

WYDZIAŁ TECHNOLOGII MATERIAŁOWYCH I WZORNICTWA TEKSTYLIOW - rozkład zajęć w semestrze zimowym 2022/23
WŁÓKIENICTWO studia stacjonarne II stopnia - sem. 2 W/ ITw W

	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	Wykład, 08:15-10:00 Ochrona własności intelektualnej, tr. tech.kom.wyników badań <i>KR IV - sala 249 (budynek A33)</i> Malinowska-Olszowy (Dr Monika) 1/2 sem. I połowa			Wykład, 10:15-12:00 Tekstyonika <i>Z-TeXtroniki - pokój 14 (budynek A33)</i> Stempień (Dr hab Zbigniew) 1/2 sem.			Wykład, 12:15-14:00 Innowacyjne technologie w dzwiarstwie <i>Z-DZ - sala 127 (budynek A33)</i> Mikołajczyk (Prof dr ha Zbigniew) 1/3 sem. 1-5 tydzień zajęć			Projekt, 14:15-16:00 Praca przejściowa <i>ZW-zakład własciwy</i>																		
Wtorek	Wykład, 08:15-10:00 Zarządzanie produkcją, usługami i personelem <i>KR III - sala 246 (budynek A33)</i> Lisowska (Dr hab Renata) 1/2 sem. I połowa sem				Ćwiczenia, 11:15-14:00 Język obcy do celów naukowych <i>SJO (budynek B25)</i> 2, 3, 8, 12 tydzień zajęć, zajęcia w budynku A33, III piętro										Wykład, 15:15-16:00 Innowacyjne technologie w tkactwie <i>Sala 214 (budynek A33)</i> Barburski (Dr hab Marcin) 2/3 sem.													
Środa		Wykład, 09:15-11:00 Nanotechnologie w CHOW <i>Z-CHOW (budynek A33)</i> Kozicki (Dr hab. in Marek) całość wykładu 5 godzin			Wykład, 11:15-13:00 Nanotechnologie we włókininach <i>W-41 (budynek A33)</i> Gliścińska E. (Dr hab.inż.) 1/2 sem. II połowa sem.			Wykład, 13:15-14:00 Mechanika maszyn włókiennicz. <i>Z-MMW Pracownia komputerowa (p.253 - budynek A33)</i> Stasik (Dr inż. Kinga) 2/3 sem.					Wykład, 15:15-17:00 Technical English for Textile Technology <i>W-30 (budynek A33)</i> przedmiot obieralny															
Czwartek	Wykład, 08:15-10:00 Systemy mikroprocesorowe we włókiennictwie <i>W-34 (budynek A33)</i> Leśnikowski (Dr hab Jacek) 1/2 sem. I połowa			Laboratorium, 10:15-13:00 Systemy mikroprocesorowe we włókiennictwie <i>Z-TeXtroniki - pokój 14 (budynek A33), Z-TeXtroniki - pokój 18 (budynek A33)</i> Leśnikowski (Dr hab Jacek) 2/3 sem. Początek od 6 tygodnia zajęć			Laboratorium, 13:15-16:00 Tekstyonika <i>Z-TeXtroniki - pokój 14 (budynek A33)</i> Leśnikowski (Dr hab Jacek), Tokarska (Dr hab Magdalena) 1/2 sem. 6-12 tydzień zajęć																					
Piątek	Laboratorium, 08:15-11:00 Innowacyjne technologie w dzwiarstwie <i>Z-DZ (budynek A33)</i> Klonowska (Dr inż. Magdalena) 1-5 tydzień zajęć			Laboratorium, 10:15-15:00 Nanotechnologie w CHOW <i>Z-CHOW (budynek A33)</i> Kozicki (Dr hab. in Marek) 1/3 sem. 1-5 tydzień zajęć			Laboratorium, 11:15-16:00 Nanotechnologie we włókininach <i>Z-METR (budynek A33)</i> 1/5 sem.:15 godzin zajęć			Laboratorium, 12:15-14:00 Mechanika maszyn włókien. <i>Z-MMW Pracownia komputerowa (p.253 - budynek A33)</i> Stasik (Dr inż. Kinga) 2/3 sem. 6-15 tydzień zajęć																		