

Sobota, 14:00-15:30, L3, 2EE-ZI
2018

Numer indeksu	12.05.2018		26.05.2018		9.06.2018		16.06.2018		23.06.2018	
	stanowisko	ćwiczenie	stanowisko	ćwiczenie	stanowisko	ćwiczenie	stanowisko	ćwiczenie	stanowisko	ćwiczenie
Z1										
155577	1	1	5	5	2	2	3	4	4	3
155592	1	1	5	5	2	2	3	4	4	3
155601	1	1	5	5	2	2	3	4	4	3
Z2										
155603	2	2	2	3	1	1	5	5	3	4
151876	2	2	2	3	1	1	5	5	3	4
	2	2	2	3	1	1	5	5	3	4
Z3										
115443	3	4	1	1	5	5	2	2	2	3
155607	3	4	1	1	5	5	2	2	2	3
155605	3	4	1	1	5	5	2	2	2	3
Z4										
155608	4	2	4	3	3	4	1	1	5	5
155606	4	2	4	3	3	4	1	1	5	5
115174	4	2	4	3	3	4	1	1	5	5
Z5										
155604	5	5	3	4	4	2	4	3	1	1
155612	5	5	3	4	4	2	4	3	1	1
155609	5	5	3	4	4	2	4	3	1	1

Lista ćwiczeń:

1. Modelowanie układów regulacji – pakiety Matlab i Simulink
2. Identyfikacja obiektu cieplnego
3. Sterowanie obiektem cieplnym
4. Samostrojenie i adaptacja – regulator funkcyjny RF-537
5. Sterowanie rzeczywistym serwomechanizmem