

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	Syst.wbudowane M.Młyński E 0/15		Met.inż. wiedzy R.Cybulski [1] D 1/14		Prac. Dyplomowa A.Zbrzezny 4) E 1/16								
2			Syst.wbudowane M.Młyński E 0/15										
3					Prac. Dyplomowa V.Onyshchenko [7] 7) D 1/14		Projekt zespołowy 6) K.Ropiak E 0/14						
4	Prac. Dyplomowa P.Jastrzębski 1) A 3/16		Prac. Dyplomowa D.Słowiński 6) A 3/17		Prac. Dyplomowa B.Nowak 3) E 0/15		Projekt zespołowy 5) B.Nowak E 0/15						

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							Met.inż. wiedzy R.Cybulski [2] D 1/14						
2			Projekt zespołowy 7) K.Ropiak E 0/14										
3													
4			Projekt zespołowy 3) A.Denisjuk E 1/10										

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					POWT. Pr.dekl. A.Samojłuk E 1/16								
2							Met.inż. wiedzy A.Szapowska E 0/15						
3					POWT. AiOK J.Szypulski A 3/17								
4							Projekt zespołowy 1) P.Drozda D 2/15						

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					Prac. Dyplomowa P.Drozda 3) D 2/15		Projekt zespołowy 2) P.Drozda D 2/15						
2					Prac. Dyplomowa A.Denisjuk 2) E 1/10								
3							Syst.wbudowane A.Szapowska E 0/15		Met.inż. wiedzy A.Szapowska E 0/15				
4							Syst.wbudowane A.Szapowska E 0/15						

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
1													
2													
3													
4													

Wszystkie zajęcia - ul. Słoneczna 54.

Met.inż. wiedzy - metody inżynierii wiedzy

Syst.wbudowane - systemy wbudowane

Prac.dyplomowa- pracownia dyplomowa

- czas zarezerwowany na sprawy wydziałowe: zebrania, spotkania z władzami wydziału, itd.

[1] – zajęcia 24.02.25 [2] – zajęcia od 4.03.25 [7] – zajęcia 10x - w 1-7, 11-13 tygodniach (nie ma zajęć od 14.04 do 4.05).

POWT. – zajęcia powtórkowe Pr.dekl.- programowanie deklaratywne AiOK – architektura i organizacja komputerów

Przygotował:

Dziekan:

Przedstawiciel RWSS:

.....

.....

.....