

**ROZKŁAD ZAJĘĆ rok akad. 2022/2023,
studia II-go stopnia, rok studiów I, sem.2
SPECJALNOŚĆ: TECHNOLOGIA CHEMICZNA I KATALIZA**

PONIEDZIAŁEK

8.15-10.00	Modelowanie obiektów fizykochemicznych wykład - I poł.sem. A. Mośc. dr hab. inż. K.Paduszyński
11.15-14.00	Techniki badania katalizatorów A. Śr dr inż. E.Truskiewicz, dr inż. U. Ulkowska, dr inż. P.Wieciński
14.15-16.00	Struktura i właściwości katalizatorów w fazie stałej dr inż. P.Winiarek I poł.sem. A Śr

WTOREK

9.15-12.00	Kataliza hetero- i homofazowa s. 50 dr hab.inż W.Raróg-Pilecka, prof. uczelni, dr hab.inż. W.Buchowicz, prof. uczelni
14.15-17.00	HES: Współczesne metody prezentacji i promocji techniki mgr W. Niedzicki s. 417

ŚRODA

8.15-10.00	Kinetyka i mechanizmy reakcji w fazie stałej dr inż. P. Wieciński I poł.sem. s.223
10.15-12.00	Komputerowe projektowanie leków (wykł.+lab.) (FU+TChIK+AN) dr hab. inż. F.Stefaniak s.130
10.15-12.00	Lab.komputerowe - Modelowanie obiektów fizykochemicznych s.52 dr hab. inż. K. Paduszyński

LABORATORIUM PRZEDDYPLOMOWE

CZWARTEK

12.15-14.00	HES: Zarządzanie biznesem technologicznym /wykł./ prof. dr hab. inż. M.Marcinek ACz
14.15-15.00	HES: Ryzyko w procesach chemicznych /wykład/ dr hab. inż. T.Gołofit, prof. uczelni A. Cz
15.15-16.00	Przemysłowe zastosowania metatezy olefin A Cz dr hab. inż. W.Buchowicz, prof. uczelni

PIĄTEK

9.15-11.00	Technologie wytwarzania nanocząstek s. 50 prof. dr hab. inż. W.Ziemkowska
11.15-12.00	Seminarium specjalnościowe A. Śr
	LABORATORIUM PRZEDDYPLOMOWE

LISTA WYKŁADÓW OBIERALNYCH DOSTĘPNA JEST NA STRONIE WYDZIAŁOWEJ WRAZ Z TERMINAMI

do wyboru: "Modelowanie obiektów fizykochemicznych lub Komputerowe Projektowanie Leków

HES do wyboru: Zarządzanie biznesem technologicznym lub Współczesne metody prezentacji i promocji techniki

Terminy otwarcia laboratoriów dyplomowych określa Kierownicy Katedr/Zakładów dyplomujących.

Zgodnie z Uchwałą Senatu PW nr 210/XLVIII/2014 z dn.22.10.2014 "studenci studiów II stopnia nieposiadający udokumentowanej znajomości języka obcego na poziomie B2+ są zobowiązani do zaliczenia co najmniej jednego przedmiotu prowadzonego w języku obcym"