

PONIEDZIAŁEK	8.30 — 9.15	PRZETWARZANIE WIEDZY W SYSTEMACH EKSPERTOWYCH (PWwSE) Wykład A02 prof. Zenon Sosnowski
	9.15 — 10.00	
	10.15 — 11.00	INTERAKCJA CZŁOWIEK-MASZYNA (ICM) Wykład A04 dr inż. Aleksander Sawicki
	11.00 — 11.45	
	12.00 — 12.45	Interakcja człowiek-maszyna Prac. spec. A04 dr inż. Aleksander Sawicki
	12.45 — 13.30	
	14.00 — 14.45	Biometria w rozpoznawaniu człowieka Projekt A02 prof. dr hab. inż. Khalid Saeed
	14.45 — 15.30	
	16.00 — 16.45	BIOMETRIA W ROZPOZNAWANIU CZŁOWIEKA (BwRC) Wykład A02 prof. dr hab. inż. Khalid Saeed
	16.45 — 17.30	dr inż. Maciej Szymkowski BIOMETRIA W ROZPOZNAWANIU CZŁOWIEKA (BwRC) Wykład A02
	17.40 — 18.25	Biometria w rozpoznawaniu człowieka Prac. spec. A02 dr inż. Maciej Szymkowski
	18.25 — 19.10	
19.20 — 20.05		
20.05 — 20.50		

WTOREK	8.30 — 9.15	
	9.15 — 10.00	
	10.15 — 11.00	
	11.00 — 11.45	
	12.00 — 12.45	
	12.45 — 13.30	
	14.00 — 14.45	
	14.45 — 15.30	
	16.00 — 16.45	
	16.45 — 17.30	
	17.40 — 18.25	
	18.25 — 19.10	
19.20 — 20.05		
20.05 — 20.50		

ŚRODA	8.30 — 9.15	Przetwarzanie wiedzy w systemach ekspertowych Prac. spec. A228 dr inż. Anna Łupińska-Dubicka
	9.15 — 10.00	
	10.15 — 11.00	Seminarium dyplomowe A213 prof. dr hab. inż. Khalid Saeed
	11.00 — 11.45	
	12.00 — 12.45	
	12.45 — 13.30	
	14.00 — 14.45	
	14.45 — 15.30	
	16.00 — 16.45	
	16.45 — 17.30	
	17.40 — 18.25	
	18.25 — 19.10	
19.20 — 20.05		
20.05 — 20.50		

CZWARTEK	8.30 — 9.15	
	9.15 — 10.00	
	10.15 — 11.00	
	11.00 — 11.45	
	12.00 — 12.45	
	12.45 — 13.30	
	14.00 — 14.45	
	14.45 — 15.30	
	16.00 — 16.45	
	16.45 — 17.30	
	17.40 — 18.25	
	18.25 — 19.10	
19.20 — 20.05		
20.05 — 20.50		

PIĄTEK	8.30 — 9.15	
	9.15 — 10.00	
	10.15 — 11.00	
	11.00 — 11.45	
	12.00 — 12.45	
	12.45 — 13.30	
	14.00 — 14.45	
	14.45 — 15.30	
	16.00 — 16.45	
	16.45 — 17.30	
	17.40 — 18.25	
	18.25 — 19.10	
19.20 — 20.05		
20.05 — 20.50		