

Nanotechnologia i biomateriały

IF_1st, IV sem, czwartki i piątki

Grupa 1, 2 - piątki godz. 11:45-15:15

Grupa 3, 4 - piątki godz. 8:00-11:30

Grupa 5 - czwartki godz. 8:00-11:30

grupa	06-mar	07-mar	13-mar	14-mar	20-mar	21-mar	27-mar	28-mar	11-kwi	25-kwi
1		org. 11:45-12:30 PB, 104B		11:45-15:30, 018A DT, 1		11:45-15:30, 104B PB, 2			11:45-14:45, 104B PB, 3	
2		org. 12:30-13:15 PB, 104B				11:45-15:30, 018A DT, 1		11:45-15:30, 104B PB, 2		11:45-14:45, 104B PB, 3
3		org. 10:00-10:45 PB, 104B		8:00-11:45, 018A DT, 1		8:00-11:45, 104B PB, 2			8:00-11:00, 104B PB, 3	
4		org. 10:45-11:30 PB, 104B				8:00-11:45, 018A DT, 1		8:00-11:45, 104B PB, 2		8:00-11:00, 104B PB, 3
5	org. 8:15-9:00 PB, 104B		11:45-15:30, 018A DT, 1		11:45-15:30, HT PB, 2		11:45-14:45, HT PB, 3			

Lp.	Nazwa ćwiczenia	Prowadzący
1	Zaawansowane biomateriały na bazie polimerów	mgr inż. Dorota Tomczak
2	Otrzymywanie i charakterystyka właściwości	dr inż. P. Bartczak
3	fizykochemicznych oraz użytkowych biomateriałów	dr inż. P. Bartczak