

Harmonogram zajęć na studiach niestacjonarnych magisterskich

dla kierunku Papiernictwo i Poligrafia

rok akademicki 2023/2024, semestr I, profil ogólnoakademicki

Zajęcia prowadzone bezpośrednio

Dzień tygodnia	Godz.	Nazwa przedmiotu	Nr audytorium	Prowadzący zajęcia
Sobota	8 ¹⁵ – 9 ⁰⁰	Gospodarka mediami w przemyśle papierniczym (wykład) I, III,X	5.22	dr inż. M. Kuczkowski (I,X zjazd), dr hab. inż. T. Ganicz (III zjazd)
	9 ¹⁵ – 10 ⁰⁰			
	10 ¹⁵ – 11 ⁰⁰	Biotechnologie w celulozownictwie i papiernictwie (wykład I zjazd), (laboratorium III, V, VII zjazd – bez przerw)	5.24	Dr hab. inż. D. Danielewicz, prof. uczelni, Dr inż. M. Kmiotek
	11 ¹⁵ – 12 ⁰⁰			
	12 ¹⁵ – 13 ⁰⁰	Przetwarzanie i edycja multimediów (wykład E-learning +laboratorium) I,III,V zjazd	6.13	Dr inż. P. Pelczyński
	13 ¹⁵ – 14 ⁰⁰			
	14 ¹⁵ – 15 ⁰⁰	Procesy i produkty przemysłu celulozowniczego (laboratorium) I, III,V,VII,X zjazd	5.12	Dr hab. inż. D. Danielewicz, prof. uczelni
	15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰			
	16 ¹⁵ – 17 ⁰⁰	Wspomaganie komputerowe w projektowaniu (wykład+lab.) I, III,V,VII,X zjazd	6.12	Dr inż. A. Biel-Tyralska, Dr inż. M. Kuczkowski
	17 ¹⁵ – 18 ⁰⁰			
	18 ¹⁵ – 19 ⁰⁰			
19 ¹⁵ – 20 ⁰⁰				
Niedziela	8 ¹⁵ – 9 ⁰⁰	Zaawansowane procesy i materiały papiernicze (wykład+laboratorium)	5.22 8:15-10:00 wykład H6 10:15-12:00 wykład	Dr inż. A. Wysocka-Robak (III,V,VII zjazd) 8:15 – 13:00, dr hab. inż. T. Ganicz (I,II,IV,VI,VIII zjazd) 8:15-12:00 Dr inż. P. Pospiech (X zjazd) 8:15 – 13:00
	9 ¹⁵ – 10 ⁰⁰			
	10 ¹⁵ – 11 ⁰⁰			
	11 ¹⁵ – 12 ⁰⁰			
	12 ¹⁵ – 13 ⁰⁰			
	13 ¹⁵ – 14 ⁰⁰	Procesy i produkty poligraficzne (wykład+seminarium+ćw.)	5.12	Dr inż. J. Leks-Stępień, prof. S. Havenko
	14 ¹⁵ – 15 ⁰⁰			
	15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	Nowoczesne materiały wielowarstwowe (wykład I zjazd) (laboratorium III, V, VII zjazd)	5.22	Dr hab. inż. K. Olejnik, prof. uczelni
	16 ¹⁵ – 17 ⁰⁰			
	17 ¹⁵ – 18 ⁰⁰			
	18 ¹⁵ – 19 ⁰⁰			

Semestr I PiP II st.	7-8.10	14-15.10	21-22.10	18-19.11	25-26.11	9-10.12	16-17.12	13-14.01	20-21.01	27-28.01
Numer zjazdu	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Zajęcia prowadzone bezpośrednio	x		x		x		x			x
Zajęcia prowadzone z wykorzystaniem technik i narzędzi kształcenia na odległość		x		x		x		x	x	

