

РЕЗУЛТАТИ ПИСМЕНОГ ДЕЛА ИСПИТА ИЗ ПРЕДМЕТА
ЕЛАСТОДИНАМИКА - ELASTODINAMIKA

1. ПОЗИТИВАН ПИСМЕНИ ДЕО ИСПИТА У ОВОМ РОКУ

	<i>Име и презиме</i>	<i>Број индекса</i>	<i>Бодовена на писменом делу испитија</i>	<i>Теорија Еластичности</i>	<i>Теорија осцилација</i>	<i>Коначна оцена испитија</i>	<i>Напомена</i>
1.	<i>Ђорђевић Далибор</i>	9640	20				
2.	<i>Стојановић Александар</i>	9010	25				
3.	<i>Стаменковић Ненад</i>	8540	30				
4.	<i>Пајић Бранко</i>	10090	20				

2. ОДЛОЖЕН УСМЕНИ ДЕО ИСПИТА И ПИСМЕНИ У ОВОМ РОКУ

	<i>Име и презиме</i>	<i>Број индекса</i>	<i>Бодовена на писменом делу испитија</i>	<i>Теорија Еластичности</i>	<i>Теорија осцилација</i>	<i>Коначна оцена испитија</i>	<i>Напомена</i>
1.	<i>Цветановић Марјан</i>	8840					
2.	<i>Раца Далобор</i>	10252					
3.	<i>Марковић Дејан</i>	9186					
4.	<i>Стефановић Саша</i>	10264					
5.	<i>Бошњаковић Небојша</i>	10147					
6.	<i>Сokolовић Милан</i>	9019					
7.	<i>Јовановић Александар</i>	10037					
8.	<i>Атанасов Перица</i>	4795					
9.	<i>Стојановић Милош</i>	9965					
10.	<i>Ницуловић Игор</i>	9234					
11.	<i>Радуновић Срђан</i>	8221					
12.	<i>Ђорђевић Владимир</i>	5327					
13.	<i>Марјановић Иван</i>	10067					
14.	<i>Николић Никола</i>	9915?					
15.	<i>Ранђеловић Иван</i>	10108					
16.	<i>Илић Милан</i>	9867					
17.	<i>Лилић Милан</i>	9708					
18.	<i>Губијан Иван</i>	8343					
19.	<i>Радовић Никола</i>	9562					
20.	<i>Митровић Сашика</i>	9909					
21.	<i>Прибак Душан</i>	9925					
22.	<i>Јовановић Марко</i>	10194					
23.							

3. ПОЛОЖИЛИ ЗАДАТАК ИЗ ТЕОРИЈЕ ЕЛАСТИЧНОСТИ

	<i>Име и презиме</i>	<i>Број индекса</i>	<i>Задатак Теорија еластичности</i>	<i>Теорија Еластичности</i>	<i>Теорија осцилација</i>	<i>Коначна оцена испитија</i>	<i>Напомена</i>
1.	<i>Јовановић Марко</i>	10194	☺+				
2.	<i>Радовић Никола</i>	9562	☺+				
3.	<i>Губијан Иван</i>	8343	☺+				
4.	<i>Милановић Иван</i>	10064	☺+				

Усмени део испита ће се одржати у ПЕТАК, 2. ОКТОБРА 2009. године са почетком у 8,00 часова у једној од сала на трећем спрату.

Студенти који су заинтересовани да виде своје задатке и добију обавештења о њима, могу се обратити предметном наставнику или асистенту у време редовних консултација.