

Tehnik računalništva PTI

PROGRAMSKA ENOTA		I.		II.		SKUPNO	
		UR	KT	UR	KT	UR	KT
A – Splošnoizobraževalni predmeti							
P1 Slovenščina	SLO	140	6	136	7	276	13
P2 Matematika	MAT	105	5	101	5	206	10
P3 Tujji jezik	ANJ	140	6	136	7	276	13
P4 Umetnost	UME	30	2			30	2
P5 Zgodovina	ZGO	40	2			40	2
P6 Geografija	GEO	40	2			40	2
P7 Sociologija	SOC	40	2			40	2
P9 Fizika	FIZ			80	4	80	4
P10 Kemija	KEM	40	2			40	2
P11 Športna vzgoja	ŠVZ	70	3	80	4	150	7
SKUPAJ A		645	30	533	27	1178	57
B - Strokovni moduli - obvezni							
M1 Razvoj spletnih aplikacij	RSA (45 + 37) (33 + 33)	82	4	66	3	148	7
M2 Vzpostavitev omrežnih servisov	VOS (44 + 66)			110	5	110	5
M3 Načrtovanje sodobnega IK sistema	NIK	80	4	56	3	136	7
M7 Načrtovanje in razvoj programskih aplikacij	NPA (80 + 56)			136	7	136	7
M8 Napredna uporaba podatkovnih baz	NUB (48 + 32) (33 + 23)	80	4	56	3	136	7
M9 Računalniško oblikovanje	VRO (80 + 56)	92	5	44	2	136	7
SKUPAJ B		334	17	468	23	802	40
C - Praktično izobraževanje v šoli							
Praktični pouk		69	3	178	7	247	10
Č - Praktično usposabljanje z delom							
Praktično usposabljanje z delom	PUD	76	3			76	3
D - Druge oblike vzgojno-izobraževalnega dela							
Interesne dejavnosti	ID	64	3	32	1	96	4
SKUPAJ D		64	3	32	1	96	4
E - Odprti del kurikuluma							
Matematika v stroki	MST	35	2			35	2
Matematika v učnih situacijah	MUS			31	2	31	2
Praktično programiranje	PRP	70	3			70	3
Komunikacijski sistemi in omrežja	KSO	75	3			75	3
Izbrana poglavja iz fizike	IPF			19	1	19	1
Projektno delo	PDE			26	2	26	2
SKUPAJ E		180	8	76	5	256	13
Skupaj pouk (A+B+E)							
		1159	55	1077	55	2236	110
Skupaj praktično izobraževanje (C+Č)							
		145	6	178	7	323	13
Skupaj izobraževanje v šoli (A+B+D+E)							
		1223	58	1109	56	2332	114
Skupaj (A+B+Č+D+E)							
		1299	61	1109	56	2408	117
Poklicna matura (izdelek ali storitev z zagovorom)							4
Skupaj kreditne točke							120

Poklicna matura obsega:

Obvezni del:

- pisni in ustni izpit iz slovenščine,
- pisni in ustni izpit iz računalništva.

Izbirni del:

- pisni in ustni izpit iz tujega jezika ali matematike,
- izdelek oziroma storitev in zagovor.