

**ROZKŁAD ZAJĘĆ, ROK AKAD. 2020/2021, ROK STUDIOW I, SEM.1
HYBRYDOWY**

P O N I E D Z I A L E K	grupy/godz	Gr.1	Gr.2	Gr.3	Gr.4	Gr.5	Gr.6
	8.15-10.00	MATEMATYKA I - wykład mgr M. Twardowska					
	10.15-12.00	PODSTAWY OBLICZEŃ INŻYNIERSKICH I - wykład dr hab. inż. J. Gac, prof. uczelni (WICHIP)					
	12.15-14.00	FIZYKA I - wykład , dr hab. R. Siegoczyński, prof. Uczelni					
	14.15-15.00	CHEMIA - wykład prof. dr hab. inż. J.Zachara					

W T O R E K	grupy/godz	Gr.1	Gr.2	Gr.3	Gr.4	Gr.5	Gr.6
	8.15-10.00				Matematyka- ćw. s.339	Chemia-ćw. AZ	Fizyka 350 A, B
	10.15-12.00		Matematyka-ćw. A.Mośc.	Matematyka-ćw. A.Śr	Technologia Informacyjna s.124, 126 A	Matematyka-ćw. AZ	Fizyka-ćw. 350A,B
	11.15-12.00	Fizyka-ćw. 350A,B					
	12.15-13.00	Chemia-ćw. A.Z	Fizyka A Mośc.	Matematyka-ćw. A.Śr	Fizyka s.350 A, B	Fizyka-ćw. 339	Chemia- ćw. s.350A,B
	13.15-14.00				Podst.nauk o mater. A Cz		
	14.15-15.00	Matematyka I A Z	Chemia -ćw. A.Mośc.	Fizyka-ćw. s.339			Podst.nauk o mater. ćw. 350A,B
	15.15-16.00			Technologia Informacyjna s. 52, 126A			

Ś R O D A	grupy/godz	Gr.1	Gr.2	Gr.3	Gr.4	Gr.5	Gr.6
	8.15-9.00	Podst.nauk o mater. S.350A,B		Chemia-ćw. AZ		Matematyka, ćw. A.Mośc.	Matematyka-ćw. A.Śr
	9.15-10.00						
	10.15-11.00	Matematyka-ćw. S.339	Matematyka-ćw. AZ	Matematyka-ćw. 350 A,B	Fizyka A. Śr	Chemia-ćw. A. Mośc.	Technologia Informacyjna s.124, 126A
	11.15-12.00						
	12.15-13.00	Fizyka 350 A,B	Technologia Informacyjna s.124, 126A	Fizyka A Cz	Chemia-ćw. A Śr	Grafika Inżynierska s.13/106d	Matematyka-ćw. A Z
	13.15-14.00						
	14.15-15.00	Grafika Inżynierska s.13/106d	Fizyka-ćw. 350 A,B		Matematyka-ćw. A. Śr	Matematyka-ćw. A. Mośc.	
	15.15-16.00						
16.15-17.00		Grafika Inżynierska s.13/106d					
17.15-18.00							

C Z W A R T E K	grupy/godz	Gr.1	Gr.2	Gr.3	Gr.4	Gr.5	Gr.6
	8.15-10.00	MATEMATYKA I - wykład , mgr M.Twardowska					
	10.15-12.00	PODSTAWY NAUK o MATERIAŁACH I - wykład (1/2 semestru) prof.dr hab. inż. M.Leonowicz (WIM)					
	12.15-14.00	CHEMIA- wykład prof. dr hab. inż. J. Zachara					
	14.15-16.00	HES: Przedsiębiorczość innowacyjna prof. dr hab. inż. M. Marcinek					

P I A T E K	grupy/godz	Gr.1	Gr.2	Gr.3	Gr.4	Gr.5	Gr.6
	8.15-10.00	Technologia Informacyjna s.52, 126A	Podst.nauk o mater. ćw. 350A, B	Chemia-ćw. A Śr	Matematyka, ćw. AZ	Podst.nauk o mater.-ćw. A. Mośc.	Grafika Inżynierska s.13/106d
	10.15-11.00	Chemia-ćw. s.350A, B	Matematyka-ćw. A Śr	Grafika Inżynierska s.13/106d			Chemia-ćw. A Mośc.
	11.15-12.00				Chemia-ćw. AZ	Fizyka A Cz	
	12.15-13.00	Matematyka-ćw. 350 A, B	Chemia-ćw. A śr	Podst.nauk o mater. ćw. 339			
	13.15-14.00					Technologia Informacyjna s.124, 52	Matematyka-ćw. A Mośc
	14.15-15.00				Grafika Inżynierska s.13/106d		
15.15-16.00							

Szkolenie BHP 5.10.2020 w godz. 15.15-18.00 (ZDALNIE). SZKOLENIE JEST OBOWIĄZKOWE!!!!

Wykłady będą prowadzone w formie zdalnej. Ćwiczenia będą prowadzone w formie tradycyjnej na Wydziale. Ćwiczenia z Podstaw Nauk o Materiałach 1 odbywać się będą w II połowie semestru.

Zajęcia z grafiki Inżynierskiej odbywają się na Wydziale Inżynierii Chem.i Proc., ul.Waryńskiego 1 , sale : AZ, 405, 350 A, B, sale komputerowe: 124,126, 52 znajdują się w Gmachu Chemii, sala komputerowa 130 oraz sale: Auditorium Średnie (A Śr), Auditorium Mościckiego (A.Mośc.), Auditorium Czochralskiego (A Cz), znajdują się w Gmachu Technologii Chemicznej. Zajęcia z Technologii Informacyjnej rozpoczynają się od 9.10.2020