

Cjelina	Vježba	
1. Naukovanje za zanimanje	UGOVOR O OBRAZOVANJU - NAUKOVANJU	6
2. Zaštita na radu Zaštita okoliša	ZAŠTITA NA RADU	12
	SIGURNOST NA RADU	16
3. Planiranje i priprema rada	PLANIRANJE I PRIPREMA RADA	24
4. Komuniciranje sa strankama	KOMUNIKACIJA S POSLODAVCEM I STRANKAMA	30
5. Tehničko crtanje - čitanje, primjena i izrada tehničko- tehnološke dokumentacije	TEHNIČKO CRTANJE	36
	VRSTE I PRIMJENA SIMBOLA U ELEKTROTEHNIČKOJ DOKUMENTACIJI	43
	TEHNIČKI CRTEŽI I SCHEME U ELEKTROTEHNICI	48
6. Ručna obrada i obrada mehaniziranim alatima	MJERENJE I KONTROLA	52
	MJERENJE UNIVERZALNIM POMIČNIM MJERILOM	59
	KONTROLA MJERNOG KOMPLETA	67
	OCRTAVANJE I OBILJEŽAVANJE	73
	REZANJE, SAVIJANJE I LEMLJENJE	82
	PILJENJE I TURPIJANJE	93
	BUŠENJE I UPUŠTANJE	99
	UREZIVANJE NAVOJA	105
	IZRADA VIJKA - Vježba za napredne učenike ili kontrolnu vježbu	113
7. Tehnike spajanja	ZAVARIVANJE RUČNO ELEKTROLUČNO	120
	ZAŠTITA POVRŠINE	131
	ZAKIVANJE	141
	RUČNA OBRADA LIMA 1 - Vježba za napredne učenike ili kontrolnu vježbu	147
	RUČNA OBRADA LIMA 2 - Vježba za napredne učenike ili kontrolnu vježbu	153
8. Obrada vodova	OBRADA VODOVA (KOSITRENJE)	161
9. Izrada elektromehaničkih, električnih i elektroničkih sklopova i uređaja	IZRADA TISKANE PLOČICE	168
	BUŠENJE I LEMLJENJE NA TISKANIM PLOČICAMA	175
	IZRADA TISKANE PLOČICE ISPRAVLJAČA	181
10. Radovi na montaži i održavanju	MJERNI INSTRUMENTI (I,U,R)	189
11. Dodatak	KRITERIJ VREDNOVANJA VJEŽBE PREMA BLOOMOVOJ TAKSONOMIJI U OBLIKU RUBRIKA	196
12. Pedagoška dokumentacija i pisane preipreme za vježbu		197