

wykłady są prowadzone w systemie hybrydowym, tzn. stacjonarnie oraz na MSTeams

dzień	gr.	8 ⁰⁰	9 ⁰⁰	10 ⁰⁰	11 ⁰⁰	12 ⁰⁰	13 ⁰⁰	14 ⁰⁰	15 ⁰⁰	16 ⁰⁰	17 ⁰⁰	18 ⁰⁰	19 ⁰⁰	20 ⁰⁰
Pt	Meb	Struktura drewna w. I T.Kłosińska s.2/42 Meb I		Biodegradacja materiałów drzewnych i nieдрzewnych w. B.Andres s.2/35 Meb I		Style w meblarstwie w. A.Róžańska s.2/20 Meb I		Chemia organiczna w. J.Zawadzki s.A-I Meb I		Fizyka w. R.Toczyłowska-Mamińska s.A-III TD+Meb I	Zapis konstrukcji II w. K.Śmietańska s.1/28 TD+Meb I (łącznie 7h, I poł.sem.)			
So	Meb		Matematyka II w. J.Kaleta s.A-I TD+Meb I		Język obcy SPNJO				Zapis konstrukcji K.Śmietańska s.1/14 Meb I ćw.gr.1		Fizyka R.Toczyłowska-Mamińska s.0/23 Meb I ćw.gr.1	Technologie informatyczne A.Wronka s.2/19 Meb I ćw.gr.1		
Nd	Meb	Matematyka II J.Kaleta s.2/18 Meb I ćw.gr.1					Struktura drewna I T.Kłosińska s. 2/42 Meb I ćw.gr.1			Chemia organiczna A. Antczak s.2/46 Meb I ćw.gr.1			Biodegradacja materiałów drzewnych i nieдрzewnych I.Betlej s.2/35 Meb I ćw. gr.1	