

Rok akademicki 2023/2024 WICHiP studia I stopnia, semestr 2 (letni)

ROZKŁAD ZAJĘĆ dla kierunku INŻYNIERIA CHEMICZNA I PROCESOWA

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

Godz.\Grupy	I	II	III
8:15 - 9:00	Matematyka 2	Fizyka 2 #	WdMN s.106C
9:15 - 10:00	s.121	CLF	
10:15 - 11:00	ZW Matematyka s.121		Fizyka 2 # CLF
11:15 - 12:00		Matematyka 2 s.121	
12:15 - 13:00	ELIEL*		
13:15 - 14:00			
14:15 - 15:00		ZW Matematyka s.121	Chemia laboratorium G. Ch.
15:15 - 16:00	BSK		
16:15 - 17:00			
17:15 - 18:00			
18:15 - 19:00			
19:15 - 20:00			

Godz.\Grupy	I	II	III
8:15 - 9:00	Język obcy 1 s.1,5,6,7		
9:15 - 10:00	HES - Marketing s.2	HES - PS @	s.1
10:15 - 11:00			
11:15 - 12:00	WdMN s.106C		
12:15 - 13:00	Wstęp do inżynierii chemicznej*** A2		
13:15 - 14:00			
14:15 - 15:00			
15:15 - 16:00			
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.\Grupy	I	II	III
8:15 - 9:00			
9:15 - 10:00	WF \$		ELIEL* BSK
10:15 - 11:00			
11:15 - 12:00			
12:15 - 13:00	Matematyka 2 A2		
13:15 - 14:00			
14:15 - 15:00			
15:15 - 16:00	Podstawy obliczeń inżynierskich 2 # A2		
16:15 - 17:00			
17:15 - 18:00			
18:15 - 19:00			
19:15 - 20:00			

Godz.\Grupy	I	II	III
8:15 - 9:00	Elektrotechnika i elektronika** s.212 G.Mat.		
9:15 - 10:00			
10:15 - 11:00	Fizyka 2 s.212 G.Mat.		
11:15 - 12:00			
12:15 - 13:00	Chemia laboratorium G. Ch.		WF \$
13:15 - 14:00			
14:15 - 15:00			
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 - strategii 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
- *** Przedmiot realizowany przez 1/2 semestru, od 1 tyg.
- # Przedmiot realizowany przez 10 tygodni
- % zajęcia rozpoczynają się o 12:30
- @ Przedmiot realizowany przez 5 tygodni, od 1 tyg.

- PS Przedsiębiorczość startupowa
- G. Ch. Gmach Chemii
- G. F. Gmach Fizyki
- G. Mat. Gmach Inżynierii Materiałowej
- CLF Teren południowy, Gmach Mechatroniki
- BSK Budynek "Stara Kociołnia "

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