

WYDZIAŁ TECHNOLOGII MATERIAŁOWYCH I WZORNICTWA TEKSTYLIÓW - rozkład zajęć w semestrze zimowym 2020/21
INŻYNIERIA WZORNICTWA PRZEMYSŁOWEGO studia stacjonarne I stopnia - sem. 1 IWP

	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	
Poniedziałek	nauczanie zdalne WYKŁAD, 08:15-11:00 Chemia I <i>sala wirtualna</i>						nauczanie zdalne ĆWICZENIA, 11:15-13:00 Matematyka I <i>sala wirtualna</i> Izabela Jóźwik (Dr)						nauczanie zdalne LABORATORIUM, 13:15-16:00 Modelowanie i przetwarzanie obiektów 3D I <i>sala wirtualna</i> Turant (Dr hab Jan)						nauczanie zdalne PROJEKT, 16:15-17:00 Modelowanie i przetwarzanie obiektów 3D I <i>W-33 (budynek A33)</i> Turant (Dr hab Jan)			nauczanie zdalne ĆWICZENIA, 17:15-19:00 Fizyka I <i>sala wirtualna</i> Panak (Dr Mariusz) 1/2 sem.					
																nauczanie zdalne WYKŁAD, 17:15-19:00 Fizyka I <i>sala wirtualna</i> Panak (Dr Mariusz) 1/2 sem.											
Wtorek	nauczanie zdalne WYKŁAD, 08:15-10:00 Inżynieria jakości I <i>sala wirtualna</i>			nauczanie zdalne PROJEKT, 10:15-11:00 Techniki szybkiego prototypowania <i>sala wirtualna</i>			nauczanie zdalne ĆWICZENIA, 11:15-13:00 Matematyka I <i>sala wirtualna</i> Izabela Jóźwik (Dr)			nauczanie zdalne WYKŁAD, 13:15-15:00 Nauka o materiałach I <i>sala wirtualna</i> Puchalski (Dr hab Michał) 2/3 sem.			nauczanie zdalne WYKŁAD, 15:15-17:00 Historia sztuki i designu I <i>sala wirtualna</i> Grzejszczak (Dr Łukasz) 25 godzin			nauczanie zdalne ĆWICZENIA, 17:15-18:00 Historia sztuki i designu I <i>sala wirtualna</i> Grzejszczak (Dr Łukasz) 9 godzin zajęć											
Środa	Ćwiczenia, 08:15-10:00 Matematyka I <i>W-34 (budynek A33)</i> Izabela Jóźwik (Dr)			Ćwiczenia, 10:15-12:00 Matematyka I <i>W-34 (budynek A33)</i> Izabela Jóźwik (Dr)									Ćwiczenia, 14:15-16:00 Struktury wizualne I <i>W-33 (budynek A33)</i> Czarska (Dr Monika) 25 godzin			Ćwiczenia, 16:15-18:00 Historia sztuki i designu I <i>W-34 (budynek A33)</i> Grzejszczak (Dr Łukasz) 3 tygodnie zajęć											
Czwartek	Laboratorium, 08:15-12:00 Nauka o materiałach I <i>Z-METR (budynek A33)</i> Machnowski (dr inż. Waldemar), Puchalski (Dr hab Michał), Sztajnowski (Dr hab Sławomir) 1/2 sem.						Laboratorium, 12:15-14:00 Techniki szybkiego prototypowania <i>Z-METR (budynek A33)</i> Puszkarz (Dr hab.inż Adam), Szparaga (Dr hab Grzegorz) 25 godzin																				
Pt																											

WYDZIAŁ TECHNOLOGII MATERIAŁOWYCH I WZORNICTWA TEKSTYLÓW - rozkład zajęć w semestrze zimowym 2020/21
INŻYNIERIA WZORNICTWA PRZEMYSŁOWEGO studia stacjonarne I stopnia - sem. 3 IWP

	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		
Poniedziałek			nauczanie zdalne WYKŁAD, 09:15-10:00 Modelowanie właściwości chemicznych produktu I <i>sala wirtualna</i> Kozicki (Dr hab. in Marek)		nauczanie zdalne ĆWICZENIA, 10:15-12:00 Język obcy <i>SJO (budynek B25), sala wirtualna</i>				nauczanie zdalne WYKŁAD, 12:15-14:00 Inżynieria jakości III <i>sala wirtualna</i> 2/3 sem.				nauczanie zdalne WYKŁAD, 14:15-15:00 Metodyka projektowania I <i>sala wirtualna</i> Zimna (Dr hab Katarzyna)		nauczanie zdalne ĆWICZENIA, 15:15-17:00 W-F <i>SWFiS (budynek C4), sala wirtualna</i>													
Wtorek	Laboratorium, 08:15-12:00 Modelowanie właściwości chemicznych produktu I <i>Z-CHOW (budynek A33)</i> Sąsiadek (Dr inż. Elżbieta) 1/3 sem. od 10 tygodnia zajęć								Projekt, 13:15-16:00 Struktury wizualne III <i>Sala 214 (budynek A33)</i> Foder (Dr Andrzej) 25 godzin - 8 tygodni zajęć																			
Środa			nauczanie zdalne WYKŁAD, 09:15-10:00 Podstawy ergonomii projektowej <i>sala wirtualna</i> Stasik (Dr inż. Kinga)		nauczanie zdalne ĆWICZENIA, 10:15-12:00 Język obcy <i>SJO (budynek B25), sala wirtualna</i>				nauczanie zdalne WYKŁAD, 12:15-14:00 Modelowanie właściwości fizycznych produktu I <i>sala wirtualna</i> Korycki (Prof dr ha Ryszard) 1/2 sem. I połowa						nauczanie zdalne WYKŁAD, 15:15-16:00 Technologie informatyczne II <i>sala wirtualna</i> Korycki (Prof dr ha Ryszard)	nauczanie zdalne LABORATORIUM, 16:15-19:00 Technologie informatyczne II <i>sala wirtualna</i> Korycki (Prof dr ha Ryszard)												
								nauczanie zdalne ĆWICZENIA, 12:15-14:00 Modelowanie właściwości fizycznych produktu I <i>sala wirtualna</i> Korycki (Prof dr ha Ryszard) 1/2 sem.																				
Czwartek			Projekt, 09:15-11:00 Metodyka projektowania I <i>W-33 (budynek A33)</i> Zimna (Dr hab Katarzyna) 25 godzin			Ćwiczenia, 11:15-14:00 Rysunek interdyscyplinarny II <i>Sala Plastyczna 1 (budynek A33)</i> Zimna (Dr hab Katarzyna) 35 godzin zajęć								Laboratorium, 15:15-17:00 Rysunek techniczny i inż. komunikacja wizualna I <i>Z-PK3 (p.254 - budynek A33)</i> Stasik (Dr inż. Kinga)						Ćwiczenia, 17:15-18:00 Podstawy ergonomii projektowej <i>Z-PK3 (p.254 - budynek A33)</i> Stasik (Dr inż. Kinga)								
Piątek					Projekt, 10:15-12:00 Inżynieria jakości III <i>W-33 (budynek A33)</i> 1/2 sem.				Laboratorium, 12:15-15:00 Inżynieria jakości III <i>Z-CHFP (budynek A33)</i> Draczyński (Dr hab.inż Zbigniew) 1/3 sem.					Ćwiczenia, 15:15-18:00 Fotografia I <i>KR II - sala 243, Pracownia Fotografii - sala 234</i> Sobczak (Dr Tomasz) 35 godzin														

WYDZIAŁ TECHNOLOGII MATERIAŁOWYCH I WZORNICTWA TEKSTYLIÓW - rozkład zajęć w semestrze zimowym 2020/21
INŻYNIERIA WZORNICTWA PRZEMYSŁOWEGO studia stacjonarne I stopnia - sem. 5 IWP

	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
Pn													
Wt		09:15-20:00 SEMESTR MOBILNY											
Śr													
Czw													
Pt													

WYDZIAŁ TECHNOLOGII MATERIAŁOWYCH I WZORNICTWA TEKSTYLIÓW - rozkład zajęć w semestrze zimowym 2020/21
INŻYNIERIA WZORNICTWA PRZEMYSŁOWEGO studia stacjonarne I stopnia - sem. 7 IWP

	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
Pn													
Wtorek		nauczanie zdalne PROJEKT, 09:15-11:00 Infodesign <u>sala wirtualna</u> Leśnikowski (Dr hab Jacek), Szablewski (Dr hab Piotr) zajęcia prowadzone przez: I 41- 10 godzin, K 41 - 20 godzin,		nauczanie zdalne PROJEKT, 11:15-13:00 Interdyscyplinarne działania artystyczne II <u>sala wirtualna</u> Sobczak (Dr Tomasz)		nauczanie zdalne PROJEKT, 13:15-17:00 Proj. dla przemysłu lekkiego <u>sala wirtualna</u> Idzik (dr inż. Marek), Rutkowski (dr inż. Jacek)							
Śr													
Czwartek			Projekt, 10:15-12:00 Infodesign <u>Z-MMW (sala 235 budynek A 33). Z-MT (sala 325 budynek A 33). Z-Textroniki - pokój 14 (budynek A33)</u> Leśnikowski (Dr hab Jacek), Stasik (Dr inż. Kinga) zajęcia prowadzone przez: I 41 - 10 godzin, K 42 - 20 godzin		Projekt, 12:15-14:00 Interdyscyplinarne działania artystyczne II <u>KR II - sala 243</u> Sobczak (Dr Tomasz)		Projekt, 14:15-18:00 Projektowanie dla przetwórstwa tworzyw sztucznych W-33 (budynek A33) Herczyńska (dr inż. Lucyna), Puszkarz (Dr hab.inż Adam), Rutkowski (dr inż. Jacek)						
Pt													