

**ROZKŁAD ZAJĘĆ, ROK AKAD. 2020/2021, ROK STUDIÓW I, SEM.1
PROFIL PRAKTYCZNY
HYBRYDOWY**

	Gr.1	Gr.2
8.15-10.00	MATEMATYKA I - wykład	mgr M. Twardowska
10.15-12.00	TAWY 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	
WTOREK		
8.15-10.00	Matematyka-ćw. A.Śr	Chemia - ćw. P.G. s. 405
10.15-12.00	Technologia informacyjna s. 52, 54	Chemia - ćw. s.405
12.15-13.00	Fizyka-ćw. A.Cz	Matematyka-ćw. s. 405
13.15-14.00		
14.15-16.00		
ŚRODA		
8.15-10.00	Matematyka-ćw. s. 405	Grafika inżynierska Gm. WICHIP s.13/106d
10.15-12.00	Chemia - ćw. M.D. s. 405	Technologia informacyjna s. 52, 54
12.15-14.00	Chemia - ćw. s. 405	Matematyka-ćw. s. 339
14.15-15.00	Podstawy nauk o materiałach I - ćwiczenia A. Mośc.	
15.15-16.00		
CZWARTEK		
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	PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ INNOWACYJNA	prof. dr hab. inż. M. Marcinek
PIĄTEK		
8.15-10.00	Matematyka-ćw. s. 339	Fizyka I - ćw. ACz
10.15-11.00	Fizyka I - ćw. s. 339	
11.15-12.00		
12.15-14.00	Grafika Inżynierska Gm. WICHIP s. 13/106d	Matematyka-ćw. s. 405
<p align="center">Szkolenie BHP 5.10.2020 w godz. 15.15-18.00 (ZDALNIE). SZKOLENIE JEST OBOWIĄZKOWE!!!! Wykłady będą prowadzone w formie zdalnej. Ćwiczenia,lab.komp. będą prowadzone w formie tradycyjnej na Wydziale.</p> <p>Zajęcia z grafiki Inżynierskiej odbywają się na Wydziale Inżynierii Chem.i Proc., ul.Waryńskiego 1 , sale : 339, 213 sale.komp. 52, 54 znajdują się w Gmachu Chemii, sale: Audytorium Średnie (A Śr), A.Mościckiego (A.Mośc.), A Czochralskiego (A Cz) znajdują się w Gmachu Technologii Chemicznej. Zajęcia z Technologii Informacyjnej rozpoczynają się od 9.10.2020 Ćwiczenia z Podstaw Nauk o Materiałach 1 rozpoczynają się w II połowie semestru</p>		