

LESARSKI TEHNIK/TEHNICA – SSI

Oznaka	PREDMETI in STROKOVNI MODULI	1. letnik		2. letnik		3. letnik		4. letnik		SKUPNO UR	Kreditne točke
Število tednov pouka		35		33		33		35		136	
Ure pouka		teden	leto	teden	leto	teden	leto	teden	leto	leto	
A - SPLOŠNO IZOBRAŽEVALNI PREDMETI											
P1	SLOVENŠČINA (SLO)	4,00	140	4,00	132	2,82	93	3,49	122	487	24
P2	MATEMATIKA (MAT)	3,00	105	2,82	93	2,79	92	2,66	93	383	19
P3	TUJ JEZIK (AN)	3,00	105	3,82	126	2,82	93	2,66	93	417	20
P4	UMETNOST (UME)	1,94	68	0,00		0,00		0,00		68	3
P5	ZGODOVINA (ZGO)	2,00	70	0,97	32	0,00		0,00		102	5
P6	GEOGRAFIJA (GEO)	1,94	68	0,00		0,00		0,00		68	3
P7	SOCIOLOGIJA (SOC)	0,00		0,00		0,00		1,94	68	68	3
P8	KEMIJA (KEM)	2,00	70	0,00		0,00		0,00		70	3
P9	FIZIKA (FIZ)	0,00		2,12	70	2,12	70	0,00		140	6
P10	ŠPORTNA VZGOJA (ŠVZ)	3,00	105	3,00	99	2,06	68	1,94	68	340	14
SKUPAJ A		20,89	731	16,73	552	12,61	416	12,69	341	2143	100
B – STROKOVNI MODULI											
M1	TEHNIČNO KOMUNICIRANJE IN UPORABA RAČUNALNIKA (TKR)					0,00		0,00		102	5
	TEHNIČNO KOMUNICIRANJE IN UPORABA RAČUNALNIKA (TKR) - teorija	0,97	34							34	
	TEHNIČNO KOMUNICIRANJE IN UPORABA RAČUNALNIKA - praksa	1,94	68							68	
M2	LES IN LASTNOSTI LESA (LEL)	3,14	110			0,00		0,00		110	6

M3	TEHNOLOGIJA OBDELAVE Z VARSTVOM PRI DELU (TOV-praktični pouk/ročna)	0,00				0,00		0,00		0	7
	TEHNOLOGIJA OBDELAVE Z VARSTVOM PRI DELU TOV - teorija	1,00	35							35	
	TEHNOLOGIJA OBDELAVE Z VARSTVOM PRI DELU TOV - praksa	2,89	101							101	
M4	KONSTRUIRANJE LESNIH SKLOPOV (KLS)	2,29	80	0,00		0,00		0,00		80	4
M5	MATERIALI V LESARSTVU (MAL)	0,00		3,33	110	0,00		0,00		110	6
M6	MEHANSKA OBDELAVA LESA (MOL)							0,00		0	11
	Mehanska obdelava lesa - teorija			3,64	120			0,00		120	
	Mehanska obdelava lesa - praksa			3,03	100			0,00		100	
M7	LESNOOBDELOVALNI STROJI (LOS)	0,00		0,00		4,06	134	0,00		134	7
M8	KONSTRUIRANJE POHIŠTVA (KOP)			0,00				0,00		0	10
	Konstruiranje pohištva - teorija			0,00		3,64	120	0,00		120	
	Konstruiranje pohištva - praksa			0,00		2,73	90	0,00		90	
M9	TEHNOLOŠKI PROCESI V LESARSTVU (TPL)			0,00		2,73	90	0,00		90	4
M10	PROIZVODNA TEHNIKA (PRT)			0,00		0,00		2,57	90	90	4
M11	PODJETJE IN PRIPRAVA DELA (PPDE)			0,00				2,91	102	102	5
M12	PROJEKTIRANJE (PRO)			0,00		0,00		0,00		0	11
	Projektiranje -teorija			0,00		0,00		2,14	75	75	
	Projektiranje - praksa			0,00		0,00		4,14	145	145	
M14	OREMLJANJE INTERIEROV (OPI)			0,00		1,82	60	0,00		60	3
M15	ŽAGARSTVO IN SUŠENJE (ŽIS)			1,82	60	0,00		0,00		60	3
SKUPAJ B		12,23	428	11,82	390	14,97	494	11,77	412	1724	86

C - od tega PRAKTIČNI POUK V ŠOLI											
	SKUPAJ B		169		100		90		145	504	19
Č - PRAKTIČNO USPOSABLJANJE Z DELOM (PUD)											
38	SKUPAJ Č				76		76			152	6
											25
D - DRUGE OBLIKE VZGOJNO-IZOBRAŽEVALNEGA DELA											
	AKTIVNO DRŽAVLJANSTVO					1,06	35			35	2
	INTERESNE DEJAVNOSTI (ID)	2,57	90	2,73	90	2,73	90	1,34	47	317	13
	SKUPAJ D		90		90		125		47	352	15
E - ODPRTI KURIKULUM											
	TRAJNOSTNOST			0				2	70	70	3
	STROKOVNA NEMŠČINA			0,00		2,12	70	2	70	140	6
	INFORMATIKA			0,00						0	0
	INFORMATIKA - teorija			0,30	10					10	2
	INFORMATIKA - praksa			1,82	60					60	3
	CNC TEHNOLOGIJA									0	0
	CNC TEHNOLOGIJA - računalniško programiranje (teorija)			1,18	39	1,18	39			78	3
	CNC TEHNOLOGIJA - CNC (praksa)			0,94	31	0,94	31			62	3
	GRADNJA Z LESOM			0,00		0		2	70	70	3
	OBLIKOVANJE							1,77	62	62	3
	EKONOMIKA PROIZVODNIH PROCESOV (EPR)					1,82	60			60	3
	Skupaj E	0	0	4,24	140	6,06	200	7,77	272	612	29

LETNO A + B + E	33,11	1159	32,79	1082	33,64	1110	32,23	981	126,5	215
POKLICNA MATURA										4
Skupaj kreditnih točk										240
Število tednov pouka		35	33		33		35		136	
Število tednov Druge oblike vzgojno-izobraževalnega dela		3	3		3		2		11	
Število tednov praktičnega pouka pri delodajalcu			2		2				4	
Skupaj število tednov izobraževanja		38	38		38		37		151	

ZNANJA, KI JIH MORAJO IMETI IZVAJALCI POSAMEZNEGA PREDMETA, MODULA V ODPRTEM KURIKULU

Predmet/Modul/Vsebinski sklop		Izobrazba	Obvezni načini ocenjevanja
TRAJNOSTNOST	učitelj	visokošolska izobrazba iz geografije	pisno
STROKOVNA NEMŠČINA	učitelj	visokošolska izobrazba iz ustreznega tujega jezika	ustno
INFORMATIKA	učitelj	visokošolska izobrazba iz računalništva, elektrotehnike ali informatike	izdelek oz. storitev
CNC-TEHNOLOGIJA (praktični pouk)	učitelj	srednješolska ali višješolska ali visokošolska izobrazba iz lesarstva ali visokošolska izobrazba iz arhitekture	izdelek oz. storitev
GRADNJA Z LESOM	učitelj	visokošolska izobrazba iz lesarstva ali arhitekture	izdelek oz. storitev
OBLIKOVANJE	učitelj	visokošolska izobrazba iz lesarstva ali arhitekture	izdelek oz. storitev
EKONOMIKA PROIZVODNIH PROCESOV	učitelj	visokošolska izobrazba iz ekonomije	pisno oz. izdelek oz. storitev

Izvedbeni kurikulum predmetnika po letnikih, je bil sprejet in potrjen pred začetkom šolskega leta 2024/25.