

	Ps 1	Ps 2	
PONIEDZIAŁEK	8.15 — 9.00	Pracownia projektowa - projekt zespołowy Projekt 236 dr inż. Marcin Adamski	
	9.15 — 10.00		
	10.15 — 11.00		
	11.15 — 12.00		
	12.15 — 13.00	Pracownia projektowa - projekt zespołowy Projekt 236 dr inż. Marcin Adamski	
	13.15 — 14.00		
	14.15 — 15.00	ANALIZY BIZNESOWE (AB) Wykład WA-29C mgr inż. Mariusz Buzun	
	15.05 — 15.50		
	16.00 — 16.45		
	16.50 — 17.35	Analizy biznesowe Prac. spec. 223 mgr inż. Mariusz Buzun	
	17.40 — 18.25		
18.30 — 19.15			
19.20 — 20.05			
20.10 — 20.55			
WTOREK	8.15 — 9.00	Analizy biznesowe Prac. spec. 223 mgr inż. Mariusz Buzun	
	9.15 — 10.00		
	10.15 — 11.00		
	11.15 — 12.00		
	12.15 — 13.00	PROGRAMOWANIE OBIEKTOWE (PO) Wykład WA-12B dr inż. Cezary Boidak	
	13.15 — 14.00	MODELOWANIE STATYSTYCZNE (MS) Wykład WA-29C dr inż. Magdalena Topczewska	
	14.15 — 15.00		
	15.05 — 15.50	Język niemiecki CNK P1/1 mgr Artur Kuźmicz	
	16.00 — 16.45		
	16.50 — 17.35		
	17.40 — 18.25		
18.30 — 19.15			
19.20 — 20.05			
20.10 — 20.55			
ŚRODA	8.15 — 9.00	LINIOWA TEORIA STEROWANIA (LTS) Wykład WA-29C prof. dr hab. inż. Zbigniew Bartosiewicz	
	9.15 — 10.00		
	10.15 — 11.00	Liniowa teoria sterowania Ćwiczenia WA-29C prof. dr hab. inż. Zbigniew Bartosiewicz	
	11.15 — 12.00		
	12.15 — 13.00	Język angielski CNK P2/17 mgr Tomasz Lange	
	13.15 — 14.00		
	14.15 — 15.00		
	15.05 — 15.50		
	16.00 — 16.45		
	16.50 — 17.35		
	17.40 — 18.25		
18.30 — 19.15			
19.20 — 20.05			
20.10 — 20.55			
CZWARTEK	8.15 — 9.00	Seminarium dyplomowe 235 dr Małgorzata Wyrwas	
	9.15 — 10.00		
	10.15 — 11.00	Modelowanie hurtowni danych Prac. spec. 236 mgr inż. Marcin Koźniewski	Modelowanie statystyczne Prac. spec. 039 dr inż. Magdalena Topczewska
	11.15 — 12.00		
	12.15 — 13.00	Modelowanie statystyczne Prac. spec. 039 dr inż. Magdalena Topczewska	Modelowanie hurtowni danych Prac. spec. 236 mgr inż. Marcin Koźniewski
	13.15 — 14.00		
	14.15 — 15.00	MODELOWANIE HURTOWNI DANYCH (MHD) Wykład WA-130 dr hab. inż. Agnieszka Drużdżel	
	15.05 — 15.50		
	16.00 — 16.45		
	16.50 — 17.35		
	17.40 — 18.25		
18.30 — 19.15			
19.20 — 20.05			
20.10 — 20.55			
PIĄTEK	8.15 — 9.00	Programowanie obiektowe Prac. spec. 235 mgr inż. Aleksander Sawicki	
	9.15 — 10.00		
	10.15 — 11.00		Programowanie obiektowe Prac. spec. 235 mgr inż. Aleksander Sawicki
	11.15 — 12.00		
	12.15 — 13.00		
	13.15 — 14.00		
	14.15 — 15.00		
	15.05 — 15.50		
	16.00 — 16.45		
	16.50 — 17.35		
	17.40 — 18.25		
18.30 — 19.15			
19.20 — 20.05			
20.10 — 20.55			