

ROZKŁAD ZAJĘĆ, ROK AKAD. 2022/2023, ROK STUDIÓW I, SEM.1

PROFIL PRAKTYCZNY

P O N I E D Z I A L E K	grupy/godz	GRUPA 1	
	8.15-9.00	Podstawy obliczeń inżynierskich I - wykład dr hab. inż. J. Gac (WICHIP) AZ	
	9.15-10.00		
	10.15-12.00	Technologia informacyjna	s.komp. 54, 130
	12.15-14.00	FIZYKA I - wykład , dr inż. A. Gertych	Gmach Fizyki PW, I p.
14.15-15.00	Fizyka I - ćw.	s.404	

W T O R E K	grupy/godz		
	8.15-10.00	Chemia - ćw.	s. 213
	10.15-12.00	MATEMATYKA I - wykład	mgr M. Twardowska AZ
	12.15-14.00	Matematyka - ćw.	s. 405
	14.15-16.00	Podstawy nauk o materiałach I	s. 50

Ś R O D A	grupy/godz		
	8.15-10.00	Grafika Inżynierska	Gm. WICHIP s.13/106c
	10.15-11.00	Chemia-ćw.	
	11.15-12.00		
	12.15-13.00	Matematyka-ćw.	
13.15-14.00			

C Z W A R T E K	grupy/godz		
	9.15-11.00	Podstawy nauk o materiałach I - wykład (1/2 semestru) prof.dr hab. inż. M.Leonowicz (WIM) Gmach Inżynierii Materiałowej, ul. Wołoska 141 Aula 212,	
	12.15-14.00	Chemia - wykład	prof. dr hab. inż. J. Zachara AZ
	14.15-16.00	HES: Przedsiębiorczość innowacyjna prof.dr hab. inż. M. Marcinek AZ	

**SZKOLENIE BHP dla całego I roku 06.10.2022 14.15-18.00 AZ /szkolenie jest obowiązkowe!!!
Spotkanie z Władzami Wydziału - 13.10.2022r. godz. 14.15 AZ**

P I Ą T E K	grupy/godz		
	8.15-10.00	MATEMATYKA I - wykład ,	mgr M.Twardowska AZ
	10.15-11.00	Chemia - wykład	prof. dr hab. inż. J.Zachara AZ
11.15-13.00	Matematyka - ćwicz.	s. 50	

Zajęcia z grafiki Inżynierskiej odbywają się na Wydziale Inżynierii Chem.i Proc., ul.Waryńskiego 1 , sale : AZ, 404, 405, 213, 350, 339, 53 , 136, s.komp.124,126, 52 znajdują się w Gmachu Chemii, ; sale: Audytorium Średnie (A Śr), A.Mościckiego (A.Mośc.), A Czochralskiego (A Cz) ,s. 3, 50, 223, s. komp. 130 znajdują się w Gmachu Technologii Chemicznej .
Aula 212 znajduje się na Wydziale Inżynierii Materiałowej.
 Ćwiczenia z "Podstaw nauk o materiałach I" rozpoczną się w II połowie semestru.
 Zajęcia z Technologii Informacyjnej rozpoczynają się **od 10.10.2022**