

Rok akademicki 2021/2022 sem. letni

AUTOMATYKA I ROBOTYKA rok III Tydzień parzysty

AUTOMATYKA I ROBOTYKA rok III Tydzień nieparzysty

specjalność: Automatykacja i utrzymanie ruchu

Poniedziałek		Poniedziałek	
08:30	10:00	08:30	10:00
10:15	11:45	10:15	11:45
12:00	13:30	12:00	13:30
13:45	15:15	13:45	15:15
15:30	17:00	15:30	17:00
17:05	18:35	17:05	18:35
18:40	20:10	18:40	20:10
Wtorek		Wtorek	
08:30	10:00	08:30	10:00
10:15	11:45	10:15	11:45
12:00	13:30	12:00	13:30
13:45	15:15	13:45	15:15
15:30	17:00	15:30	17:00
17:05	18:35	17:05	18:35
18:40	20:10	18:40	20:10
Środa		Środa	
08:30	10:00	08:30	10:00
10:15	11:45	10:15	11:45
12:00	13:30	12:00	13:30
13:45	15:15	13:45	15:15
15:30	17:00	15:30	17:00
17:05	18:35	17:05	18:35
18:40	20:10	18:40	20:10
Czwartek		Czwartek	
08:30	10:00	08:30	10:00
10:15	11:45	10:15	11:45
12:00	13:30	12:00	13:30
13:45	15:15	13:45	15:15
15:30	17:00	15:30	17:00
17:05	18:35	17:05	18:35
18:40	20:10	18:40	20:10
Piątek		Piątek	
08:30	10:00	08:30	10:00
10:15	11:45	10:15	11:45
12:00	13:30	12:00	13:30
13:45	15:15	13:45	15:15
15:30	17:00	15:30	17:00
17:05	18:35	17:05	18:35
18:40	20:10	18:40	20:10

Seminarium dyplomowe (30)
Systemy zarządzania produkcją projekt (15) dr hab. A. Matuszak s.
Gospodarka remontowa w przedsiębiorstwie projekt (15) dr inż. S. Chmielewski s.
Procesy TPM i systemy TQM w przedsiębiorstwie projekt (15) dr inż. S. Chmielewski s.