

Rok akademicki 2024/2025 WICiP studia I stopnia, semestr 2 (letni)

Poniedziałek	Godz.\Grupy	I	II	III
	8:15 - 9:00			ELiEL*
9:15 - 10:00	Fizyka s.6		BSK	Matematyka 2
10:15 - 11:00	POI2			s.4
11:15 - 12:00	s.7	Fizyka s.6		ZW Matematyka
12:15 - 13:00			POI2	s.4
13:15 - 14:00	Fizyka 2 #%		s.7	Fizyka s.6
14:15 - 15:00	CLF	WdMN s.106C		POI2
15:15 - 16:00				s.7
16:15 - 17:00	Język obcy 1			
17:15 - 18:00				s.1,5,6
18:15 - 19:00				
19:15 - 20:00				

Wtorek	8:15 - 9:00	Matematyka 2	Fizyka 2 #	
	9:15 - 10:00			WdMN s.106C
	10:15 - 11:00	s. 121	CLF	
	11:15 - 12:00	ZW Matematyka		Fizyka 2 #
	12:15 - 13:00	s. 121		
	13:15 - 14:00			CLF
	14:15 - 15:00	ELiEL*	Matematyka 2	
	15:15 - 16:00	BSK	s. 121	
	16:15 - 17:00		ZW Matematyka	Chemia laboratorium
	17:15 - 18:00		s. 121	
	18:15 - 19:00			G. Ch.

Środa	8:15 - 9:00	Język obcy 1		
	9:15 - 10:00	s.1,5,6,7		
	10:15 - 11:00	HES - Marketing		
	11:15 - 12:00	s.166		
	12:15 - 13:00	Wstęp do inżynierii chemicznej**		
	13:15 - 14:00	A1		
	14:15 - 15:00	HES - NSiT@		
	15:15 - 16:00	s.121		
	16:15 - 17:00			
	17:15 - 18:00			
18:15 - 19:00				
19:15 - 20:00				

Rodzaj zajęć:	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium
	Projekt	Przedmiot obieralny	

godz. WF: 1). 8:00-9:30 2). 9:30-11:00 3). 11:00-12:30 4). 12:30-14:00 5). 14:00-15:30
6). 15:30-17:00

§

rejestracja na zajęcia elektroniczna

wszyscy studenci mają dostęp do każdego zajęcia WF proponowanych przez SWFiS
nie istnieją grupy ćwiczebne jednorodne (tylko dla jednego wydziału)

ROZKŁAD ZAJĘĆ dla kierunku INŻYNIERIA CHEMICZNA I PROCESOWA

Czwartek	Godz.\Grupy	I	II	III
	8:15 - 9:00			
9:15 - 10:00				ELiEL*
10:15 - 11:00		WF §		BSK
11:15 - 12:00	WdMN s.106C			
12:15 - 13:00	Matematyka 2			
13:15 - 14:00				A2
14:15 - 15:00	Podstawy obliczeń inżynierskich 2 #			
15:15 - 16:00				A2
16:15 - 17:00				
17:15 - 18:00				
18:15 - 19:00				
19:15 - 20:00				

Piątek	8:15 - 9:00	Elektrotechnika i elektronika**		
	9:15 - 10:00	s.212 G.Mat.		
	10:15 - 11:00	Fizyka 2		
	11:15 - 12:00	s.212 G.Mat.		
	12:15 - 13:00		WF §	
	13:15 - 14:00	Chemia laboratorium		
	14:15 - 15:00	G. Ch.		
	15:15 - 16:00			
	16:15 - 17:00			
	17:15 - 18:00			
	18:15 - 19:00			
19:15 - 20:00				

Oznaczenia:

- POI2 Podstawy obliczeń inżynierskich 2
- HES Przedmiot humanistyczno-ekonomiczno-społeczny
- NSiT Negocjacje - strategię i techniki
- ELiEL Elektrotechnika i elektronika
- WdMN Wstęp do metod numerycznych

- * Przedmiot realizowany przez 1/2 semestru, od 6 tyg.
- ** Przedmiot realizowany przez 1/2 semestru, od 1 tyg.
- # Przedmiot realizowany przez 10 tygodni
- % zajęcia rozpoczynają się o 12:30
- @ Od 9 tyg. - przedmiot realizowany w godzinach 12:15-14:00, s. A1
- G. Ch. Gmach Chemii
- G. Mat. Gmach Inżynierii Materiałowej
- CLF Teren południowy, Gmach Mechatroniki
- BSK Budynek "Stara Kotłownia "

