

Rangiranje kandidata - Smjer Konstrukcije

R.br.	Prezime	Ime	Šifra	Prosječna ocjena	Otpornost materijala 1	Otpornost materijala 2	Statika konstrukcija 1	Statika konstrukcija 2	Betonske konstrukcije 1	Betonske konstrukcije 2	Čelične konstrukcije	Mehanika tla i stijene	Ukupni prosjek	Ukupno
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														

LEGENDA

$$10 = ((2+3)/2 + (4+5)/2 + (6+7)/2 + 8 + 9) / 5$$

$$11 = 6 * 1 + 4 * 10$$

Rangiranje kandidata II ciklus - Smjer Saobraćajnice

R.br	Prezime	Ime	Šifra	Prosječna ocjena	Ceste	Željeznice	Informatika	Mehanika tla i stijene	Vjerovatnoća i statistika	Ukupni prosjek	Ukupno
				1	2	3	4	5	6	7	8
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											

$$7 = (2+3+4+5+6)/5$$

$$8 = 6*1+4*7$$

Rangiranje Kandidata - Smjer Hidrotehnika i okolišno inženjerstvo

R.br	Prezime	Ime	Šifra	Prosječna ocjena	Hidromehanika	Inženjerska hidrologija	Vodosnadbijevanje	Hidrotehničke građevine	Vjerovatnoća i statistika	Ukupni prosjek	Ukupno
				1	2	3	4	5	6	7	8
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											

Kandidati pod rednim brojevima upisuju se kao redovni studenti na teret budžeta.

$$7 = (2+3+4+5+6)/5$$

$$8 = 6*1+4*7$$

Rangiranje kandidata - Smjer Geotehnika

R.br.	Prezime	Ime	Šifra	Prosječna ocjena	Mehanika I	Inženjerska matematika I	Otpornost materijala I	Statika konstrukcija I	Inženjerska hidrologija	Mehanika tla i stijene	Ceste	Geotehničko inženjerstvo	Ukupni prosjek	Ukupno
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1														
2														
3														
4														

10=Prosjek (2-9)

11=6*1+4*10

Rangiranje kandidata - Geodezija i geoinformatika

R.br.	Prezime	Ime	Šifra	Prosječna ocjena	Primjenjena geodezija III	Fotogrametrija I	Inženjerska geodezija I	Teorija izjednačenja II	GIS	Kartografija II	Osnovni geodetski radovi	Ukupni prosjek	Ukupno
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													

9= (2+3+4+5+6+7+8)/7
 10= 6*1+4*9