

**ROZKŁAD ZAJĘĆ, ROK AKAD. 2022/2023, ROK STUDIÓW III, SEM. 5  
PROFIL PRAKTYCZNY**

**PONIEDZIAŁEK**

8.15-10.00	<b>Projektowanie procesów technologicznych 1</b> /wykł./ dr inż. P. Ruśkowski <b>s. 50</b>
10.15-12.00	<b>Podstawy chemii i technologii polimerów</b> /wykł./ <b>A.Mośc.</b> dr hab. inż. E. Zygadło-Monikowska, prof. uczelni
12.15-14.00	<b>Aparatura przemysłu chemicznego</b> /wykł./ dr hab. inż. M. Młotek <b>s. 404</b>
14.15-16.00	<b>Wykł. obieralny</b> <i>Technologie ochrony przed korozją</i> dr inż. M. Piszcz <b>s. 417</b>

**WTOREK**

10.15-16.00	<b>Aparatura przemysłu chemicznego - laboratorium,</b> dr hab. inż. M. Młotek// // <b>Materialoznawstwo - laboratorium,</b> dr inż. P. Falkowski
-------------	---

**ŚRODA**

8.15-10.00	<b>Materialoznawstwo</b> /wykł./ <b>dr inż. M.Piszcz,</b> dr inż. A. Więclaw-Midor <b>A.Mośc.</b>
10.15-12.00	<b>Technologie przemysłu nieorganicznego i ceramicznego</b> /wykł./ <b>s. 50</b> prof. dr hab. inż. K.Krawczyk, dr hab. Inż. P. Wiecińska, prof. uczelni
12.15-14.00	<b>Techniki menadżerskie dla inżynierów chemików</b> <b>s. 404</b> prof. dr hab. Inż. M. Marcinek <b>(wykł.+ sem.)</b>
<b>15.15-17.00</b>	<b>Wykł. obieralny</b> <i>Metody elektroanalityczne i sensory</i> dr hab. inż. Ł. Górski, prof. uczelni <b>s. 404</b>

**CZWARTEK**

8.15 - 10.00	<b>Technologie przemysłu nieorganicznego i ceramicznego - projekt</b> <b>s. 404</b> prof. dr hab. inż. K.Krawczyk, dr hab.inż. P. Wiecińska, prof.uczelni
10.15-12.00	<b>Projektowanie procesów technologicznych 1 - proj. (1/2 grupy)</b> <b>s. komp. 130</b> dr inż. P. Ruśkowski
12.15-14.00	<b>Elektrochemia stosowana</b> /wykł./ dr inż. M. Piszcz <b>s. 404</b>
14.15-16.00	<b>Projektowanie procesów technologicznych 1 - proj. (1/2 grupy)</b> dr inż. P. Ruśkowski <b>s. komp. 130</b>

**PIĄTEK**

9.15-11.00	<i>Wykł. Obier.</i> <i>Recykling polimerów</i> dr inż. M.Dębowski <b>/ I poł. semestru/</b> <b>s. 405</b>
8.15-13.00	<b>Recykling polimerów - lab.</b> dr inż. M.Dębowski <b>/ 3 spotkania w semestrze po zakończeniu wykładu/</b>

**KURS / SZKOLENIE**

**/TERMINY SPOTKAŃ Z Firmami będą podane w terminie późniejszym/**