

Sławomir Czubaj, mgr inż.					
godz.	poniedziałek	wtorek	czwartek	piątek	sobota
08.00-09.00					
09.00-10.00					
10.00-11.00					
11.00-12.00					
12.00-13.00					Podstawy Automatyki 3 Lab. * 6sp. s.246R Informatyka II NS 16/23.XI, 7/14.XII, 11/25.I.
13.00-14.00					
14.00-15.00					
15.00-16.00	Podstawy Mechatroniki Wykład s. 246R MiBM III	Systemy Wbudowane 2 Lab. s.246R Informatyka IV gr.1		Programowanie mikrokontrolerów INF III, 2 Lab. gr. 2, s. 246R	KONSULTACJE 15.15 - 16.00 pok. 250R, s. 246R
16.00-17.00			KONSULTACJE 16.15 - 17.00 pok. 250R		Podstawy Automatyki MiBM II NS, 2 Lab. s.246R 5/19/26.X, 16/23.XI, 7/14.XII, 11/25.I.
17.00-18.00	Podstawy Mechatroniki 2 Lab. s.246R MiBM III	KONSULTACJE 16.45 - 17.30 pok. 250R, s.246R, TEAMS	Systemy Wbudowane INF IV, 1W, s. 275R	Programowanie mikrokontrolerów INF III, 1W, s. 242R	
18.00-19.00			Systemy Wbudowane 2 Lab. s.246R	Programowanie mikrokontrolerów	
19.00-20.00			Informatyka IV gr.2	INF III, 2 Lab. gr. 3, s. 246R	Niedziela 8 -10 6/20/27.X, 17.XI, 24.XI - 9-10 - 1w.