

		Ćw 1		Ćw 2			
		Ps 1	Ps 2	Ps 3			
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	ZAAWANSOWANE BAZY DANYCH I HURTOWNIE DANYCH (ZBDiHD) Wykład MS Teams prof. dr hab. inż. Agnieszka Drużdżel			dr inż. Marcin Koźniewski WPROWADZENIE DO BADAŃ NAUKOWYCH (WdBN) Wykład MS Teams		
	16.45 — 17.30	INTERNET OF THINGS (IoT) Wykład MS Teams dr inż. Tomasz Grześ			dr Magdalena Kacprzak OBLICZENIA NAUKOWE W PRAKTYCE (ONwP) Wykład MS Teams		
	17.40 — 18.25						
	18.25 — 19.10						
	19.20 — 20.05						
20.05 — 20.50							

SOBOTA	8.00 — 8.45	Obliczenia naukowe w praktyce Prac. spec. A229 dr Magdalena Kacprzak	Zaawansowane bazy danych i hurtownie danych Prac. spec. A228 prof. dr hab. inż. Agnieszka Drużdżel			
	8.50 — 9.35					
	9.50 — 10.35	Zaawansowane bazy danych i hurtownie danych Prac. spec. A228 prof. dr hab. inż. Agnieszka Drużdżel	Obliczenia naukowe w praktyce Prac. spec. A229 dr Magdalena Kacprzak	Internet of Things Laboratorium A230 mgr inż. Aleksander Sawicki		
	10.40 — 11.25					
	11.40 — 12.25				Zaawansowane bazy danych i hurtownie danych Prac. spec. A228 prof. dr hab. inż. Agnieszka Drużdżel	
	12.30 — 13.15					
	13.30 — 14.15	ANALIZA I TESTOWANIE SYSTEMÓW INFORMATYCZNYCH (AITSi) Wykład C21 prof. Stanisław Jarząbek			dr inż. Magdalena Topczewska WPROWADZENIE DO FOTOGRAFII (WdF) Wykład C21	
	14.20 — 15.05					
	15.10 — 15.55					
	16.00 — 16.45					
	16.50 — 17.35				Internet of Things Laboratorium A230 mgr inż. Mateusz Choromański	
	17.40 — 18.25					
	18.30 — 19.15	Internet of Things Laboratorium A230 mgr inż. Mateusz Choromański				
19.20 — 20.05						
20.10 — 20.55						

NIEDZIELA	8.00 — 8.45	Język angielski CNK P2/19 mgr Dorota Śleszyńska		Język angielski CNK P1/13 mgr Anna Kalisz		
	8.50 — 9.35					
	9.50 — 10.35	Rozproszone systemy internetowe Prac. spec. A211 prof. dr hab. inż. Jacek Grekow	Analiza i testowanie systemów informatycznych Prac. spec. A228 mgr inż. Paweł Zabielski	Obliczenia naukowe w praktyce Prac. spec. A229 dr Magdalena Kacprzak		
	10.40 — 11.25					
	11.40 — 12.25	ROZPROSZONE SYSTEMY INTERNETOWE (RSI) Wykład C21 prof. dr hab. inż. Jacek Grekow			mgr inż. Maciej Szymkowski ZARZĄDZANIE PROJEKTAMI INFORMATYCZNYMI (ZPI) Wykład C21	
	12.30 — 13.15					
	13.30 — 14.15	Zarządzanie projektami informatycznymi Ćwiczenia C21 mgr inż. Maciej Szymkowski	dr Agnieszka Piekutowska Przedsiębiorczość Ćwiczenia B11	Przedsiębiorczość Ćwiczenia B11 dr Agnieszka Piekutowska	mgr inż. Maciej Szymkowski Zarządzanie projektami informatycznymi Ćwiczenia C21	
	14.20 — 15.05					
	15.10 — 15.55					
	16.00 — 16.45				Rozproszone systemy internetowe Prac. spec. A211 prof. dr hab. inż. Jacek Grekow	
	16.50 — 17.35	Analiza i testowanie systemów informatycznych Prac. spec. A228 mgr inż. Paweł Zabielski				
	17.40 — 18.25				Rozproszone systemy internetowe Prac. spec. A211 prof. dr hab. inż. Jacek Grekow	
	18.30 — 19.15					
19.20 — 20.05						
20.10 — 20.55						

TERMINARZ ZJAZDÓW

=====

1. 28.02-2.03.2025

2. 7-9.03.2025

3. 21-23.03.2025

4. 4-6.04.2025

5. 11-13.04.2025

6. 25-27.04.2025

7. 9-11.05.2025

8. 23-25.05.2025

9. 30.05-1.06.2025

10. 13-15.06.2025