

		Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7	15	MODUŁ MECHANICZNY	MODUŁ MECHANICZNY	MODUŁ MECHANICZNY	MODUŁ MECHANICZNY	MODUŁ MECHANICZNY
	30					
	45					
8	15	ZINTEGROWANE SYSTEMY STEROWANIA PRODUKCJĄ s.322				
	30					
	45					
9	15		KONSERWACJA I RENOWACJA MEBLI 10x s.9			
	30					
	45					
10	15	Zintegrowane systemy sterowania produkcją s.322	Konserwacja i renowacja mebli 10x Hala 9			
	30					
	45					
11	15					
	30					
	45					
12	15	METODY NUMERYCZNE W PROJEKTOWANIU INŻYNIERSKIM s.322	SYSTEMY SIECIOWE s.P-2			
	30					
	45					
13	15	Metody numeryczne w projektowaniu inżynierskim s.322	Systemy sieciowe s.P-2			
	30					
	45					
14	15		SYSTEMY CAD W MEBLARSTWIE 10x s.322			
	30					
	45					
15	15	NOWE SUROWCE I PRODUKTY W PRZEMYŚLE DRZEWNYM (2.03 od 14.45 do 16.15) (2x2+3x3) do 13.04 s.F	Systemy CAD w meblarstwie s.322			
	30					
	45					
16	15					
	30					
	45					
17	15		Seminarium dyplomowe 2 10x do 12.05 s.E			
	30					
	45					
18	15	Nowe surowce i produkty w przemyśle drzewnym 5x od 9.03 s.322, Hala8				
	30					
	45					
19	15					
	30					
	45					

Realizacja zajęć terenowych z przedmiotu
Nowe surowce i produkty w przemyśle drzewnym (8 godzin)