



UDRUŽENJE ZA KOMUNIKACIJE I INFORMATIKU „Trust-b“

Sime Matavulja 6a,  
78000 Banja Luka  
telefon: +387 65 537 228  
e-mail: kontakt@trust-b.com  
websajt: <http://www.trust-b.com>

## STATISTIKA BROJA DIPLOMIRANIH STUDENATA NA FAKULTETIMA ELEKTROTEHNIKE I INFORMATIKE U BOSNI I HERCEGOVINI

*Na vodećim visokoškolskim institucijama u područjima elektronike, telekomunikacija, automatike, elektroenergetike, računarstva i informatike u Bosni i Hercegovini: Elektrotehničkom fakultetu Banja Luka, Elektrotehničkom fakultetu u Sarajevu i Elektrotehničkom fakultetu u Istočnom Sarajevu od 2002. do marta 2006. godine diplomiralo je ca. 500 studenata.*

U februaru 2006. godine Udruženje za komunikacije i informatiku „Trust-b“ obratilo se na adrese 7 obrazovnih institucija u BiH:

- Elektrotehničkog fakulteta Banja Luka,
- Tehničkog fakulteta Bihac,
- Fakulteta strojarstva i računarstva Mostar,
- Fakulteta informacijskih tehnologija Mostar,
- Elektrotehničkog fakulteta Sarajevo,
- Elektrotehničkog fakulteta Istočno Sarajevo,
- Fakulteta elektrotehnike Tuzla

sa molbom za zvaničan podatak o broju studenata koji su diplomirali na relevantnim studijima informatike, telekomunikacija, elektronike, energetike i automatike za školske godine: 2002/2003, 2003/2004 i 2004/2005, te u prvom semestru aktuelne školske 2005/2006 godine.

Na molbu su brzo i profesionalno odgovorili Elektrotehnički fakultet Sarajevo, Elektrotehnički fakultet Istočno Sarajevo i Elektrotehnički fakultet Banja Luka. Ostali kontaktirani fakulteti nisu odgovorili na upit, niti obrazložili izostanak odgovora, iako su po zakonu o slobodi pristupa informacijama bili obavezni na to.

Dobijeni podaci ukazuju na činjenicu da je u BiH, zemlji sa gotovo 4 miliona stanovnika, na fakultetima elektrotehničkog i računarskog usmjerenja od septembra 2002. do marta 2006. godine diplomiralo tek nešto više od pet stotina studenata, ili prosječno oko 140 studenata godišnje.

U Sarajevu je u navedenom periodu diplomiralo 345 studenata, na ETF-u Istočno Sarajevo 41 student, a u Banjoj Luci 125 studenata na svim smjerovima. Interne procjene elektrotehničkih fakulteta u Sarajevu i Istočnom Sarajevu govore da bi se do kraja ove školske godine dati brojevi mogli uvećati za 50, odnosno 9 studenata. ETF Istočno Sarajevo je prije 4 godine reaktivirao smjer računarstva i informatike, a prvi diplomci na ovom smjeru očekuju se tek ove godine. Detaljniji podaci o broju diplomiranih studenata i njihovoj strukturi po smjerovima mogu se vidjeti u tabelarnom prikazu u Prilogu 1.

U junu 2006. Elektrotehnički fakultet Sarajevo (<http://www.etf.unsa.ba>) objavio je konkurs za upis 200 studenata, ETF Istočno Sarajevo (<http://www.unssa.rs.ba>) 105. Elektrotehnički fakultet Banja Luka (<http://www.etfbl.net>) u 2006. godini planira upis 180 studenata.

Cifre iz posljednjih godina koje ukazuju na blagi rast diplomaca, modernizacija nastavnog plana i programa koja je u toku te usklađivanje sa principima Bolonjske deklaracije zajedno daju nadu da će se povećati kako broj upisanih, tako i broj studenata koji ove institucije uspješno napuste sa diplomom.

Banja Luka,  
30.06.2006

Prilog 1 – Tabelarni prikaz broja diplomiranih studenata na Elektrotehničkim fakultetima u Sarajevu, Istočnom Sarajevu i Banjoj Luci

**Tabela 1 - Elektrotehnički fakultet u Sarajevu**

Školska godina	Automatika i elektronika	Elektroenergetika	Računarstvo i informatika	Telekomunikacije	Ukupno
2002/03	5	8	37	30	80
2003/04	10	9	38	37	94
2004/05	34	42	13	13	102
2005/06 (do 23.02.)	nep.	nep.	nep.	nep.	69 (procjena još 50 do kraja šk. godine)
Ukupno	>49	>59	>88	>80	345 (395)

**Tabela 2 - Elektrotehnički fakultet u Istočnom Sarajevu**

Školska godina	Automatika i elektronika	Elektroenergetika	Ukupno
2002/03	8	1	9
2003/04	6	4	10
2004/05	6	7	13
2005/06 (do 24.02.)	3	6	9 (procjena još 9 do kraja šk. godine)
Ukupno	23	18	41 (50)

**Tabela 3 - Elektrotehnički fakultet u Banjoj Luci**

Školska godina	Elektroenergetika	Elektronika i komunikacije	Računarska tehnika i automatika	Ukupno
2002/03	15	11	7	33
2003/04	9	20	6	35
2004/05	9	19	8	36
2005/06 (do 14.02.)	10	9	2	21
Ukupno	43	59	23	125