

	Ps 1	Ps 2	Ps 3	Ps 4
PONIEDZIAŁEK	8.15 — 9.00	ZARZĄDZANIE PORTFELEM INWESTYCYJNYM (ZPI) Wykład WA-12B prof. Joanna Olbrys		
	9.15 — 10.00			
	10.15 — 11.00	Zarządzanie portfelem inwestycyjnym Prac. spec. 126 prof. Joanna Olbrys		
	11.15 — 12.00			
	12.15 — 13.00	Zarządzanie portfelem inwestycyjnym Prac. spec. 126 prof. Joanna Olbrys	PROGRAMOWANIE APLIKACJI W JEZYKU JAVASCRIPT (JS) Wykład WA-12B dr inż. Marek Tabędzki	
	13.15 — 14.00			
	14.15 — 15.00	Programowanie aplikacji w języku JavaScript Prac. spec. 218 dr inż. Marek Tabędzki		
	15.05 — 15.50			
	16.00 — 16.45			
	16.50 — 17.35			
	17.40 — 18.25			Programowanie aplikacji w języku JavaScript Prac. spec. 020 mgr inż. Paweł Zabielski
18.30 — 19.15				
19.20 — 20.05				
20.10 — 20.55				
WTOREK	8.15 — 9.00			
	9.15 — 10.00	Zaawansowane zagadnienia programistyczne Prac. spec. 040 Transition Technologies		
	10.15 — 11.00		Programowanie aplikacji w języku JavaScript Prac. spec. 218 dr inż. Tomasz Łukaszyk	Zarządzanie portfelem inwestycyjnym Prac. spec. 126 prof. Joanna Olbrys
	11.15 — 12.00			
	12.15 — 13.00	Aplikacje webowe w ASP MVC Prac. spec. 020 mgr inż. Maciej Szymkowski		Programowanie aplikacji w języku JavaScript Prac. spec. 218 dr inż. Tomasz Łukaszyk
	13.15 — 14.00			
	14.15 — 15.00		Aplikacje webowe w ASP MVC Prac. spec. 020 mgr inż. Maciej Szymkowski	
	15.05 — 15.50			Zarządzanie portfelem inwestycyjnym Prac. spec. 126 prof. Joanna Olbrys
	16.00 — 16.45	APLIKACJE WEBOWE W ASP MVC (ASP MVC) Wykład WE Aula I dr inż. Maciej Kopczyński		
	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			
	9.15 — 10.00			
	10.15 — 11.00	APLIKACJE INTERNETOWE OPARTE O KOMPONENTY (AIOoK) Wykład WA-12B dr inż. Urszula Kuźlewska		
	11.15 — 12.00			
	12.15 — 13.00			
	13.15 — 14.00			
	14.15 — 15.00			
	15.05 — 15.50			
	16.00 — 16.45	Aplikacje internetowe oparte o komponenty Prac. spec. 039 dr inż. Urszula Kuźlewska	ARCHITEKTURY SYSTEMÓW INFORMATYCZNYCH (ASI) Wykład WA-12B dr inż. Paweł Tadejko	
	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			
	9.15 — 10.00			
	10.15 — 11.00	Architektury systemów informatycznych Prac. spec. 218 dr inż. Paweł Tadejko	Aplikacje internetowe oparte o komponenty Prac. spec. 202 dr inż. Urszula Kuźlewska	Aplikacje webowe w ASP MVC Prac. spec. 040 dr inż. Ireneusz Mrozek
	11.15 — 12.00			
	12.15 — 13.00		Architektury systemów informatycznych Prac. spec. 218 dr inż. Paweł Tadejko	Aplikacje internetowe oparte o komponenty Prac. spec. 020 dr inż. Urszula Kuźlewska
	13.15 — 14.00			Aplikacje webowe w ASP MVC Prac. spec. 040 dr inż. Ireneusz Mrozek
	14.15 — 15.00			
	15.05 — 15.50			Architektury systemów informatycznych Prac. spec. 218 dr inż. Paweł Tadejko
	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			
	9.15 — 10.00			
	10.15 — 11.00			
	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				