

**Plan może ulec zmianom**

dzień	gr.	8 <sup>00</sup>	9 <sup>00</sup>	10 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup>	12 <sup>00</sup>	13 <sup>00</sup>	14 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup>	16 <sup>00</sup>	17 <sup>00</sup>	18 <sup>00</sup>	19 <sup>00</sup>	20 <sup>00</sup>
Pn	T1	Termodynamika techniczna II w. M.Cyrankowski s.2-18 TD II	Termodynamika techniczna II M.Cyrankowski s.1-37 TD II ćw.gr.1			Mechanika drewna P.Mańkowski s.007 (Hala) (co 2 tygodnie) TD II ćw.gr.1		Mechanika techniczna II w. K.Roman s.2-43 (co 2 tygodnie) TD II (II poł.sem.)		Kleje i klejenie G.Kowaluk s.005 (Hala) (co 2 tygodnie) TD II ćw.gr1				
Wt	T1	Ochrona środowiska w. P.Przybysz s.1-28 TD II	Ochrona środowiska P.Przybysz s.1-28 TD II ćw.gr1	"Między nauką a praktyką" seminarium z przedstawicielami przemysłu drzewnego A-I		Chemiczny przerób drewna w. J. Zawadzki/A.Radomski s.2-43 TD II								
Śr	T1	Obróbka cięciem i narzędzia w. J.Górski s.A-I TD+Meb II		Statystyka matematyczna w. s.A-I TD II		Mechanika techniczna II I.Burawska s.0-41 TD II ćw.gr.1		Automatyka P.Król s.1-45 TD II ćw.gr.1		Statystyka matematyczna s.1-8 TD I ćw.gr.1				
Cz	T1				Obróbka cięciem i narzędzia P.Podziewski s.015 (Hala) TD II ćw.gr.1	Mechanika drewna w. P.Mańkowski s.2-20 TD II		Kleje i klejenie w. M.Mamiński s.A-I TD+Meb II		Automatyka w. J.Górski s.0-41 TD+Meb II				