

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													
	2													
PSISK	1													
	2													

Przedmiot
human.
Kortowo

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										[w] W.Bad.	WD	Logika [c] A1/7 B.Dziemidowicz-G.	
	2								Logika [c] A1/7 B.Dziemidowicz-G.		M.Kruk A 2/7		WD [c] M.Kruk A 2/16	
PSISK	1								Alg,Boole'a [w] [6]		Logika [c] A1/7 B.Dziemidowicz-G.		Alg.Boole'a [c] B.Staruch D 0/9	
	2								Bogd.Staruch D 0/9		Alg.Boole'a [c] B.Staruch D 0/9		SM Dutta Soma E 0/14	

Język angielski
Studium Języków Obcych
ul. Obrońców Tobruku 3

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				10.40 Systemy rozproszone [w]	12.10 Python [5] [w] D 2/14	12.20/13.05 SM [5] A.Zbrzezny D2/15		WD [c] M.Kruk A 2/16			Waszt.bad. [c] A.Weiss D 2/16		
	2							SM P.Artemjew E 0/8		Waszt.bad. [c] A.Weiss D 2/16				
PSISK	1				[9] M.Kwiecień	12.20 P.Artemjew E 0/8	13.50 SM T.Ziajka E 0/14		Syst. rozpr. [c] T.Ziajka E 0/14		ZPO			
	2				B	12.20 T.Ziajka E 0/14	13.50 SR [c] T.Ziajka E 0/14		PTO [w] A 2/6		[5] [w] D 2/14		PTO [w]+ [c] A 2/6 W.Buszkowski	

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					12.15 [2]	13.45 Historia inf. [w]	Historia inf. [w]						
	2				[1]			[4]						
PSISK	1					D 0/9	L.Polkowski L.Polkowski	D 0/9	MMS [w] [6] Boż.Staruch A 2/6		MMS [c] Boż.Staruch A 3/15		ZPO [c] M.Młyński E 1/15	
	2						[3] D 0/9				ZPO [c] M.Młyński E 1/15		MMS [c] Boż.Staruch A 3/15	

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		12.04.24	22.03.24.			Syst. rozpr. [c] T.Ziajka E 0/14	D 1/14 [c] K.Ropiak D 1/14			8.03.24.		8.03.24.	
	2		[10]	[9]			D 1/14 [c] K.Ropiak D 1/14	Syst. rozpr. [c] T.Ziajka E 0/14			[8]		[7]	
PSISK	1													
	2		C0/1	C0/1							C0/1		C0/1	

WD – wizualizacja i eksploracja danych

W.Bad., Warsztat bad. - warsztat badacza danych

Python, Wprow. do j. P., Python - wprowadzenie do języka Python

SR, Syst. rozpr. - systemy rozproszone

Alg.Boole'a – algebra Boole'a

SM – seminarium magisterskie

MMS - matematyczne modelowanie systemów

Historia inf. - historia informatyki, prowadzący L.Polkowski

Logika - logika dla informatyków, prowadząca B.Dziemidowicz-Gryz

 - zmiany w planie

 -zajęcia w wybranych terminach.

[w] – wykład

[c] – ćwiczenia

[1] – 11.30-13.00 -Logika dla informatyków – wykład - zajęcia prof. L.Polkowskiego w terminach innych niż w p.2.

 [2] – 12.15-13.45- Logika dla informatyków – wykład - zajęcia prof. L.Polkowskiego w dniach: 14.03, 11.04, 9.05, 6.06.

[3] – 13.15-14.00 -Historia informatyki – wykład - zajęcia prof. L.Polkowskiego w terminach innych niż w p.2.

[4] – 14.00-14.45 -Historia informatyki – wykład – zajęcia prof. L.Polkowskiego w dniach: 14.03, 11.04, 9.05, 6.06.

[5] – prowadząca A. Zbrzezny- 13.03.24 – nie ma zajęć.

 W.Bad.  WD – W.Bad - wykład przez 8 pierwszych tygodni, WD – przez ostatnie 8 -tygodni.

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

[9] – wykłady w terminach: 21.02.2024 – 2h, 06.03.2024 – 2h, 13.03.2024 – 2h, 20.03.2024 – 2h, 27.03.2024 – 2h, 10.04.2024 – 2h, 17.04.2024 – 2h, 12.06.2024 – 1h.

[7] - Ergonomia, dr hab. inż Katarzyna Wojtkowiak, prof. UWM, 8.03.24.

[8] – Ochrona własności intelektualnej, dr Michał Gornowicz, 8.03.24.

[9] - Szkolenie z BHP, dr Daniel Chludziński, 22.03.24, godz. 9:45 – 13:00.

[10] - Etykieta, dr hab. Anna Pytasz Kołodziejczyk, prof. UWM, 12.04.24, godz. 9.00-12.15.

Przygotował:

.....

Dziekan:

.....

Przedstawiciel RWSS:

.....