

Tabela 1. Prvi ciklus studija - Modul 6: **Zaštita od požara**

Redni broj	Šifra	Naziv predmeta	Sem.	Tip	Status	Časovi aktivne nastave			Ostali časovi	ESPB
						P	V	KV		
PRVA GODINA										
1.		Menadžment	1		O	2	2	5		6
2.		Informatika	1		O	2	2	5		6
3.		Matematika	1		O	2	2	5		6
4.		Poslovni engleski jezik 1	1		O	2	2	5		6
5.		<i>Izborni predmet 1</i>	1		IB	2	2	5		6
		<i>Poslovna etika</i>								
		<i>Softverski alati za statistiku</i>								
6.		Poslovna psihologija	2		O	2	2	5		6
7.		Osnovi ekonomije	2		O	2	2	5		6
8.		Poslovno pravo	2		O	2	2	5		6
9.		Poslovni engleski jezik 2	2		O	2	2	5		6
10.		<i>Izborni predmet 2</i>	2		IB	2	2	5		6
		<i>Sociologija</i>								
		<i>Preduzetništvo</i>								
Ukupno časova						300	300			60

Redni broj	Šifra	Naziv predmeta	Sem.	Tip	Status	Časovi aktivne nastave			Ostali časovi	ESPB
						P	V	KV		
DRUGA GODINA										
1.		Opasne hemikalije	3		O	2	2	4		6
2.		Hemija	3		O	2	2	4		6
3.		Fizičke štetnosti	3		O	2	2	4		6
4.		Zaštita na radu	3		O	2	2	5		6
5.		Poslovni engleski jezik 3	3		O	2	2	5		6
6.		Procesi sagorijevanja	4		O	2	2	4		8
7.		Graditeljstvo	4		O	2	2	5		8
8.		Preventivna zaštita od požara	4		O	2	2	4		7
9.		Poslovni engleski jezik 4	4		O	2	2	5		7
Ukupno časova						300	300			60
TREĆA GODINA										
1.		Radno pravo	5		O	2	2	5		8
2.		Oprema za zaštitu od požara	5		O	2	2	4		8
3.		Praktikum	5		O	2	2	5		7
4.		Organska hemija	5		O	2	2	4		7
5.		Zaštita životne sredine	6		O	2	2	5		8
6.		Procesni uređaji	6		O	2	2	5		8
7.		Postrojenja i instalacije pod pritiskom	6		O	2	2	5		7
8.		Zaštita pri unutrašnjem transportu	6		O	2	2	5		7
Ukupno časova						300	300			60

Redni broj	Šifra	Naziv predmeta	Sem.	Tip	Status	Časovi aktivne nastave			Ostali časovi	ESPB
						P	V	KV		
ČETVRTA GODINA										
1.		Vatrogasna preventiva i taktika	7		O	2	2	4		8
2.		Teorija inženjerskog eksperimenta	7		O	2	2	5		8
3.		Zaštita od požara i eksplozije	7		O	2	2	5		7
4.		Transport i skladištenje zapaljivih materija	7		O	2	2	5		7
5.		Sistemi i sredstva za gašenje požara	8		O	2	2	4		8
6.		Sistemi i uređaji za zaštitu od požara	8		O	2	2	4		8
7.		Bezbjednost u tehničkim sistemima	8		O	2	2	5		7
8.		Stručna praksa	8		O				60	
9.		Diplomski rad	8		O					7
Ukupno časova						300	300			60