

WYKŁADY OBIERALNE z puli wydziałowej
rok akad. 2023/2024, studia II-go stopnia,
semestr zimowy rok studiów I, sem.2

WTOREK

12.15-14.00	Wykł. Obier.specj: <i>Spektrometria mas</i> /wykł./ dr hab. inż. K.Lech I poł. sem. s.320
-------------	---

12.30-14.00	Wykł. Obier.specj: <i>Podstawy i praktyczne aspekty reologii</i> /wykł./ s. 213 dr hab. inż A. Krztoń-Maziopa, prof. Uczelni
-------------	---

ŚRODA

8.15-10.00	Wykł. obier.z puli wydz . <i>Kinetyka i mechanizmy reakcji w fazie stałej</i> dr inż. P. Wieciński I połowa semestru s.223
------------	---

CZWARTEK

PIĄTEK

9.15-11.00	Wykł. obier.z puli wydz . <i>Fizykochemia leków</i> s. 404 dr hab. inż. A. Pobudkowska-Mirecka, prof. uczelni II połowa semestru
------------	--

9.15-11.00	Wykł. obier.z puli wydz . <i>Technologie wytwarzania nanocząstek</i> prof. dr hab. inż. W. Ziemkowska s. 50
------------	--

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" .