

III ME-ZI (Mechatronika), semestr 6 - STUDIA NIESTACJONARNE I stopnia - rok akademicki 2018/2019

Specjalność ME/R - Informatyka i robotyka

	2-03	3-03	9-03	10-03	16-03	17-03	23-03	24-03	30-03	31-03	6-04	7-04	13-04	14-04
8.30-9.15	MI/MO L-319	MAM L-233			DJ V9	MAM L-233	DJ V8		MAp L-233	MAM L-233	MI/MO L-219	MAM L-233	DJ J001	MI/MO L
9.20-10.05														
10.10-10.55														
11.00-11.45	MI/MO L	MAp L-233			MI/MO L-239	MAj L-233	MD L-219		MAp L	MD L-341	MI/MO L	MAj L-233	MAr L-233	MAr L-233
11.50-12.35														
12.40-13.25														
13.30-14.15	DJ J305	MAp L			MI/MO L	MAj L	MD L		DJ J302	MAM P	DJ V8	MAj L	MI/MO L-219	MAr L
14.20-15.05														
15.10-15.55														
16.00-16.45														
16.50-17.35														
17.40-18.25														

	27-04	28-04	18-05	19-05	25-05	26-05	1-06	2-06	15-06	16-06	22-06	23-06
8.30-9.15	MAp L-233	MD L	DJ V8	MD L	MI/MO L-341	MI/MO L	MAp L	MAM L-233	DJ			MAM P
9.20-10.05												
10.10-10.55	MAp L											
11.00-11.45		MI/MO L-319	MAr L-233	MAr L-233	MAr L-233	MAr L-233	MD L-219	MAM P	MI/MO L-219			DJ J005
11.50-12.35												
12.40-13.25	MAM P										MAr L-233	
13.30-14.15		MI/MO L	MAr L	MAp L-233	MAj L-233	MAr L	DJ J006	MD L	MI/MO L		MAr L-233	
14.20-15.05											MAr L	
15.10-15.55	MD L-219			MAp L	MAj L		MAM P		MAj L-233			
16.00-16.45									MAj L			
16.50-17.35												
17.40-18.25												

Liczba grup: 1w, 1c, 1l, 1p

Zajęcia odbywają się w salach według opisu

DJ - Język obcy 4; 30c, (E)

MAM - Mechatronika; 15w, 15p, (E)

MI/MO - Metrologia techniczna i systemy pomiarowe; 20w, 20l, (Z)

MAj - Języki programowania robotów; 10w, 10l, (Z)

MAp - Programowalne systemy mechatroniki; 10w, 15l, (E)

MD - Napęd i sterowanie pneumatyczne i hydrauliczne; 10w, 10l, (Z)

MAr - Robotyka techniczna; 20w, 10l, (Z)

Salę lab.:

według rozkładu
bud L-28, sala 237
bud. C, sala 58
bud. L-27, sala 321
bud L-28, sala 237
bud L-28, sala 233
bud. L, hala H31B
bud L-28, sala 237

Prowadzący:

mgr Anna Wyróstek
dr inż. Dariusz Szybicki
dr inż. Paweł Turek
dr inż. Jacek Pieniżek
dr hab. inż. Andrzej Burghardt, prof. PRz
dr inż. Marcin Szuster
dr inż. Zygmunt Szczerba
dr inż. Jacek Tutak

Objaśnienia:

w - wykład
c - ćwiczenia
l - laboratorium
p - projekty
E - egzamin
Z - zaliczenie

wykład
lab. L
projekty P

Aktualizacja: 7.06.2019, godz: 22:05, wersja 4

wbnil.prz.edu.pl > Studenci > Rozkład zajęć > Studia niestacjonarne

Opiekun studiów niestacjonarnych mgr inż. Łukasz Paśko, budynek L, pok. 128, tel. 17 865 13 17 (lub pok. L-34, tel. 17 865 14 24)