

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

P O N I E D Z I A Ł E K	grupy/godz	Gr.1	Gr.2	Gr.3	Gr.4	Gr.5	
	8.15-9.15	Podstawy obliczeń inżynierskich I - wykład dr hab. inż.J.Gac (WICHIP)					AZ
	9.15-10.00						
	10.15-11.00	Chemia-ćw. s.53	Chemia-ćw. s.405	Chemia-ćw. s. 213	Matematyka- ćw. s. 136		
	11.15-12.00						
	12.15-14.00	FIZYKA I - wykład, dr inż. A. Gertych			Gmach Fizyki PW , I p.		
	14.15-15.00	Technologia Informatyczna s.124, 126A	Podst.nauk o mater. ćw. s.136	Technologia Informatyczna s. 52, 54		Chemia-ćw. s. 53	
15.15-16.00				Grafika Inżynierska s.13/106c			
16.15-17.00							

W T O R E K	grupy/godz	Gr.1	Gr.2	Gr.3	Gr.4	Gr.5	
	8.15-9.00	Matematyka-ćw. s. 53					Technologia Informatyczna s. 52, 54
	9.15-10.00			Fizyka-ćw. s. 404			
	10.15-12.00	MATEMATYKA I - wykład mgr M. Twardowska				AZ	
	12.15-13.00	Grafika Inżynierska s.13/106c	Matematyka-ćw. s. 136	Matematyka-ćw. s.223	Technologia Informatyczna s.124, 126 A	Matematyka-ćw. s. 53	
	13.15-14.00						
	14.15-15.00		Grafika Inżynierska s.13/106c		Fizyka s. 53	Fizyka-ćw. s. 213	
15.15-16.00							

Ś R O D A	grupy/godz	Gr.1	Gr.2	Gr.3	Gr.4	Gr.5
	8.15-9.00	Podst.nauk o mater. ćw. s. 223		Chemia-ćw. s.213	Matematyka-ćw. s. 3	Matematyka-ćw. s. 404
	9.15-10.00		Fizyka s. 50			
	10.15-11.00	Matematyka-ćw. s. 53	Matematyka-ćw. s. 404	Matematyka-ćw. s. 405	Matematyka, ćw. s. 350	Chemia-ćw. s. 213
	11.15-12.00					
	12.15-13.00	Fizyka s.136	Technologia Informatyczna s.124, 126A	Grafika Inżynierska s.13/106c	Chemia-ćw. s.213	Matematyka-ćw. s. 53
	13.15-14.00					
	14.15-15.00					
15.15-16.00						

C Z W A R T E K	grupy/godz	Gr.1	Gr.2	Gr.3	Gr.4	Gr.5
	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, (po zakończeniu wykładu grupa 4 ćwiczenia)				
	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	Gr.1	Gr.2	Gr.3	Gr.4	Gr.5	
	8.15-10.00	MATEMATYKA I - wykład, mgr M.Twardowska					AZ
	10.15-11.00	Chemia - wykład prof. dr hab. inż. J.Zachara					AZ
	11.15-12.00	Chemia-ćw. s.213	Matematyka-ćw. s.136		Chemia-ćw. s.350	Podst.nauk o mater. ćw. s 53	
	12.15-13.00			Matematyka-ćw. s. 339			
	13.15-14.00	Matematyka-ćw. s. 405	Chemia-ćw. s.213			Grafika Inżynierska s.13/106c	
	14.15-15.00			Podst.nauk o mater. ćw. s 53			
15.15-16.00							

Zajęcia z grafiki Inżynierskiej odbywają się na Wydziale Inżynierii Chem.i Proc., ul.Waryńskiego 1 , sale : AZ, 404, 405, 213, 350, 41, 136, 53, s.komp.124,126, 52, 54 znajdują się w Gmachu Chemii, ; sale: Audytorium Średnie (A.Śr), Audytorium Mościckiego (A.Mośc.), Audytorium Czochralskiego (A Cz), sale: 223, 3, 50, s. komp. 130 znajdują się w Gmachu Technologii Chemicznej. Sale: **Aula 212, s.101** znajdują się na Wydziale Inżynierii Materiałowej. Ćwiczenia z "Podstaw nauk o materiałach I" rozpoczną się w II połowie semestru. Zajęcia z Technologii Informatycznej rozpoczynają się od **10.10.2022**