

**DRVODJELJSKI TEHNIČAR DIZAJNER, 1. RAZRED**

oznaka:	SIU:	CSVET	VPU + UTR
HJ	Hrvatski jezik	8	148
EJ NJ	Strani jezik 1	4	74
MAT	Matematika	8	148
POV	Povijest	2	37
TZK	TZK	2	74
VJ ETK	Vjeronauk Etika	1	37
SRZ	Sat razrednika		37
<b>M1 - SIU1</b> <b>M1 - SIU1</b>	Osnove zaštite na radu u preradi i obradi drva	1	20
<b>M1 - SIU2</b> <b>M1 - SIU2</b>	Osnove zaštite od požara u preradi i obradi drva	1	20
<b>M1 - SIU3</b> <b>M1 - SIU3</b>	Ekologija i zaštita okoliša u preradi i obradi drva	1	20
<b>M2 - SIU1</b> <b>M2 - SIU1</b>	Održivi razvoj	2	43
<b>M3 - SIU1</b> <b>M3 - SIU1</b>	Primjena IKT-a u drvnoj tehnologiji	3	56
<b>M3 - SIU2</b> <b>M3 - SIU2</b>	Poslovna komunikacija u drvnoj tehnologiji	2	38
<b>M4 - SIU1</b> <b>M4 - SIU1</b>	Anatomska građa i svojstva drva	3	57
<b>M4 - SIU2</b> <b>M4 - SIU2</b>	Nedrvni materijali u drvnoj tehnologiji	2	40
<b>M5 - SIU1</b> <b>M5 - SIU1</b>	Tehničko crtanje u drvnoj tehnologiji	4	76
<b>M5 - SIU2</b> <b>M5 - SIU2</b>	Drveno konstrukcijski vezovi i spojevi	2	39
<b>M6 - SIU1</b> <b>M6 - SIU1</b>	Ručni i ručni mehanizirani alati u drvnoj tehnologiji	2	45
<b>M7 - SIU1</b> <b>M7 - SIU1</b>	Uvod u kinematiku	1	18
<b>M7 - SIU2</b> <b>M7 - SIU2</b>	Uvod u dinamiku	1	18
<b>M7 - SIU3</b> <b>M7 - SIU3</b>	Rad, energija i snaga	1	18
<b>M7 - SIU4</b> <b>M7 - SIU4</b>	Gravitacija	1	18
<b>M8 - SIU1</b> <b>M8 - SIU1</b>	Termičke pojave i idealni plin	1	18
<b>M8 - SIU2</b> <b>M8 - SIU2</b>	Termički sustavi i procesi	1	18
<b>M9 - SIU1</b> <b>M9 - SIU1</b>	Prirodno sušenje drva	3	66
<b>M9 - SIU2</b> <b>M9 - SIU2</b>	Umjetno sušenje drva	2	45
<b>M9 - SIU3</b> <b>M9 - SIU3</b>	Parenje drva	1	22