

WYDZIAŁ TECHNOLOGII MATERIAŁOWYCH I WZORNICTWA TEKSTYLÓW - rozkład zajęć w semestrze letnim 2021/22

Textiles and Fashion Industry studia I stopnia - sem. 2 Textiles and Fashion Industry

	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 Matematyka II <i>W-33 (budynek A33)</i> Terepeta (Dr inż. Małgorzata)				Ćwiczenia, 10:15-12:00 Matematyka II <i>W-33 (budynek A33)</i> Jóźwik (Dr inż. Izabela)				Laboratorium, 12:15-14:00 Information Technology II (Technologie informatyczne II) <i>Pracownia komputerowa - sala 336 (budynek A33)</i> Smiechowich (Dr inż. Emilia)				Wykład, 14:15-16:00 Textile Metrology and Standardization (Metr wł i normaliz) <i>W-34 (budynek A33)</i> Puchalski (Dr hab Michał) 1-5 tydzień zajęć																	
Wtorek	Ćwiczenia, 08:15-10:00 Język obcy moduł I <i>SJO (budynek B25)</i>				Wykład, 10:15-12:00 Technical mechanics II (Mechanika techniczna II) <i>sala 325 (budynek A33)</i> Korycki (Prof dr ha Ryszard) 1/2 sem. I połowa				Ćwiczenia, 10:15-12:00 Technical mechanics II (Mechanika techniczna II) <i>sala 325 (budynek A33)</i> Korycki (Prof dr ha Ryszard) 1/2 sem.				Ćwiczenia, 14:15-16:00 W-F				Laboratorium, 16:15-19:00 Textile Metrology and Standardization (Metr wł i normaliz) <i>Z-METR (budynek A33)</i> Puchalski (Dr hab Michał)													
Środa	Projekt, 08:15-10:00 Information Technology II (Technologie informatyczne II) <i>Pracownia komputerowa - sala 245 (budynek A33)</i> Kulpiński (Prof dr ha Piotr) 1/2 sem. I połowa				Wykład, 08:15-10:00 The Elements of Creative Designing (Elem twórczego proj) <i>Sala 214 (budynek A33)</i> Barburski (Dr hab Marcin) 1/2 sem. II połowa				Laboratorium, 12:15-15:00 The Basics of Electrical and Electronics (Lab z el i el) <i>Z-Textroniki - pokój 9 (budynek A33)</i> 1/3 sem. 1-5 tydzień zajęć																					
Czwartek					Wykład, 10:15-12:00 Textile Metrology and Standardization (Metr wł i normaliz) <i>biblioteka katedralna 142 - sala 155</i> Krucieńska (Prof dr ha Izabella) 6-15 tydzień zajęć				Laboratorium, 12:15-14:00 Physics II (Fizyka II) <i>Budynek A3 - BiNoŻ, sala 7A</i>				Laboratorium, 14:15-18:00 Basics Organic Chemistry (Podstawy chemii organicznej) <i>Z-CHFP (budynek A33)</i> 9 tygodni zajęć. Początek w 6 tygodniu.				Wykład, 15:15-18:00 Basics Organic Chemistry (Podstawy chemii organicznej) <i>W-33 (budynek A33)</i> Stawski (Prof dr ha Dawid) 1/3 sem. I połowa sem.													
Piątek					nauczanie zdalne - Wykład, 10:15-12:00 Fundamentals of Machine Design (Podstawy konstrukcji maszyn) <i>sala wirtualna</i> 1/2 sem. I połowa				nauczanie zdalne - Projekt, 12:15-14:00 Fundamentals of Machine Design (Podstawy konstrukcji maszyn) <i>sala wirtualna</i>																					