
Data:	14.12	15.12	11.01	12.01	18.01	19.01	25.01	26.01	01.02	02.02
8.30-9.15	E	F		F	M	F	F	L, L146	M	F
9.15-10.00										
10.00-10.45										
11.00-11.45	B	M		L, L146	H	M	M, C1, L025, L300B	E, L148	E	L, L239
11.45-12.30							L3, L4, L5			
12.30-13.15							L300B, L335B			
13.30-14.15							V5, L147, L335B			
14.15-15.00										
15.00-15.45										
16.00-16.45										
16.45-17.30										
17.30-18.15										

Wykłady odbywają się w zdalnie
Liczba grup: 1W, 7L, 7P, 4C

Plan zajęć: dr inż. Jarosław Buk
budynek C, pok. 104, tel. 17 865 12 07

- w - wykład
- ew - ćwiczenia
- E - egzamin
- Z - zaliczenie

- lab - laboratorium
- p - projekt
- cl - rodzaj i nr zajęć
- oznaczenie przedmiotu
- sala

- Prowadzący przedmiot:
- L - Zarządzanie środowiskiem; 18w, 10c, (Z) L146, L239
 - H - Historia techniki; 30w, (Z)
 - M - Matematyka; 30w, 30c, F, V5, L147
 - F - Fizyka I; 15w, 20c, E; L145
 - G - Grafika inżynierska; 15w, 10l, (Z), wg rozkładu (L300B, L335B, L025, L335A)
 - B - Czynnik ludzki w technice; 10w, (Z)
 - E - Podstawy ekonomii; 15w, 5c, (Z), L146, L148
 - prof. dr hab. inż. Andrzej Pacana (w); dr inż. Dominika Siwiec (c)
 - dr hab. inż. Wojciech Nowak, prof. PRz (w)
 - dr Anetta Szymańska-Liana (w); dr Adrian Michalski (c1,2); mgr Mateusz Pirga (c3,4)
 - dr Tomasz Szczepański (w+c)
 - dr inż. Patrycja Jagielowicz (w+1,3,6); dr inż. Adam Kalina (12,4); dr inż. Małgorzata Zaborniak (15,7);
 - dr hab. inż. Artur Woźny, prof. PRz (w)
 - dr hab. inż. Grzegorz Zamojski, prof. PRz (w+c)

W przypadku niecisłości między rozkładem zajęć w postaci pliku PDF i USOS-em obowiązuje rozkład zajęć w PDF.