

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. B.Andres 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								
Wt	M1	Statystyka s.1-44 Meb I ćw.gr.1		"Między nauką a praktyką" seminarium z przedstawicielami przemysłu drzewnego A-I		Metrologia techniczna i systemy pomiarowe s.1-43 Meb I ćw.gr.1	SPNJO			Metrologia techniczna i systemy pomiarowe w. J.Górski s A-I (I poł.sem.) TD+Meb I					
	M2					Zapis konstrukcji s.1-14 Meb I ćw.gr.2									
	M3	Zapis konstrukcji II s.1-14 Meb I ćw.gr.3				Statystyka R.Auriga s.1-44 Meb I ćw.gr.3									
Śr	M1	Towaroznawstwo drzewne z elementami tartacznicwa M.Drożdżek 2-33 Meb I ćw.gr.1			Biodegradacja materiałów drzewnych i niedrzewnych I.Betlej s.2-35 Meb I ćw.gr.1	Zapis konstrukcji s.1-14 Meb I ćw.gr.1		Maszynoznawstwo J.Wachowicz s.0-44 Meb I ćw.gr.1							
	M2	Maszynoznawstwo I.Betlej s.0-44 Meb I ćw.gr.2				Chemia materiałów drzewnych A.Antczak s.2-46 Meb I ćw.gr.2	Statystyka s.1-44 Meb I ćw.gr.2	Cechy i defekty drewna T. Kłosińska s.2-42 Meb I ćw.gr.2	Biodegradacja materiałów drzewnych i niedrzewnych I.Betlej s.2-35 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 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 s.1-43 Meb I ćw.gr.2		Towaroznawstwo drzewne z elementami tartacznicwa M.Drożdżek 2-33 Meb I ćw.gr.2		SPNJO		Cechy i defekty drewna w. P.Mańkowski s.A-I Meb I		Maszynoznawstwo w. s.A-I TD+Meb I			
	M3			Biodegradacja materiałów drzewnych i niedrzewnych I.Betlej s.2-35 Meb I ćw.gr.3	Cechy i defekty drewna I.Betlej s.2-42 Meb I ćw.gr.1	Metrologia techniczna i systemy pomiarowe s.1-43 Meb I ćw.gr.3									