

Harmonogram zajęć na studiach zaocznych inżynierskich

dla kierunku Papiernictwo i Poligrafia

rok akademicki 2022/2023, semestr III,

zjazd X

Dzień tygodnia	Godz.	Nazwa przedmiotu	Nr audytorium	Prowadzący zajęcia
Sobota	8 ¹⁵ – 9 ⁰⁰	Technologia papiernictwa (laboratorium) X zjazd kontaktowy	Hala CPP	Dr inż. P. Pospiech
	9 ¹⁵ – 10 ⁰⁰			
	10 ¹⁵ – 11 ⁰⁰	Technologia papiernictwa (ćwiczenia) X zjazd kontaktowy	5.12	Dr inż. P. Pospiech
	11 ¹⁵ – 12 ⁰⁰			
	12 ¹⁵ – 13 ⁰⁰			
	13 ¹⁵ – 14 ⁰⁰	Podstawy inżynierii procesów (wykład+ lab.)	5.12	Dr inż. P. Pospiech
	14 ¹⁵ – 15 ⁰⁰			
	15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	Technologie informatyczne II (laboratorium) Wykład E-learning	6.13	Dr inż. P. Pelczyński
	16 ³⁰			
	16 ⁴⁵ – 17 ³⁰	Technologia papiernictwa (ćwiczenia) X zjazd kontaktowy	6.22	Dr inż. P. Pospiech
17 ⁴⁵ – 18 ³⁰				
18 ⁴⁵ – 19 ³⁰				
Niedziela	8 ¹⁵ – 9 ⁰⁰	Technologia poligrafii (wykład+laboratorium)	5.14	Dr hab. inż. S. Khadzhyanova, prof. uczelni, dr inż. J. Leks-Stępień
	9 ¹⁵ – 10 ⁰⁰			
	10 ¹⁵ – 11 ⁰⁰	Bezpieczeństwo i higiena pracy (wykład) I-V zjazd Ochrona własności intelektualnej (wykład) VI-X zjazd	5.24	Dr hab. inż. W. Szewczyk, prof. uczelni dr I. Urbaniak-Mastalerz
	11 ¹⁵ – 12 ⁰⁰			
	12 ¹⁵ – 13 ⁰⁰	Maszyny i urządzenia w przemyśle cel.-pap. (wykład + ćw .+ lab.)	5.14	Dr inż. M. Reczulski
	13 ¹⁵ – 14 ⁰⁰			
	14 ³⁰			
	14 ⁴⁵ – 15 ³⁰	Mechanika płynów (wykład+ćw.)	5.14	Dr inż. M. Kuczkowski
	15 ⁴⁵ – 16 ³⁰			
	18 ¹⁵ – 19 ⁰⁰			
20 ³⁰				

SEMESTR ZIMOWY

- 01-02.10.2022
- 08-09.10.2022
- 22-23.10.2022
- 05-06.11.2022
- 19-20.11.2022
- 26-27.11.2022
- 10-11.12.2022
- 17-18.12.2022
- 14-15.01.2023
- 21-22.01.2023

