

Plan może ulec zmianom

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
Pn	M1														
	M2														
	M3		Cechy i defekty drewna A.Laskowska s.2-42 Meb I ćw.gr.3		Statystyka w. J.Wilkowski s. A-I TD+Meb I		Towaroznawstwo drzewne z elementami tartacznicwa w. S.Krzosek s.0-41 Meb I		Biodegradacja materiałów drzewnych i niedrzewnych w. P.Witowski s.0-41 Meb I		Etnodesign w. B.Andres s.0-41 Meb I		Chemia materiałów drzewnych w. J.Zawadzki s.A-I (I pot.sem.) Meb I		Cechy i defekty drewna w. P.Mańkowski s.A-I Meb I (co 2 tyg.)
Wt	M1		Statystyka R.Auriga s.1-44 Meb I ćw.gr.1					Metrologia techniczna i systemy pomiarowe G.Koczan s.1-43 Meb I ćw.gr.1							
	M2				"Między nauką a praktyką" seminarium z przedstawicielami przemysłu drzewnego A-I			Biodegradacja materiałów drzewnych i niedrzewnych I.Betlej s.2-35 Meb I ćw.gr.2 (co 2 tygodnie, zajęcia 01.04.2025r.)		SPNJO			Metrologia techniczna i systemy pomiarowe w. J.Górski s A-I (I pot.sem.) TD+Meb I		
	M3		Zapis konstrukcji K.Śmietañska s.1-14 Meb I ćw.gr.3					Statystyka M.Drożdżek s.1-44 Meb I ćw.gr.3							
Śr	M1		Towaroznawstwo drzewne z elementami tartacznicwa M.Drożdżek 2-33 Meb I ćw.gr.1 (pierwsze zajęcia w godz. 9:15-10:00)		Cechy i defekty drewna I.Betlej s.2-42 Meb I ćw.gr.1		Biodegradacja materiałów drzewnych i niedrzewnych I.Betlej (pierwsze 7 spotkań)/ P.Witowski s.2-35 Meb I ćw.gr.1		Zapis konstrukcji G.Koczan s.1-14 Meb I ćw.gr.1		Maszynoznawstwo J.Wachowicz/I.Betlej/P.Czarniak s.0-44 Meb I ćw.gr.1				
	M2		Zapis konstrukcji A.Jegorowa s.1-14 Meb I ćw.gr.2		Chemia materiałów drzewnych A.Antczak s.2-46 Meb I ćw.gr.2			Statystyka M.Drożdżek s.1-44 Meb I ćw.gr.2		Cechy i defekty drewna T. Kłosiñska s.2-42 Meb I ćw.gr.2		Maszynoznawstwo J.Wachowicz/I.Betlej/P.Czarniak s.0-44 Meb I ćw.gr.2			
	M3		Chemia materiałów drzewnych A.Antczak s.2-46 Meb I ćw.gr.3		Towaroznawstwo drzewne z elementami tartacznicwa M.Drożdżek 2-33 Meb I ćw.gr.3			Maszynoznawstwo J.Wachowicz/I.Betlej/P.Czarniak s.0-44 Meb I ćw.gr.3							
Cz	M1						Chemia materiałów drzewnych A.Antczak s.2-46 Meb I ćw.gr.1								
	M2			Metrologia techniczna i systemy pomiarowe G.Koczan s.1-43 Meb I ćw.gr.2		Towaroznawstwo drzewne z elementami tartacznicwa M.Drożdżek 2-33 Meb I ćw.gr.2			SPNJO			Maszynoznawstwo w. R.Auriga s.A-I			

M3	Biodegradacja materiałów drzewnych i nie drzewnych I.Betej s.2-35 Meb I ćw.gr.3	Metrologia techniczna i systemy pomiarowe G.Koczan s.1-43 Meb I ćw.gr.3	TD+Meb I				
----	---	--	----------	--	--	--	--