

Predmetnik izredni študij: **INŽENIR LESARSTVA**

Št	Predmeti	
M1	Komunikacijski modul	1. cikelus
P1	Poslovno sporazumevanje in vodenje (PKV)	
P2	Strokovna terminologija v tujem jeziku (STJ)	
P3	Računalništvo in informatika (RAC)	
D1	Praktično izobraževanje (PRI) – M1	
M2	Organizacija dela 1	
P4	Študij dela v lesarstvu (ŠDL)	2. cikelus
P5	Varstvo pri delu, požarna varnost in varstvo okolja (VDO)	1. cikelus
D2	Praktično izobraževanje (PRI) – M2	
M3	Osnove lesarstva	
P6	Oblikovanje in konstruiranje v lesarstvu (OKL)	
P7	Tvoriva v lesarstvu (TVL)	
P8	Sušenje lesa (SUL)	
P9	Tehnologija strojne obdelave lesa (TSL)	
P10	Površinska obdelava in zaščita lesa (POL)	
D3	Praktično izobraževanje (PRI) – M3	
M4	Ekonomika in podjetništvo	
P11	Ekonomika podjetja (EKP)	
P12	Podjetništvo (POD)	
D4	Praktično izobraževanje (PRI) – M4	
M5	Organizacija dela 2	3. cikelus
P13	Proizvodni management (PRM)	

P14	Kakovost in zanesljivost proizvodnje (KZP)	2. cikelus
D5	Praktično izobraževanje (PRI) – M5	
M6	Primarna predelava in lesna gradnja	3. cikelus
P15	Energetika v lesarstvu*	
P16	Tehnologija žagarstva, furnirja in plošč*	
P17	Lesna gradnja (LEG)	
D6	Praktično izobraževanje (PRI) – M6	
M7	Finalna obdelava	
P18	Oblikovanje in konstruiranje pohištva (OKP)	
P19	CNC tehnologija v lesarstvu (CNT)	
P20	Umetniška obdelava lesa in lesnih tvoriv (UOL)	
D7	Praktično izobraževanje (PRI) – M7	
	Lesna gradnja (LEG) – prosto izbirni predmet	
DD	Diplomsko delo	