

PON	8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00	20.00
DSwP	1							Progr. GPU [w] [6]	SM E 1/16 A.Zbrzezny	Progr. GPU [c] T.Krzywicki E 0/14			
	2							T.Krzywicki D 0/9A	Progr. GPU [c] T.Krzywicki E 0/14				
PSISK	1												
	2												

WT	8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00	20.00
DSwP	1							Wpr. - R [w] [6]	Wpr. - R E 1/10 A.Denisiuk [c]				
	2						Wpr. - R E 1/10 A.Denisiuk [c] [1]	A.Denisiuk D 0/9A			Wpr. - R E 1/10 A.Denisiuk [c] [2]		
PSISK	1							ZAI [w] [6]	ZAI [c] A 3/17 D.Słowiński				
	2							D.Słowiński C 0/2	SM E 1/15 Dutta Soma	ZAI [c] A 3/17 D.Słowiński			

ŚR	8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00	20.00
DSwP	1												
	2												
PSISK	1												
	2												

CZW	8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00	20.00
DSwP	1							Ucz.Masz. [w] [6]	Ucz.Masz. [c] M.Kruk E 0/15				
	2							M.Kruk D 0/9A	SM E 0/8 P.Artemjew	Ucz.Masz. [c] M.Kruk E 0/15			
PSISK	1			ZSK [w] [6]	ZSK [c] A 3/17 B.Nowak	ZSBD [c] D 2/16 T.Żmijewski		ZSBD [w] [6]		SM E 0/8 P.Artemjew			
	2			B.Nowak D 0/9A	ZSBD [c] D 2/16 T.Żmijewski	ZSK [c] A 3/17 B.Nowak		P.Drozda C 0/2					

PT		8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00	20.00
DSwP	1													
	2													
PSISK	1													
	2													

SM - Seminarium magisterskie
ZSK- zaawansowane sieci komputerowe
ZAI - Zaawansowane aplikacje internetowe
Prog. GPU – programowanie GPU
Wpr. - R -wprowadzenie do języka R

 - zajęcia przy współpracy z firmami zewnętrznymi

 - zmiany w planie

ZSBD – zaawansowane systemy baz danych
Ucz.masz. – uczenie maszynowe

[6] - wykład przez 8 pierwszych tygodni, 15 godzin zajęć.

[w] – wykład
[c] – ćwiczenia

[1] – zajęcia od 4.03.25.
[2] – zajęcia 25.02.25.

Przygotował:

Dziekan:

Przedstawiciel RWSS: