

**Harmonogram zajęć dla kierunku Papiernictwo i Poligrafia
rok akademicki 2024/2025,
studia I st. , semestr I , profil ogólnoakademicki**

Dzień tygodnia	Godz.	Nazwa przedmiotu	Nr audytorium	Prowadzący zajęcia
Poniedziałek	8 ¹⁵ – 9 ⁰⁰			
	9 ¹⁵ – 10 ⁰⁰			
	10 ¹⁵ – 11 ⁰⁰			
Wtorek	8 ¹⁵ – 9 ⁰⁰	Fizyka (laboratorium) wszyscy	Wydział Biotechn., b. A3, s. S9 (I piętro łącznik)	Dr inż. Janusz Tomaszewski
	9 ¹⁵ – 10 ⁰⁰			
	10 ¹⁵ – 11 ⁰⁰	Struktura i właściwości papierniczych surowców włóknistych (wykład)	Centrum Papiernictwa i Poligrafii Budynek B17, Kampus B, Sala H6 na dole łącznik	Dr hab. inż. D. Danielewicz
	11 ¹⁵ – 12 ⁰⁰			
	12 ¹⁵ – 13 ⁰⁰	Matematyka (ćwiczenia)	Centrum Papiernictwa i Poligrafii Budynek B17, Kampus B, 5.12 V piętro	Dr Joanna Kucner
	13 ¹⁵ – 14 ⁰⁰			
	14 ¹⁵ – 15 ⁰⁰			
	15 ¹⁵ – 17 ⁰⁰	Nauka o materiałach (wykład)	Centrum Papiernictwa i Poligrafii Budynek B17, Kampus B, 5.12 V piętro	Prof. P. Niedzielski/ dr inż. A. Rylski
17 ¹⁵ – 20 ⁰⁰	Chemia (laboratorium 30h) zajęcia od 8 lub 15 października – na pierwszym wykładzie będzie to ustalone	Wydział Chemiczny – laboratorium parter	Dr hab. inż. T. Maniecki, prof. uczelni	
Środa	8 ¹⁵ – 9 ⁰⁰	Podstawy poligrafii (wykład) I połowa semestru	Centrum Papiernictwa i Poligrafii Budynek B17, Kampus B, Sala H6 na dole łącznik	Dr hab. inż. S. Khadzhynova, prof. uczelni
	9 ¹⁵ – 10 ⁰⁰			
	10 ¹⁵ – 11 ⁰⁰	Chemia (wykład)	Centrum Papiernictwa i Poligrafii Budynek B17, Kampus B, 5.12 V piętro	Prof. dr hab. inż. T. Maniecki
	11 ¹⁵ – 12 ⁰⁰			
	12 ¹⁵ – 13 ⁰⁰	Fizyka (wykład)	Centrum Papiernictwa i Poligrafii Budynek B17, Kampus B, 5.12 V piętro	Dr inż. Janusz Tomaszewski
	13 ¹⁵ – 14 ⁰⁰			
	14 ¹⁵ – 15 ⁰⁰	Matematyka (ćwiczenia)	Centrum Papiernictwa i Poligrafii Budynek B17, Kampus B, 5.12 V piętro	Dr Joanna Kucner
	15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰			
	16 ¹⁵ – 17 ⁰⁰	Matematyka (wykład)	Centrum Papiernictwa i Poligrafii Budynek B17, Kampus B, 5.12 V piętro	Dr Joanna Kucner
17 ¹⁵ – 18 ⁰⁰				
Czwartek	8 ³⁰ – 9 ⁰⁰	Struktura i właściwości papierniczych surowców włóknistych (laboratorium) grupa I, 1-10 tydzień	Budynek CPP B17 VII piętro	Dr inż. M. Kmiotek
	9 ¹⁵ – 10 ⁰⁰			
	10 ¹⁵ – 11 ⁰⁰	Rysunek techniczny (laboratorium) grupa II, 1-10 tydzień	Budynek CPP B17 H6	Dr inż. B. Delczyk-Olejniczak/dr inż. M. Reczulski
	11 ¹⁵ – 12 ⁰⁰	Struktura i właściwości papierniczych surowców włóknistych (laboratorium) grupa II, 1-10 tydzień	Budynek CPP B17 VII piętro	Dr inż. M. Kmiotek
	12 ¹⁵ – 13 ⁰⁰			
	13 ¹⁵ – 14 ⁰⁰	Rysunek techniczny (laboratorium) grupa I, 1-10 tydzień	Budynek CPP B17 H6	Dr inż. B. Delczyk-Olejniczak/dr inż. M. Reczulski
	14 ¹⁵ – 15 ⁰⁰	Wstęp do papiernictwa (wykład) od 10.10.2024 r. I połowa semestru	Budynek CPP B17 H6	Dr inż. A. Wysocka-Robak
	15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰			
16 ¹⁵ – 17 ⁰⁰				
Piątek	8 ¹⁵ – 9 ⁰⁰			
	9 ¹⁵ – 10 ⁰⁰			