

## REZULTATI KOLOKVIJA - Uvjetni zadaci

### Čvrstoća broda

Rezultati kolokvija održanog 5.4.2011. za kandidate koji su pristupili kolokviju:

	<i>Ime</i>	<i>Prezime</i>	<i>Matematika</i>	<i>Nauka o čvrstoći</i>
1.	Filip	Aralica	3.5	<u>7.25</u>
2.	Mateja	Bičak	2	5.25
3.	Domagoj	Božić	<u>7</u>	<b>8</b>
4.	Radovan	Brkić	2.5	<u>7.5</u>
5.	Anamarija	Curavić	-	<u>7</u>
6.	Marko	Čakširan	6	<u>7</u>
7.	Adel	El-Saleh	4.5	<i>bez ocjene</i>
8.	Antonio	Filipović	5	-
9.	Filip	Flego	4	<b>8</b>
10.	Helena	Galić	4	4.5
11.	Vjekoslav	Grubišić	-	<b>9.5</b>
12.	Margarita	Hiržin	4	-
13.	Nenad	Kosanović	6	-
14.	Davor	Mimica	4	3.25
15.	Ante	Mrkušić	0.25	5
16.	Vuko	Vukčević	-	<b>10</b>
17.	Hinko	Zlopaša	0	0.5
18.	Davorin	Zrilić	5.5	<b>9</b>

Napomena: Maksimalni broj bodova po području je 10. Položili su oni kandidati koji su ostvarili minimalno 80% maksimalnog broja bodova po području, tj. ostvarili 8 bodova po području.

Studenti koji su ostvarili minimalno 7 bodova mogu izaći na usmeni. Studenti kojima je upisano „bez ocjene“ moraju doći na usmeni.

Zadace možete doći pogledati u ponedjeljak, 11.04.2011. u 10:00. Za neki drugi termin javite se u sobu 716 ili na mail [mate.grgic@fsb.hr](mailto:mate.grgic@fsb.hr).

Mate Grgić, dipl. ing

## REZULTATI KOLOKVIJA - Uvjetni zadaci

### Čvrstoća i pouzdanost zrakoplovnih konstrukcija

Rezultati kolokvija održanog 5.4.2011. za kandidate koji su pristupili kolokviju:

	<i>Ime</i>	<i>Prezime</i>	<i>Matematika</i>	<i>Nauka o čvrstoći</i>
1.	Ivan	Fatović	5	-
2.	Antiša	Filimonović	6.5	-
3.	David	Gerhardinger	6	-
4.	Damir	Karlić	<u>7.5</u>	-
5.	Vedrana	Lončarević	6	<u>7.5</u>
6.	Marko	Špoljarić	5	<b>8</b>
7.	Matija	Tomašević	4	2
8.	Fran Zvonimir	Vince	5	<b>9.5</b>
9.	Denis	Vukšić	1	3.75
10.	Damir	Zahirović	<u>7</u>	<u>7.5</u>

Napomena: Maksimalni broj bodova po području je 10. Položili su oni kandidati koji su ostvarili minimalno 80% maksimalnog broja bodova po području, tj. ostvarili 8 bodova po području.

Studenti koji su ostvarili minimalno 7 bodova mogu izaći na usmeni.

Zadace možete doći pogledati u ponedjeljak, 11.04.2011. u 10:00. Za neki drugi termin javite se u sobu 716 ili na mail [mate.grgic@fsb.hr](mailto:mate.grgic@fsb.hr).

Mate Grgić, dipl. ing