

**WYDZIAŁ TECHNOLOGII MATERIAŁOWYCH I WZORNICTWA TEKSTYLIÓW - rozkład zajęć w semestrze zimowym 2020/21**  
**WZORNICTWO studia stacjonarne II stopnia - sem. 1 II WZ/ AU**

	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>	nauczanie zdalne LABORATORIUM, 08:15-10:00 <b>Przestrzenna wizualizacja komputerowe</b> <i>sala wirtualna</i> grupa 1; 25 godzin zajęć.	nauczanie zdalne LABORATORIUM, 10:15-12:00 <b>Przestrzenna wizualizacja komputerowe</b> <i>sala wirtualna</i> grupa 2; 25 godzin zajęć.	nauczanie zdalne WYKŁAD, 12:15-14:00 <b>Wiedza o człowieku i humanoekologia produktu</b> <i>sala wirtualna</i> 2/3 sem.		nauczanie zdalne WYKŁAD, 14:15-17:00 <b>Historia kultury i wzornictwa</b> <i>sala wirtualna</i> Cybulska (dr inż. Maria), Grzejszczak (Dr Łukasz)					nauczanie zdalne WYKŁAD, 17:15-19:00 <b>Ochrona własności intelektualnej</b> <i>sala wirtualna</i> Malinowska-Olszowy (Dr Monika) 1/2 sem. II połowa sem.			
<b>Wtorek</b>					Projekt, 12:15-15:00 <b>Projektowanie ubioru "Premiere Vision"</b> <i>Pracownia ubioru - sala 233</i> Wereszka (Dr Aleksandra)			Ćwiczenia, 15:15-16:00 <b>Techniki autoprezentacji</b> <i>W-33 (budynek A33)</i> Ceran (Mgr Dorota)	Projekt, 16:15-19:00 <b>Projektowanie ubioru "Pret a porter"</b> <i>Pracownia ubioru - sala 233</i> Foder (Dr Andrzej)				
<b>Środa</b>	Laboratorium, 08:15-11:00 <b>Wiedza o człowieku i humanoekologia produktu</b> <i>Z-METR (budynek A33)</i> 2/3 sem. 1 grupa		Projekt, 11:15-14:00 <b>Artystyczne projektowanie ubioru I</b> <i>Pracownia ubioru - sala 233</i>			Projekt, 14:15-16:00 <b>Rysunek żurnalowy</b> <i>Pracownia ubioru - sala 233</i>				Ćwiczenia, 17:15-20:00 <b>Fotografia</b> <i>ZW-zakład własciwy</i>			
<b>Czw</b>							nauczanie zdalne WYKŁAD, 14:15-16:00 <b>Estetyka</b> <i>sala wirtualna</i>						
<b>Piątek</b>	Laboratorium, 08:15-11:00 <b>Wspomaganie procesów projektowych</b> <i>Pracownia ubioru - sala 232. Z-DZ (budynek A33)</i> Barburski (Dr hab Marcin), Owczarek (Dr inż. Magdalena) 2/3 sem. 2 grupy lab.		Projekt, 11:15-14:00 <b>Techniki multimedialne</b> <i>Z-PK2 (p. 253 - budynek A33)</i> Stasik (Dr inż. Kinga) 2/3 sem. 6-10 tydzień zajęć										

**WYDZIAŁ TECHNOLOGII MATERIAŁOWYCH I WZORNICTWA TEKSTYLIÓW - rozkład zajęć w semestrze zimowym 2020/21**  
**WZORNICTWO studia stacjonarne II stopnia - sem. 1 II WZ/ KWiTD**

	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>	nauczanie zdalne LABORATORIUM, 08:15-10:00 <b>Przestrzenna wizualizacja komputerowe</b> <i>sala wirtualna</i> grupa 1; 25 godzin zajęć.				nauczanie zdalne LABORATORIUM, 10:15-12:00 <b>Przestrzenna wizualizacja komputerowe</b> <i>sala wirtualna</i> grupa 2; 25 godzin zajęć.				nauczanie zdalne WYKŁAD, 12:15-14:00 <b>Wiedza o człowieku i humanoekologia produktu</b> <i>sala wirtualna</i> 2/3 sem.				nauczanie zdalne WYKŁAD, 14:15-17:00 <b>Historia kultury i wzornictwa</b> <i>sala wirtualna</i> Cybulska (dr inż. Maria), Grzejszczak (Dr Łukasz)				nauczanie zdalne WYKŁAD, 17:15-19:00 <b>Ochrona własności intelektualnej</b> <i>sala wirtualna</i> Malinowska-Olszowy (Dr Monika) 1/2 sem. II połowa sem.										
<b>Wtorek</b>		Projekt, 09:15-12:00 <b>Projektowanie i wizualizacja obiektów komunikacji wizualnej</b> <i>Sala KWD (pokój 350)</i> Chojnacki prof PŁ (Dr hab Dariusz)						Projekt, 12:15-15:00 <b>Artystyczne projektowanie produktu I</b> Czarska (Dr Monika)						Ćwiczenia, 15:15-16:00 <b>Techniki autoprezentacji</b> <i>W-33 (budynek A33)</i> Ceran (Mgr Dorota)		Laboratorium, 16:15-19:00 <b>Wiedza o człowieku i humanoekologia produktu</b> <i>Z-METR (budynek A33)</i> 2/3 sem. 2 grupa											
<b>Środa</b>	Laboratorium, 08:15-11:00 <b>Wiedza o człowieku i humanoekologia produktu</b> <i>Z-METR (budynek A33)</i> 2/3 sem. 1 grupa						Projekt, 11:15-13:00 <b>Rysunek koncepcyjny</b> <i>Sala KWD (pokój 350)</i> Szumigaj-Badziak (dr Anna)						Projekt, 14:15-17:00 <b>Opakowania - konstrukcja i projektowanie</b> <i>AT - Pracownia komputerowa</i> Jabłoński (Dr Maciej) I41, K42, I42				Ćwiczenia, 17:15-20:00 <b>Fotografia</b> <i>ZW-zakład właściwy</i>										
<b>Czwartek</b>									nauczanie zdalne WYKŁAD, 13:15-14:00 <b>Opakowania - konstrukcja i projektowanie</b> <i>sala wirtualna</i> Jabłoński (Dr Maciej)		nauczanie zdalne WYKŁAD, 14:15-16:00 <b>Estetyka</b> <i>sala wirtualna</i>																
<b>Piątek</b>	Laboratorium, 08:15-11:00 <b>Wspomaganie procesów projektowych</b> <i>Pracownia ubioru - sala 232, Z-DZ (budynek A33)</i> Barburski (Dr hab Marcin), Owczarek (Dr inż. Magdalena) 2/3 sem. 2 grupy lab.						Projekt, 11:15-14:00 <b>Techniki multimedialne</b> <i>Z-PK2 (p.253 - budynek A33)</i> Stasik (Dr inż. Kinga) 2/3 sem. 6-10 tydzień zajęć																				

**WYDZIAŁ TECHNOLOGII MATERIAŁOWYCH I WZORNICTWA TEKSTYLIÓW - rozkład zajęć w semestrze zimowym 2020/21**  
**WZORNICTWO studia stacjonarne II stopnia - sem. 2 WZ II KWiTD**

	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>		<p>Ćwiczenia, 09:15-12:00</p> <p><b>Experimental graphics</b>  <i>Pracownia Grafiki - KR 1, Sala 214 (budynek A33)</i>                      Zimna (Dr hab Katarzyna)                      grupa 2+4 lab.</p>			<p>Ćwiczenia, 12:15-14:00</p> <p><b>Multimedialna wizualizacja artystyczna</b>  <i>Pracownia działań multimedialnych - sala 106 (budynek A33)</i>                      Miaskowska (Dr Marta)                      2 grupa</p>		<p>Laboratorium, 14:15-17:00</p> <p><b>Materiały funkcjonalne Z-METR (budynek A33)</b>                      Skrzetuska (Dr hab Ewa)                      1/3 sem. 1-5 tydzień zajęć - 2 grupa lab.</p> <p>Laboratorium, 14:15-17:00</p> <p><b>Materiały funkcjonalne Z-METR (budynek A33)</b>                      Skrzetuska (Dr hab Ewa)                      1/3 sem. 11-15 tydzień zajęć - 4 grupa lab.</p> <p>Laboratorium, 14:15-17:00</p> <p><b>Materiały funkcjonalne Z-METR (budynek A33)</b>                      Skrzetuska (Dr hab Ewa)                      1/3 sem. 6-10 tydzień zajęć - 3 grupa lab.</p>			<p>Ćwiczenia, 17:15-19:00</p> <p><b>Multimedialna wizualizacja artystyczna</b>  <i>Pracownia działań multimedialnych - sala 106 (budynek A33)</i>                      Miaskowska (Dr Marta)                      1 grupa</p>			
		<p>Projekt, 08:15-11:00</p> <p><b>Systemy graficznej identyfikacji w komunikacji wizualnej</b>  <i>KR II - sala 243</i>                      Szumigaj-Badziak (dr Anna)                      1/2 sem. I połowa sem.</p> <p>Projekt, 08:15-12:00</p> <p><b>Projektowanie skoncentrowane na użytkowniku</b>  <i>W-33 (budynek A33)</i>                      Malinowska-Olszowy (Dr Monika)                      1/2 sem. II połowa, 25 godzin zajęć</p>			<p>Ćwiczenia, 12:15-13:00</p> <p><b>Organizacja procesu projektowego</b>  <i>o W-30 (budynek A33)</i>                      Grabowska (Prof dr ha Katarzyna)                      1/3 sem. 2 grupa ćw.</p>	<p>Ćwiczenia, 13:15-17:00</p> <p><b>Małe formy wzornicze</b>  <i>Pracownia ubioru - sala 232</i>                      Owczarek (Dr inż. Magdalena)                      7 tygodni zajęć w I połowie sem. Grupa 1; Przedmiot obieralny</p> <p>Ćwiczenia, 13:15-17:00</p> <p><b>Małe formy wzornicze</b>  <i>Pracownia ubioru - sala 232</i>                      Owczarek (Dr inż. Magdalena)                      7 tygodni zajęć w II połowie sem. Grupa 2; Przedmiot obieralny</p>							

**WYDZIAŁ TECHNOLOGII MATERIAŁOWYCH I WZORNICTWA TEKSTYLIÓW - rozkład zajęć w semestrze zimowym 2020/21**  
**WZORNICTWO studia stacjonarne II stopnia - sem. 2 WZ II KWiTD**

	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>Wtorek</b>				Ćwiczenia, 11:15-12:00 <b>Organizacja procesu projektowego</b> o <u>W-30</u> (budynek A33) Grabowska (Prof dr hab Katarzyna) 1/3 sem. 1 grupa ćw.									
<b>Środa</b>	Ćwiczenia, 08:15-11:00 <b>Experimental graphics</b> <u>KR II - sala 243, Pracownia Grafiki - KR 1</u> Zimna (Dr hab Katarzyna) grupa 1+3 lab.			Laboratorium, 11:15-14:00 <b>Materiały funkcjonalne</b> <u>Z-METR (budynek A33)</u> Skrzetuska (Dr hab Ewa) 1/3 sem. 1-5 tydzień zajęć - 1 grupa lab.				Projekt, 16:15-19:00 <b>Artystyczne projektowanie produktu II</b> <u>W-33 (budynek A33)</u> Czarska (Dr Monika) 1/2 sem. I połowa.					
				Laboratorium, 11:15-15:00 <b>Technologia i model. wyr. specjalnych</b> <u>Sala 112 (budynek A33), Sala 213 (budynek A-33)</u> Barburski (Dr hab Marcin), Rutkowska (dr inż. Aleksandra) 1/3 sem. 1+3 gr. lab. 6-10 tydzień zajęć									
				Laboratorium, 11:15-15:00 <b>Technologia i model. wyr. specjalnych</b> <u>Sala 112 (budynek A33), Sala 213 (budynek A-33)</u> Barburski (Dr hab Marcin), Rutkowska (dr inż. Aleksandra) 1/3 sem. 2+4 gr. lab. 11-15 tydzień zajęć									
<b>Czwartek</b>					nauczanie zdalne ĆWICZENIA, 12:15-15:00 <b>Jezyk obcy akademicki</b> <u>sala wirtualna</u> 12.15 - 14.45		nauczanie zdalne PROJEKT, 15:15-18:00 <b>Artystyczne projektowanie produktu II</b> <u>sala wirtualna</u> Czarska (Dr Monika) 1/2 sem.						

**WYDZIAŁ TECHNOLOGII MATERIAŁOWYCH I WZORNICTWA TEKSTYLIÓW - rozkład zajęć w semestrze zimowym 2020/21**  
**WZORNICTWO studia stacjonarne II stopnia - sem. 2 WZ II KWiTD**

	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>Czwartek</b>	nauczanie zdalne ĆWICZENIA, 08:15-10:00 <b>Małe formy wzornicze</b> <i>sala wirtualna</i> Owczarek (Dr inż. Magdalena) 17 godzin zajęć. Grupa 1. Przedmiot obieralny							nauczanie zdalne PROJEKT, 15:15-18:00 <b>Systemy graficznej identyfikacji w komunikacji wizualnej</b> <i>sala wirtualna</i> Szumigaj-Badziak (dr Anna) 1/2 sem.			nauczanie zdalne ĆWICZENIA, 18:15-20:00 <b>Małe formy wzornicze</b> <i>sala wirtualna</i> Owczarek (Dr inż. Magdalena) 17 godzin zajęć. Grupa 2. Przedmiot obieralny		
<b>Piątek</b>	nauczanie zdalne WYKŁAD, 08:15-10:00 <b>Techniki i model. wyrobów specjal.</b> <i>sala wirtualna</i> Snycerski (Prof dr hab Marek) 1/3 sem. I połowa; 10 godzin		nauczanie zdalne ĆWICZENIA, 10:15-12:00 <b>Planowanie eksperymentu</b> <i>sala wirtualna</i> Tokarska (Dr hab Magdalena) 1/2 sem.		nauczanie zdalne ĆWICZENIA, 12:15-15:00 <b>Organizacja procesu projektowego</b> <i>sala wirtualna</i> Grabowska (Prof dr hab Katarzyna) 1/2 sem. 1 grupa ćw. (20 godzin)		nauczanie zdalne WYKŁAD, 15:15-16:00 <b>Materiały funkcjonalne</b> <i>sala wirtualna</i>		nauczanie zdalne PROJEKT, 16:15-18:00 <b>Metodologia komercjalizacji produktu</b> <i>sala wirtualna</i> 25 godzin zajęć				
			nauczanie zdalne WYKŁAD, 10:15-12:00 <b>Planowanie eksperymentu</b> <i>sala wirtualna</i> Tokarska (Dr hab Magdalena) 1/3 sem.		nauczanie zdalne ĆWICZENIA, 12:15-15:00 <b>Organizacja procesu projektowego</b> <i>sala wirtualna</i> Grabowska (Prof dr hab Katarzyna) 1/2 sem. 2 grupa ćw. (20 godzin)				nauczanie zdalne LABORATORIUM, 16:15-19:00 <b>Materiały funkcjonalne</b> <i>sala wirtualna</i> Skrzetuska (Dr hab Ewa) 1/3 sem. 2 tygodnie zajęć				

**WYDZIAŁ TECHNOLOGII MATERIAŁOWYCH I WZORNICTWA TEKSTYLIÓW - rozkład zajęć w semestrze zimowym 2020/21**  
**WZORNICTWO studia stacjonarne II stopnia - sem. 4 WZ II APT**

	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>	nauczanie zdalne WYKŁAD, 08:15-09:00 <b>Język obcy - konwersacje</b> <i>SJO (budynek B25), sala wirtualna</i>	nauczanie zdalne WYKŁAD, 09:15-10:00 <b>Ochrona własności intelektualnej</b> <i>sala wirtualna Malinowska-Olszowy (Dr Monika)</i> 10 godzin zajęć+ 5 w firmie		nauczanie zdalne ĆWICZENIA , 11:15-12:00 <b>Seminarium dyplomowe</b> <i>sala wirtualna Cybulska (dr inż. Maria)</i>									
<b>Wtorek</b>						Ćwiczenia, 13:15-15:00 <b>Techniki autoprezentacji</b> <i>W-33 (budynek A33) Ceran (Mgr Dorota)</i>		Projekt, 15:15-17:00 <b>Metodologia komercjalizacji produktu</b> <i>W-34 (budynek A33)</i> 15 godzin projektowych + 15 godzin w przemyśle					
<b>Śr</b>													
<b>Czw</b>													
<b>Pt</b>													