

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
1													
2													
3							El.robotyki inteligentnej w. Artiemiew P. C0/2						
4					El.Robotyki (2) Artiemiew P. E 0/8			El.Robotyki (5) Cybulski R. E 0/8	El.Robotyki (6) Cybulski R. E 0/8	El.Robotyki (7) Cybulski R. E 0/8			

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
1													
2													
3													
4													

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
1							Wpr.do Gr.Komp. Nowak B. A 3/17			Progr. Aplik. WWW Samojluk A. A 3/16			
2			El.Robotyki (3) Szpakowska A E 0/8	El.Robotyki (4) Szpakowska A E 0/8			Inż.Opr. Onyshchenko V. D 1/14	Inżynieria oprogramowania					
3						Progr. Aplik. WWW Samojluk A. A 3/16		w. Onyshchenko V. C0/2		Inż.Opr. Onyshchenko V. D 1/14			
4													

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
1			Miernictwo elektron. Błaszkwicz L. D 1/15										
2		ASK (1) Albrecht A. A 3/17	ASK (2) Albrecht A. A 3/17		Miernictwo elektroniczne w. Błaszkwicz L. C0/2		Wprowadzenie do grafiki komputerowej w. Denisiuk A. C0/2		Progr. Aplik. WWW Samojluk A. A 2/16				
3								Wpr.do Gr.Komp. Staruch Boż. A 3/16			Miernictwo elektron. Kotulak K. D 1/15		
4								Miernictwo elektron. Kotulak K. D 1/15			Progr. Aplik. WWW Samojluk A. A 2/16		

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
1							Inż.Opr. Onyshchenko V. D 1/14	BSK (1) Ziajka T. E 0/14	BSK (2) Ziajka T. E 0/14	BSK (3) Ziajka T. E 0/14			
2					Wpr.do Gr.Komp. Nowak B. A 3/17								
3													
4					Inż.Opr. Onyshchenko V. D 1/14		Wpr.do Gr.Komp. Staruch Boż. A 3/15						

Język obcy - ul. Obrońców Tobruku 3.
Pozostałe sale na ul. Słonecznej 54.

(1) - grupa nr 1.

El. Robotyki - elementy robotyki inteligentnej.
BSK – bezpieczeństwo systemów komputerowych
ASK – administrowanie sieciami komputerowymi
Inż. Opr. - inżynieria oprogramowania
Progr. Serw. Int. - programowanie serwisów internetowych
Wpr.do Gr.Komp. - wprowadzenie do grafiki komputerowej

- przedmiot do wyboru w ramach specjalności.
- przedmiot do wyboru w ramach roku.
- zmiany w planach
- zajęcia prowadzone w trybie „mieszanym”, stacjonarne: 18.11, 9.12, 27.01.2025, pozostałe – zdalne.

[1] – zajęcia przez 5 pierwszych tygodni nauki
[2] – zajęcia jednorazowe dla całego roku

Przygotował:

.....