

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>Бод поена на писменом делу испитија</i>	<i>Теорија Еластичности</i>	<i>Теорија осцилација</i>	<i>Коначна оцена испитија</i>	<i>Напомена</i>
1.	<i>Иван Станојевић</i>	9605	26 поена				
2.	<i>Милош Златковић</i>	9863	22 поена				
3.	<i>Милан Јовић</i>	10308	20- поена				
4.			28 поена				

2. ОДЛОЖЕН УСМЕНИ ДЕО ИСПИТА ИЗ ЈЕДНОГ ОД ПРЕТХОДНИХ РОКОВА

	<i>Име и презиме</i>	<i>Број индекса</i>	<i>Бод поена на писменом делу испитија</i>	<i>Теорија Еластичности</i>	<i>Теорија осцилација</i>	<i>Коначна оцена испитија</i>	<i>Напомена</i>
1.	<i>Владан Илић</i>	7470	Септембар 2007 34 поена				
2.	<i>Дарко Павловић</i>	5230	Септембар 2005 ? 22 поена				
3.	<i>Иван Лазовић</i>	8928	Мај 2005 ? 21 поена				
4.	<i>Владимир Денчић</i>	9666	Март 2007 39 поена				
5.	<i>Александар Николић</i>	9749	Март 2007 21 поена				
6.	<i>Фабијан Петровић</i>	9243	Септембар 2007 24 поена				
7.	<i>Горан Здравковић</i>	9121	Септембар 2005 28 поена				
8.	<i>Перица Атанасов</i>	4795	Март 2006 35 поена				
9.	<i>Милан Анђелковић</i>	9997	???? ???? поена				Условно??
10.	<i>Савић Милан</i>	9963	Октобар 2 2007 Условно плус допуна				
11.	<i>Лазар Колашинац</i>	8695	Септембар 2007 ?? поена				
12-	<i>Петар Ђекић</i>	9110	Септембар 2007 24 поена				
13.	<i>Милена Добринић</i>	9848	Јун 2007 40 поена				
14.	<i>Иван Миловачевић</i>	9899	Јун 2007 36 поена				

3. УСЛОВНО СЕ ПОЗИВАЈУ НА УСМЕНИ ДЕО ИСПИТА

	<i>Име и презиме</i>	<i>Број индекса</i>	<i>Бод поена на писменом делу испитија</i>	<i>Теорија Еластичности</i>	<i>Теорија осцилација</i>	<i>Коначна оцена испитија</i>	<i>Напомена</i>
1.	<i>Владимир В. Вујовић</i>	9833	18 поена				
2.	<i>Милош Ранчић</i>	10107	18 поена				
3.	<i>Данијел Тодоровић</i>	9616	17 поена				
4.							

4. 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>Слађан Стаменов</i>	8822	Ⓧ+				
2.	<i>Ивица Ристић</i>	7558	Ⓧ+				
3.							
4.							

Усмени део испита ће се одржати у четвртак 29. новембра 2007 године са почетком у 8,30 часова у једној од сала на трећем спрату.

Студенти заинтересовани да виде своје задатке, и добију обавештења у вези са оценама, могу се обратити предметном наставнику, или асистенту у време редовних консултација.

У Нишу, 17. новембра 2007.

МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТА У НИШУ
КАТЕДРА ЗА МЕХАНИКУ

Испитни рок: *Новембарски испитни рок (16. новембар) 2007.*

Предметни наставник: *Проф. др Катица (Стевановић) Хедрих*, академик Академије наука високих школа и универзитета Украјине, академик Академије нелинеарних наука Москва, члан GAMM, Int. ASME, EuroMech, American Academy of Mechanics, M.C. Chaki Centre for Mathematics and Mathematical Sciences и Tensor Society.

Предметни асистент: *Јулијана Симоновић*, асистент-приправник

ТЕОРИЈА 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 испитња</i>	<i>Најомена</i>
1.			Д+				
2.			Д+				
3.			Д+				
4.			Д+				
5.			Д+				

