

**WYDZIAŁ TECHNOLOGII MATERIAŁOWYCH I WZORNICTWA TEKSTYLÓW - rozkład zajęć w semestrze zimowym 2022/23**  
**WŁÓKIENICTWO I PRZEMYSŁ MODY studia stacjonarne I stopnia - 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	20:15	21:00				
<b>Poniedziałek</b>	Laboratorium, 08:15-11:00 <b>Chemia ogólna</b> <i>Z-CHFP (budynek A33)</i> Herczyńska (dr inż. Lucyna) 2/3 sem.; Początek w 3 tygodniu zajęć. - 1grupa lab				Laboratorium, 11:15-14:00 <b>Chemia ogólna</b> <i>Z-CHFP (budynek A33)</i> Herczyńska (dr inż. Lucyna) 2/3 sem.; Początek w 3 tygodniu zajęć; 2 grupa lab				Wykład, 14:15-16:00 <b>Matematyka I</b> <i>W-33 (budynek A33)</i> Jóźwik (dr inż. Izabela)				Ćwiczenia, 16:15-18:00 <b>Fizyka I</b> <i>KR III - sala 246 (budynek A33)</i> Wolf (Dr Krystyna) 1/2 sem. II połowa																	
					Laboratorium, 11:15-14:00 <b>Nauka o włókninie</b> <i>Z-FW (budynek A33)</i> Machnowski (dr inż. Waldemar) 1grupa lab													Wykład, 16:15-18:00 <b>Fizyka I</b> <i>KR III - sala 246 (budynek A33)</i> Wolf (Dr Krystyna) 1/2 sem. I połowa												
<b>Wtorek</b>	Wykład, 08:15-10:00 <b>Bezpieczeństwo pracy i ergonomia</b> <i>W-34 (budynek A33)</i> Stasik (Dr inż. Kinga) I połowa sem.				Wykład, 10:15-12:00 <b>Nauka o włókninie</b> <i>Z-METR (budynek A33)</i> Sztajnowski (Dr hab Sławomir) 1/2 sem. I połowa							Ćwiczenia, 13:15-15:00 <b>Matematyka I</b> <i>KR III - sala 246 (budynek A33)</i> Izabela Jóźwik (Dr)				Wykład, 15:15-16:00 <b>Nauka o włókninie</b> <i>Z-METR (budynek A33)</i> Sztajnowski (Dr hab Sławomir)														
	Wykład, 08:15-12:00 <b>Ekonomia</b> <i>KR IV - sala 249 (budynek A33)</i> Lisowska (Dr hab Renata) 1/2 sem. II połowa																													
<b>Środa</b>	Ćwiczenia, 08:15-09:00 <b>Chemia ogólna</b> <i>W-33 (budynek A33)</i> Stawski (Dr hab Dawid)		Laboratorium, 09:15-12:00 <b>Nauka o włókninie</b> <i>Z-FW (budynek A33)</i> Machnowski (dr inż. Waldemar) 2 grupa lab				Ćwiczenia, 12:15-14:00 <b>Matematyka I</b> <i>KR III - sala 246 (budynek A33)</i> Izabela Jóźwik (Dr)				Ćwiczenia, 14:15-16:00 <b>Matematyka I</b> <i>KR III - sala 246 (budynek A33)</i> Izabela Jóźwik (Dr)																			
				Laboratorium, 10:15-12:00 <b>Grafika inżynierska</b> <i>Z-MMW Pracownia komputerowa (p.254 - budynek A33)</i> 1 grupa lab																										
<b>Czwartek</b>	Wykład, 08:15-10:00 <b>Elektrotechnika i elektronika</b> <i>W-33 (budynek A33)</i> Stempień (Dr hab Zbigniew) 1/2 sem. I połowa sem.				Ćwiczenia, 10:15-12:00 <b>Mechanika techniczna I</b> <i>Z-MT (sala 325 budynek A 33)</i> Radaszewska (Dr inż. Elżbieta) 1/2 sem. II połowa				Wykład, 12:15-14:00 <b>Mechanika techniczna I</b> <i>Z-MT (sala 325 budynek A 33)</i> Szablewski (Dr hab Piotr) 1/2 sem. I połowa				Wykład, 14:15-16:00 <b>Grafika inżynierska</b> <i>W-30 (budynek A33)</i> Stasik (Dr inż. Kinga) 1/3 sem.																	
	Ćwiczenia, 08:15-10:00 <b>Elektrotechnika i elektronika</b> <i>W-33 (budynek A33)</i> Leśnikowski (Dr hab Jacek) 1/2sem. II połowa sem.				Wykład, 10:15-12:00 <b>Chemia ogólna</b> <i>W-33 (budynek A33)</i> Stawski (Dr hab Dawid) 1/2 sem. w I połowie semestru																									
<b>Piątek</b>							Ćwiczenia, 12:15-14:00 <b>Podstawy kształcenia plastycznego</b> <i>Sala plastyczna 2 (budynek A33)</i> Foder (Dr Andrzej) 1/2 sem. I połowa				Laboratorium, 14:15-16:00 <b>Grafika inżynierska</b> <i>Z-MMW Pracownia komputerowa (p.254 - budynek A33)</i> 2 grupa lab																			

**WYDZIAŁ TECHNOLOGII MATERIAŁOWYCH I WZORNICTWA TEKSTYLÓW - rozkład zajęć w semestrze zimowym 2022/23**  
**WŁÓKIENICTWO I PRZEMYSŁ MODY studia stacjonarne I stopnia - 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	20:15	21:00				
<b>Poniedziałek</b>				Ćwiczenia, 08:15-10:00 <b>Język obcy moduł 2</b> <i>SJO (budynek B25)</i>					Laboratorium, 10:15-13:00 <b>Technologie informatyczne II</b> <i>Z-MT Pracownia komputerowa (p.336 - budynek A33)</i> Szablewski (Dr hab Piotr)					Wykład, 13:15-15:00 <b>Podstawy technol. wł. chemicznych</b> <i>W-30 (budynek A33)</i> Kulpiński (Dr hab Piotr) 1/2 sem w I połowie		Wykład, 15:15-16:00 <b>Podstawy dziewiarstwa</b> <i>Z-DZ - sala 127 (budynek A33)</i> Mikołajczyk (Prof dr ha Zbigniew)														
<b>Wtorek</b>				Laboratorium, 08:15-12:00 <b>Podstawy przedsiębiorstwa</b> <i>Z-PRZ - (budynek A33)</i> Izdziak (dr inż. Marek) 1/2 sem. I połowa sem.										Wykład, 13:15-16:00 <b>Konfekcjonowanie tekstyliów</b> <i>Z-ODZ (budynek A33)</i> Matusiak (Prof dr ha Małgorzata) 1/3 sem. I połowa sem.																
				Laboratorium, 08:15-12:00 <b>Podstawy włóknin i kompozytów włóknistych</b> <i>Z-METR (budynek A33)</i> Gliścińska E. (Dr hab.inż), Izdzik (dr inż. Marek) 1/2 sem. II połowa sem.										Laboratorium, 13:15-16:00 <b>Podstawy tkactwa</b> <i>Laboratorium tkactwa I, Sala 112 (budynek A33)</i> Rutkowska (dr inż. Aleksandra) 2/3 sem. Początek w 6 tygodniu zajęć																
<b>Środa</b>				Wykład, 08:15-10:00 <b>Podstawy chemii fizycznej</b> <i>KR IV - sala 249 (budynek A33)</i> 1/2 sem. I połowa sem.					Laboratorium, 10:15-12:00 <b>Podstawy dziewiarstwa</b> <i>Z-DZ - sala 127 (budynek A33)</i> Kłonowska (Dr inż. Magdalena), Nowak (Dr Iwona) 1/2 sem. I połowa					Wykład, 12:15-14:00 <b>Podstawy tkactwa</b> <i>Sala 112 (budynek A33)</i> Rutkowska (dr inż. Aleksandra) 1/2 sem. I połowie																
				Laboratorium, 08:15-10:00 <b>Podstawy dziewiarstwa</b> <i>Z-DZ - sala 127 (budynek A33)</i> Kłonowska (Dr inż. Magdalena), Nowak (Dr Iwona) 1/2 sem. II połowa										Laboratorium, 12:15-17:00 <b>Podstawy technol. wł. chemicznych</b> <i>Z-CHOW (budynek A33)</i> Smiechowicz (Dr inż. Emilia) 1/2 sem. II połowa sem. 6 tygodni zajęć																
<b>Czwartek</b>				Laboratorium, 09:15-12:00 <b>Podstawy chemii fizycznej</b> <i>Z-CHFP (budynek A33)</i> Draczyński (Dr hab.inż Zbigniew), Herczyńska (dr inż. Lucyna) 1/3 sem.																										
<b>Piątek</b>				Laboratorium, 09:15-12:00 <b>Konfekcjonowanie tekstyliów</b> <i>Z-ODZ (budynek A33)</i> Miśkiewicz (Mgr Pamela) 2/3 sem.																										

**WYDZIAŁ TECHNOLOGII MATERIAŁOWYCH I WZORNICTWA TEKSTYLIIÓW - rozkład zajęć w semestrze zimowym 2022/23**  
**WŁÓKIENICTWO I PRZEMYSŁ MODY studia stacjonarne I stopnia - sem. 5 WiPM /PiTODz w PM i do CT**

	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	20:15	21:00										
<b>Poniedziałek</b>	Wykład, 08:15-09:00 <b>Technologia nietkanych materiałów funkcjonalnych</b> <u>Z-METR (budynek A33)</u> Gliścińska E. (Dr hab.inż) 2/3 sem. Początek zajęć w 6 tygodniu		Wykład, 09:15-11:00 <b>Technologia wyrobów odzieżowych I</b> <u>Z-ODZ (budynek A33), sala wirtualna</u> (Matusiak (Prof dr ha Małgorzata) 1/2 sem.			Wykład, 11:15-12:00 <b>Konstrukcja i modelowanie odzieży</b> <u>Z-ODZ (budynek A33)</u> Cichocka (Dr inż. Agnieszka) 2/3 sem.		Ćwiczenia, 12:15-14:00 <b>Język obcy moduł 4E</b> <u>SJO (budynek B25)</u>																												
<b>Wtorek</b>	Projekt, 08:15-12:00 <b>Wykorzystanie systemów CAD w przemyśle mody</b> <u>Z-ODZ (budynek A33)</u> Cichocka (Dr inż. Agnieszka)								Wykład, 13:15-15:00 <b>Technologia połączeń adhezyjnych</b> <u>ZW-zakład właściwy</u> Frydrych (Prof dr ha Iwona) 5 godzin zajęć od początku sem.  Laboratorium, 13:15-16:00 <b>Technologia połączeń adhezyjnych</b> <u>ZW-zakład właściwy</u> Frydrych (Prof dr ha Iwona) 10 godzin zajęć po wykładzie																											
<b>Środa</b>	Laboratorium, 08:15-10:00 <b>Technologia nietkanych materiałów funkcjonalnych</b> <u>Z-METR (budynek A33)</u> 1/2 sem. I połowa sem.			Laboratorium, 10:15-14:00 <b>Budowa i własności nici</b> <u>Z-METR (budynek A33), Z-ODZ (budynek A33)</u> Frydrych (Prof dr ha Iwona) 1/4 sem. (8 godz. - I 41 + 7 godz. - I 42)					Wykład, 15:15-16:00 <b>Innowacyjne materiały pomocnicze, dodatki i akcesoria odzież.</b> <u>Z-ODZ (budynek A33)</u> Matusiak (Prof dr ha Małgorzata)			Wykład, 16:15-18:00 <b>Odzież specjalistyczna</b> <u>Z-ODZ (budynek A33)</u> Matusiak (Prof dr ha Małgorzata)																								
	Laboratorium, 08:15-10:00 <b>Technologia konfekcjonowania wyrobów technicznych</b> <u>Z-DZ (budynek A33), Z-ODZ (budynek A33)</u> 1/2 sem. II połowa sem.			Laboratorium, 10:15-14:00 <b>Materiał. projekt. odzieży</b> <u>Z-ODZ (budynek A33)</u> Frydrych (Prof dr ha Iwona) 1/2 sem.					Wykład, 15:15-17:00 <b>Projektowanie techniczno-technologiczne w przemyśle mody I</b> <u>Z-ODZ (budynek A33)</u> Matusiak (Prof dr ha Małgorzata)			Wykład, 17:15-18:00 <b>Technologia konfekcjonowania wyrobów technicznych</b> <u>Z-DZ (budynek A33), Z-ODZ (budynek A33)</u> Matusiak (Prof dr ha Małgorzata) 2/3 sem. Początek w drugim tygodniu zajęć																								
<b>Czwartek</b>	Laboratorium, 08:15-11:00 <b>Konstrukcja i modelowanie odzieży</b> <u>Z-ODZ (budynek A33)</u> Cichocka (Dr inż. Agnieszka)					Wykład, 11:15-12:00 <b>Materiał. projekt. odzieży</b> <u>Z-Textroniki - pokój 9 (budynek A33)</u> Frydrych (Prof dr ha Iwona)		Wykład, 12:15-14:00 <b>Budowa i własności nici</b> <u>Z-PRZ - (budynek A33), Z-Textroniki - pokój 9 (budynek A33)</u> Frydrych (Prof dr ha Iwona), Idzik (dr inż. Marek) 1/2 sem. (7 godz. - I 41 + 8 godz. - I 42)																												
<b>Piątek</b>	Projekt, 14:15-17:00 <b>Architektoniczne projektowanie wyrobów konfekcjonowanych</b> <u>Sala 214 (budynek A33)</u> Foder (Dr Andrzej) 1/2 sem. I połowa; 20 godzin zajęć																																			

**WYDZIAŁ TECHNOLOGII MATERIAŁOWYCH I WZORNICTWA TEKSTYLIÓW - rozkład zajęć w semestrze zimowym 2022/23**  
**WŁÓKIENICTWO I PRZEMYSŁ MODY studia stacjonarne I stopnia - 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	20:15	21:00
<b>Poniedziałek</b>	Wykład, 08:15-11:00 <b>Trendy materiałowe w przędzalnictwie</b> Z-PRZ - (budynnek A33) Rutkowski (dr inż. Jacek) 1/3 sem.						Ćwiczenia, 12:15-14:00 <b>Język obcy moduł 4E</b> SJO (budynnek B25)																			
	Wykład, 08:15-11:00 <b>Technologia liniowych wyrobów włókienniczych</b> Z-PRZ - (budynnek A33) Idzik (dr inż. Marek) 1/3 sem. I połowa sem.																									
<b>Wtorek</b>													Projekt, 15:15-20:00 <b>Technologie tkackie dla kompozytów</b> Sala 214 (budynnek A33) Barburski (Dr hab Marcin) 1/5 sem.													
													Wykład, 16:15-18:00 <b>Technologie tkackie dla kompozytów</b> Sala 214 (budynnek A33) Barburski (Dr hab Marcin) 1/3 sem.													
<b>Środa</b>	Laboratorium, 08:15-13:00 <b>Technologia liniowych wyrobów włókienniczych</b> Z-PRZ - (budynnek A33) Idzik (dr inż. Marek) 2/3 sem. I część sem. 50 godzin zajęć						Laboratorium, 13:15-17:00 <b>Trendy materiałowe w technologiach wyrobów nietkanych</b> Z-METR (budynnek A33) Gliścińska E. (Dr hab.inż) 1/4 sem. 15 godzin zajęć. Od 4 tygodnia zajęć																			
	Laboratorium, 08:15-13:00 <b>Trendy materiałowe w przędzalnictwie</b> Z-PRZ - (budynnek A33) Rutkowski (dr inż. Jacek) 1/5 sem; 15 godzin						Laboratorium, 13:15-18:00 <b>Technologia wyrobów nietkanych</b> Z-METR (budynnek A33) Gliścińska E. (Dr hab.inż), Rutkowski (dr inż. Jacek) 2/3 sem. 50 godzin zajęć																			
<b>Czwartek</b>	Wykład, 08:15-09:00 <b>Budowa tkanin</b> Sala 112 (budynnek A33) Rutkowska (dr inż. Aleksandra)			Laboratorium, 09:15-12:00 <b>Budowa tkanin</b> Sala 112 (budynnek A33) Rutkowska (dr inż. Aleksandra) 2/3 sem.			Laboratorium, 12:15-17:00 <b>Technologia dzianin w przemyśle mody</b> Z-DZ (budynnek A33) Kłonowska (Dr inż. Magdalena), Mikołajczyk (Prof dr ha Zbigniew) 2/3 sem. 50 godzin zajęć																			
													Projekt, 14:15-18:00 <b>Architektoniczne projektowanie tekstyliów</b> Sala 214 (budynnek A33) Kędzia (Prof dr ha Elżbieta) 20 godzin zajęć; 1-5 tydzień zajęć													
<b>Piątek</b>	Wykład, 08:15-11:00 <b>Trendy materiałowe w technologiach wyrobów nietkanych</b> KR III - sala 246 (budynnek A33) Gliścińska E. (Dr hab.inż) 1/3 sem.						Wykład, 11:15-13:00 <b>Technologia dzianin w przemyśle mody</b> Z-DZ - sala 127 (budynnek A33) Mikołajczyk (Prof dr ha Zbigniew) 1/2 sem. I połowa sem																			
	Wykład, 08:15-11:00 <b>Technologia wyrobów nietkanych</b> KR III - sala 246 (budynnek A33) Gliścińska E. (Dr hab.inż) 1/3 sem.																									

**WYDZIAŁ TECHNOLOGII MATERIAŁOWYCH I WZORNICTWA TEKSTYLIÓW - rozkład zajęć w semestrze zimowym 2022/23**  
**WŁÓKIENICTWO I PRZEMYSŁ MODY studia stacjonarne I stopnia - sem. 7 WiPM /PiTOdz w PM i do CT**

	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	20:15 21:00
<b>Pn</b>													
<b>Wt</b>													
<b>Środa</b>					Projekt, 12:15-16:00 <b>Realizacja prototypów odzieży dzianej</b> <i>Z-DZ (budynek A33)</i> Kłonowska (Dr inż. Magdalena) 1/2 sem. I połowa								
<b>Czwartek</b>			Seminarium, 10:15-11:00 <b>Seminarium dyplomowe Z-DZ</b> <i>(budynek A33). Z-ODZ (budynek A33)</i> Frydrych (Prof dr hab Iwona), Mikołajczyk (Prof dr hab Zbigniew) 2/3 sem.		Ćwiczenia, 12:15-14:00 <b>Prowadzenie własnej firmy</b> <i>W-41(budynek A33)</i> Wojciechowski (Dr inż. Jarosław) 1/2 sem. po wykładzie								
					Wykład, 12:15-14:00 <b>Prowadzenie własnej firmy</b> <i>W-41(budynek A33)</i> Wojciechowski (Dr inż. Jarosław) 1/3 sem. I połowa								
<b>Piątek</b>	Wykład, 08:15-12:00 <b>Ekonomia</b> <i>W-41(budynek A33)</i> 1/2 sem. I połowa.				Wykład, 12:15-14:00 <b>Organizacja i zarządzanie</b> <i>KR IV - sala 249 (budynek A33)</i> Lisowska (Dr hab Renata) 1/2 sem. I połowa.		Projekt, 14:15-16:00 <b>Organizacja i zarządzanie</b> <i>KR IV - sala 249 (budynek A33)</i> Lisowska (Dr hab Renata) 1/2 sem. I połowa.	Wykład, 16:15-18:00 <b>Marketing tekstyliów</b> <i>KR IV - sala 249 (budynek A33)</i> Lisowska (Dr hab Renata) 1/2 sem. I połowa.		Ćwiczenia, 18:15-20:00 <b>Marketing tekstyliów</b> <i>KR IV - sala 249 (budynek A33)</i> Lisowska (Dr hab Renata) 1/2 sem. I połowa.			

**WYDZIAŁ TECHNOLOGII MATERIAŁOWYCH I WZORNICTWA TEKSTYLIÓW - rozkład zajęć w semestrze zimowym 2022/23**  
**WŁÓKIENICTWO I PRZEMYSŁ MODY studia stacjonarne I stopnia - sem. 7 WiPM/ PiTTTi d PM**

	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	20:15	21:00														
<b>Poniedziałek</b>	Projekt, 08:15-12:00 <b>Projektowanie dzianin technicznych</b> <u>Z-DZ (budynek A33)</u> 1/4 sem.																																							
									Wykład, 10:15-12:00 <b>Projektowanie dzianin technicznych</b> <u>Z-DZ - sala 127 (budynek A33)</u> Mikołajczyk (Prof dr hab Zbigniew) 1/3 sem. I połowa																															
<b>Wt</b>																																								
<b>Śr</b>																																								
<b>Czwartek</b>									Seminarium, 10:15-11:00 <b>Seminarium dyplomowe</b> <u>Z-DZ (budynek A33), Z-ODZ (budynek A33)</u> Frydrych (Prof dr hab Iwona), Mikołajczyk (Prof dr hab Zbigniew) 2/3 sem.								Ćwiczenia, 12:15-14:00 <b>Prowadzenie własnej firmy</b> <u>W-41(budynek A33)</u> Wojciechowski (Dr inż. Jarosław) 1/2 sem. po wykładzie																							
									Wykład, 12:15-14:00 <b>Prowadzenie własnej firmy</b> <u>W-41(budynek A33)</u> Wojciechowski (Dr inż. Jarosław) 1/3 sem. I połowa																															
<b>Piątek</b>	Wykład, 08:15-12:00 <b>Ekonomia</b> <u>W-41(budynek A33)</u> 1/2 sem. I połowa.								Wykład, 12:15-14:00 <b>Organizacja i zarządzanie</b> <u>KR IV - sala 249 (budynek A33)</u> Lisowska (Dr hab Renata) 1/2 sem. I połowa.								Projekt, 14:15-16:00 <b>Organizacja i zarządzanie</b> <u>KR IV - sala 249 (budynek A33)</u> Lisowska (Dr hab Renata) 1/2 sem. I połowa.								Wykład, 16:15-18:00 <b>Marketing tekstyliów</b> <u>KR IV - sala 249 (budynek A33)</u> Lisowska (Dr hab Renata) 1/2 sem. I połowa.								Ćwiczenia, 18:15-20:00 <b>Marketing tekstyliów</b> <u>KR IV - sala 249 (budynek A33)</u> Lisowska (Dr hab Renata) 1/2 sem. I połowa.							