

Wydział Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstyliów - Plan zajęć w semestrze zimowym 2024/2025

Włókiennictwo i Przemysł Mody - sem. 1WiPM

	08:15	09:00	09:15	10:00	10:15	11:00	11:15	12:00	12:15	13:00	13:15	14:00	14:15	15:00	15:15	16:00	16:15	17:00	17:15	18:00	18:15	19:00	19:15	20:00				
Poniedziałek	Laboratorium, 08:15-11:00 Chemia ogólna <i>Z-CHFP (budynek A33), sala 305a</i> Herczyńska (dr inż. Lucyna) 2/3 sem.; Początek w 3 tygodniu zajęć, 1 grupa lab.				Laboratorium, 11:15-14:00 Chemia ogólna <i>Z-CHFP (budynek A33), sala 305a</i> Herczyńska (dr inż. Lucyna) 2/3 sem, początek w 3 tygodniu zajęć, 2 grupa lab.				Ćwiczenia, 14:15-16:00 Matematyka I <i>KR III - sala 246 (budynek A33)</i> Izabela Józwiak (Dr)				Ćwiczenia, 16:15-18:00 Fizyka I <i>KR III - sala 246 (budynek A33)</i> Wolf (Dr Krystyna) 1/2 sem. II połowa															
	Laboratorium, 09:15-11:00 Grafika inżynierska <i>Z-MMW Pracownia komputerowa (p.254 - budynek A33)</i> Nowak (Dr Iwona) 2 grupa lab.				Laboratorium, 11:15-14:00 Nauka o włóknie <i>Instytut Włókiennictwa, Z-FW (budynek A33)</i> Sztajnowski (Dr hab Sławomir) 1 grupa lab.								Wykład, 16:15-18:00 Fizyka I <i>KR III - sala 246 (budynek A33)</i> Wolf (Dr Krystyna) 1/2 sem. I połowa															
Wtorek	Laboratorium, 09:15-12:00 Nauka o włóknie <i>Z-FW (budynek A33)</i> Sztajnowski (Dr hab Sławomir) 2 grupa lab.								Ćwiczenia, 13:15-15:00 Matematyka I <i>KR III - sala 246 (budynek A33)</i> Izabela Józwiak (Dr)																			
Środa	Wykład, 08:15-10:00 Nauka o włóknie <i>sala 155 (budynek A33)</i> Sztajnowski (Dr hab Sławomir)				Wykład, 10:15-12:00 Historia i współczesność włókiennictwa <i>Sala 213 (budynek A-33)</i> Cybulska (dr inż. Maria) 1/2 sem. II połowa				Wykład, 12:15-14:00 Matematyka I <i>KR III - sala 246 (budynek A33)</i> Izabela Józwiak (Dr)				Ćwiczenia, 14:15-16:00 Matematyka I <i>KR III - sala 246 (budynek A33)</i> Izabela Józwiak (Dr)															
Czwartek	Wykład, 08:15-10:00 Elektrotechnika i elektronika <i>Sala 213 (budynek A-33)</i> Stempień (Dr hab Zbigniew) 1/2 sem. I połowa sem.				Ćwiczenia, 10:15-12:00 Podstawy kształcenia plastycznego <i>W-33 (budynek A33)</i> Foder (Dr Andrzej) 1/2 sem. I połowa				Wykład, 12:15-14:00 Chemia ogólna <i>W-33 (budynek A33)</i> Stawski (Prof. dr h Dawid) 1/2 sem., I połowa				Ćwiczenia, 14:15-16:00 Chemia ogólna <i>W-33 (budynek A33)</i> Stawski (Prof. dr h Dawid) 1/2 sem., I połowa															
	Ćwiczenia, 08:15-10:00 Elektrotechnika i elektronika <i>Sala 213 (budynek A-33)</i> Leśnikowski (Dr hab Jacek) 1/2sem. II połowa sem.												Wykład, 14:15-16:00 Ekonomia <i>KR IV - sala 249 (budynek A33)</i> Lisowska (Dr hab Renata) 1/2 sem. II połowa															
Piątek	Wykład, 08:15-10:00 Humanoekologia tekstyliów <i>sala 155 (budynek A33)</i> Pabjańczyk-Wlazło (Dr inż. Ewelina) 1/2 sem. II połowa				Laboratorium, 10:15-12:00 Grafika inżynierska <i>Z-MMW Pracownia komputerowa (p.254 - budynek A33)</i> Nowak (Dr Iwona) 1 grupa lab.				Wykład, 12:15-14:00 Bezpieczeństwo pracy i ergonomia <i>Z-MMW Pracownia komputerowa (p.254 - budynek A33)</i> Stasik (Dr inż. Kinga) I połowa sem.																			
	Wykład, 08:15-10:00 Grafika inżynierska <i>Z-MMW Pracownia komputerowa (p.254 - budynek A33)</i> Stasik (Dr inż. Kinga) 10 godz., I połowa																											

Wydział Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstyliów - Plan zajęć w semestrze zimowym 2024/2025
Włókiennictwo i Przemysł Mody - sem. 3 WiPM

	08:15	09:00	09:15	10:00	10:15	11:00	11:15	12:00	12:15	13:00	13:15	14:00	14:15	15:00	15:15	16:00	16:15	17:00	17:15	18:00	18:15	19:00	19:15	20:00
Poniedziałek	Ćwiczenia, 08:15-10:00 Język obcy moduł 2 <i>SJO (budynk B25)</i>				Laboratorium, 10:15-13:00 Technologie informatyczne II <i>Z-MT Pracownia komputerowa (p.245 - budynk A-33)</i> Wiśniewski (Dr inż. Jacek) I grupa				Wykład, 13:15-15:00 Podstawy technol. wł. chemicznych <i>Sala 433</i> Kulpiński (Dr hab Piotr) 1/2 sem w I połowie				Wykład, 15:15-16:00 Podstawy dziewiarstwa <i>Z-DZ - sala 127 (budynk A33)</i> Nikolajczyk (Prof dr ha Zbigniew)				Ćwiczenia, 18:15-20:00 Język obcy - pasmo międzywydziałowe <i>SJO (budynk B25)</i>							
Wtorek	Wykład, 08:15-10:00 Tekstyonika <i>Z-Textyoniki - pokój 9 (budynk A33)</i> Stempień (Dr hab Zbigniew) I połowa sem.				Ćwiczenia, 10:15-12:00 Mechanika Techniczna II <i>W-33 (budynk A33)</i> Korycki (Prof dr ha Ryszard) I połowa				Wykład, 13:15-16:00 Konfekcjonowanie tekstyliów <i>Sala 213 (budynk A-33)</i> Matusiak (Prof dr ha Małgorzata) 1/3 sem. I połowa sem.				Ćwiczenia, 16:15-18:00 W-F <i>SWFIS (budynk C4)</i>											
					Wykład, 10:15-12:00 Mechanika Techniczna II <i>W-33 (budynk A33)</i> Korycki (Prof dr ha Ryszard) I połowa				Laboratorium, 13:15-16:00 Tekstyonika <i>Z-Textyoniki - pokój 14 (budynk A33)</i> Tokarska (Dr hab Magdalena) II połowa, II grupa															
									Laboratorium, 13:15-16:00 Podstawy tkactwa <i>Laboratorium tkactwa I, Sala 112 (budynk A33)</i> Rutkowska (dr inż. Aleksandra) 2/3 sem. Początek w 6 tygodniu zajęć, I grupa															
Środa	Wykład, 08:15-10:00 Podstawy chemii fizycznej <i>W-33 (budynk A33)</i> Draczyński (Dr hab.inż Zbigniew) 1/2 sem. I połowa sem.				Laboratorium, 10:15-12:00 Podstawy dziewiarstwa <i>Z-DZ - sala 127 (budynk A33)</i> Klonowska (Dr inż. Magdalena), Piekłak (Dr inż. Katarzyna) II połowa, II grupa				Laboratorium, 12:15-15:00 Technologie informatyczne II <i>Z-MT Pracownia komputerowa (p.245 - budynk A-33)</i> Wiśniewski (Dr inż. Jacek) II grupa															
	Laboratorium, 08:15-10:00 Podstawy dziewiarstwa <i>Z-DZ - sala 127 (budynk A33)</i> Klonowska (Dr inż. Magdalena), Piekłak (Dr inż. Katarzyna) II połowa, I grupa				Laboratorium, 10:15-12:00 Podstawy dziewiarstwa <i>Z-DZ - sala 127 (budynk A33)</i> Klonowska (Dr inż. Magdalena), Piekłak (Dr inż. Katarzyna) I połowa, I grupa																			
					Laboratorium, 10:15-15:00 Podstawy technol. wł. chemicznych <i>Z-CHOW (budynk A33)</i> Śmiechowicz (Dr inż. Emilia) II połowa sem. 6 tygodni zajęć, I grupa																			
Czwartek	Wykład, 08:15-09:00 Podstawy włóknin i kompozytów włóknistych <i>sala 155 (budynk A33)</i> Gliścińska E. (Dr hab.inż)				Laboratorium, 09:15-11:00 Podstawy dziewiarstwa <i>Z-DZ - sala 127 (budynk A33)</i> Klonowska (Dr inż. Magdalena), Piekłak (Dr inż. Katarzyna) I połowa, II grupa				Wykład, 12:15-14:00 Podstawy tkactwa <i>Sala 112 (budynk A33)</i> Rutkowska (dr inż. Aleksandra) 1/2 sem. I połowie				Laboratorium, 14:15-17:00 Podstawy tkactwa <i>Laboratorium tkactwa I, Sala 112 (budynk A33)</i> Rutkowska (dr inż. Aleksandra) 2/3 sem. początek w 6 tygodniu zajęć, II grupa											
	Laboratorium, 09:15-12:00 Podstawy chemii fizycznej <i>Z-CHFP (budynk A33), sala 305b</i> Herczyńska (dr inż. Lucyna) 1/3 sem., I grupa				Laboratorium, 09:15-13:00 Podstawy włóknin i kompozytów włóknistych <i>Instytut Włókiennictwa, Z-METR (budynk A33)</i> Gliścińska E. (Dr hab.inż), Idzik (dr inż. Marek) 1/2 sem., II połowa, II grupa				Laboratorium, 13:15-17:00 Podstawy włóknin i kompozytów włóknistych <i>Instytut Włókiennictwa, Z-METR (budynk A33)</i> Gliścińska E. (Dr hab.inż), Idzik (dr inż. Marek) 1/2 sem. II połowa, I grupa															
Piątek	Laboratorium, 08:15-11:00 Konfekcjonowanie tekstyliów <i>sala 21 parter (budynk A33)</i> Pinkos (Dr inż. Justyna) 2/3 sem., od początku semestru, II grupa				Laboratorium, 11:15-14:00 Podstawy chemii fizycznej <i>Z-CHFP (budynk A33), sala 305b</i> Herczyńska (dr inż. Lucyna) 1/3 sem. II grupa				Laboratorium, 12:15-15:00 Konfekcjonowanie tekstyliów <i>Z-ODZ - sala 136 (budynk A33)</i> Miśkiewicz (Dr inż. Pamela) 2/3 sem., od początku semestru, I grupa															
	Laboratorium, 08:15-11:00 Tekstyonika <i>Z-Textyoniki - pokój 14 (budynk A33)</i> Tokarska (Dr hab Magdalena) 11-15 tydzień, I grupa																							

Wydział Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstyliów - Plan zajęć w semestrze zimowym 2024/2025

Włókiennictwo i Przemysł Mody - sem. 5 WiPM /PiTTTdPM

	08:15	09:00	09:15	10:00	10:15	11:00	11:15	12:00	12:15	13:00	13:15	14:00	14:15	15:00	15:15	16:00	16:15	17:00	17:15	18:00	18:15	19:00	19:15	20:00													
Poniedziałek	<p>Wykład, 08:15-11:00</p> <p>Trendy materiałowe w przędzalnictwie <i>Instytut Włókiennictwa, Z-PRZ - (budynek A33)</i> Rutkowski (dr inż. Jacek) 1/3 sem.</p>						<p>Ćwiczenia, 12:15-14:00</p> <p>Język obcy moduł 4E <i>SJO (budynek B25)</i></p>						<p>Wykład, 14:15-17:00</p> <p>Trendy materiałowe w technologiach wyrobów nietkanych <i>sala 155 (budynek A33)</i> Gliścińska E. (Dr hab.inż) 1/3 sem.</p>																								
	<p>Wykład, 08:15-11:00</p> <p>Technologia liniowych wyrobów włókienniczych <i>Sala 32 parter</i> Idzik (dr inż. Marek) 1/3 sem. I połowa sem.</p>												<p>Wykład, 14:15-17:00</p> <p>Technologia wyrobów nietkanych <i>sala 155 (budynek A33)</i> Gliścińska E. (Dr hab.inż) 1/3 sem.</p>																								
Wtorek	<p>Wykład, 09:15-12:00</p> <p>Technologia dzianin w przemyśle mody <i>Z-DZ - sala 127 (budynek A33)</i> Mikołajczyk (Prof dr ha Zbigniew) 15 godz., I połowa, pierwsze zajęcia od 8.10.</p>						<p>Wykład, 10:15-12:00</p> <p>Technologie tkackie dla kompozytów <i>Sala 214 (budynek A33)</i> Barburski (Dr hab Marcin) 10 godz., pierwsze zajęcia 22.11.</p>						<p>Projekt, 13:15-16:00</p> <p>Technologie tkackie dla kompozytów <i>Sala 214 (budynek A33)</i> Barburski (Dr hab Marcin) 15 godz., pierwsze zajęcia 22.11.</p>						<p>Projekt, 13:15-16:00</p> <p>Architektoniczne projektowanie tekstyliów <i>KR II - Pracownia sztuk wizualnych I- sala 243 (budynek A33)</i> Kędzia (Prof dr ha Elżbieta) 20 godzin, I połowa</p>																		
Środa	<p>Laboratorium, 08:15-13:00</p> <p>Technologia liniowych wyrobów włókienniczych <i>Sala 32 parter</i> Idzik (dr inż. Marek) 2/3 sem. I część sem. 50 godzin zajęć</p>						<p>Laboratorium, 08:15-13:00</p> <p>Trendy materiałowe w przędzalnictwie <i>Instytut Włókiennictwa, Z-PRZ - (budynek A33)</i> Rutkowski (dr inż. Jacek) 1/5 sem; 15 godzin</p>						<p>Laboratorium, 13:15-17:00</p> <p>Trendy materiałowe w technologiach wyrobów nietkanych <i>Instytut Włókiennictwa, Z-METR (budynek A33)</i> Gliścińska E. (Dr hab.inż) 1/4 sem. 15 godzin zajęć</p>						<p>Laboratorium, 13:15-18:00</p> <p>Technologia wyrobów nietkanych <i>Instytut Włókiennictwa, Z-METR (budynek A33)</i> Gliścińska E. (Dr hab.inż), Rutkowski (dr inż. Jacek) 2/3 sem. 50 godzin zajęć</p>						<p>Ćwiczenia, 18:15-20:00</p> <p>Język obcy - pasmo międzywydziałowe</p>												
Czwartek	<p>Wykład, 08:15-09:00</p> <p>Budowa tkanin <i>Sala 112 (budynek A33)</i> Rutkowska (dr inż. Aleksandra)</p>						<p>Laboratorium, 09:15-12:00</p> <p>Budowa tkanin <i>Sala 112 (budynek A33)</i> Rutkowska (dr inż. Aleksandra) 2/3 sem.</p>						<p>Laboratorium, 12:15-17:00</p> <p>Technologia dzianin w przemyśle mody <i>Z-DZ (budynek A33)</i> Kłonowska (Dr inż. Magdalena), Mikołajczyk (Prof dr ha Zbigniew), Piekłak (Dr inż. Katarzyna) 2/3 sem. 50 godzin zajęć, pierwsze zajęcia 10.10.</p>																								
Pt																																					

Wydział Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstyliów - Plan zajęć w semestrze zimowym 2024/2025

Włókiennictwo i Przemysł Mody - sem. 7 WiPM

	08:15	09:00	09:15	10:00	10:15	11:00	11:15	12:00	12:15	13:00	13:15	14:00	14:15	15:00	15:15	16:00	16:15	17:00	17:15	18:00	18:15	19:00	19:15	20:00		
Poniedziałek	Projekt, 08:15-12:00 Projektowanie dzianin technicznych Z-DZ - sala 126 (budynek A33) Piekłak (Dr inż. Katarzyna) 1/4 sem., przedmiot dla spec. PITTTdPM																									
					Wykład, 09:15-11:00 Technologia włókien chemicznych II Sala 433 Kulpiński (Dr hab Piotr) 1/2 sem. w I połowie, przedmiot dla spec. PPCWWIPM				Projekt, 11:15-13:00 Technologia włókien chemicznych II Sala 433 Kulpiński (Dr hab Piotr) 1/2 sem., I połowa, przedmiot dla spec. PPCWWIPM																	
					Wykład, 10:15-12:00 Projektowanie dzianin technicznych Z-DZ - sala 127 (budynek A33) Piekłak (Dr inż. Katarzyna) 1/3 sem. I połowa, przedmiot dla spec. PITTTdPM																					
Wtorek	Projekt, 08:15-10:00 Technologie wykańczalnicze we włókiennictwie Sala 433 Matyjas-Zgondek (Dr inż. Edyta) 15 godz., I połowa, przedmiot obieralny				Wykład, 10:15-12:00 Organizacja i zarządzanie KR IV - sala 249 (budynek A33) Lisowska (Dr hab Renata) 1/2 sem. I połowa.								Projekt, 13:15-15:00 Organizacja i zarządzanie KR IV - sala 249 (budynek A33) Lisowska (Dr hab Renata) 1/2 sem. I połowa.													
Śr																										
Czwartek					Seminarium, 10:15-12:00 Seminarium dyplomowe Z-DZ - sala 127 (budynek A33) Mikołajczyk (Prof dr ha Zbigniew)				Ćwiczenia, 12:15-14:00 Marketing tekstyliów KR IV - sala 249 (budynek A33) Lisowska (Dr hab Renata) 1/2 sem. II połowa.								Ćwiczenia, 16:15-18:00 Prowadzenie własnej firmy sala 144 pracownia komputerowa Wojciechowski (Dr inż. Jarosław) 1/2 sem. po wykładzie									
									Wykład, 12:15-14:00 Marketing tekstyliów KR IV - sala 249 (budynek A33) Lisowska (Dr hab Renata) 1/2 sem. I połowa.								Wykład, 16:15-18:00 Prowadzenie własnej firmy sala 144 pracownia komputerowa Wojciechowski (Dr inż. Jarosław) 1/2 sem. I połowa									
Pt																										