

**МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТА У НИШУ
КАТЕДРА ЗА МЕХАНИКУ**

Испитни рок: *Мартовски испитни рок (24. март) 2008.*

Предметни наставник: *Проф. dr 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: *Mr Драган Јовановић и Јулијана Симоновић*, асистент-приправник

РЕЗУЛТАТИ PISMENOG DELA ISPITA IZ PREDMETA

**ELASTODINAMIKA
ELASTODINAMIKA**

1. POZITIVAN PISMENI DEO ISPITA U OVOM ROKU

	Ime i prezime	Broj indeksa	Вој поена на писменом делу испита	Теорија Еласти-ности	Теорија осцилација	Кона-на оцена испита	Напомена
1.	<i>Марковић Владимир</i>	9718	20 поена				Два тачна задатка
2.	<i>Деаспотовић Дејан</i>	8347	39 поена				
3.	<i>Тодоровић Данијел</i>	9616	32 поена				
4.	<i>Ранчић Милош</i>	10107	29 поена				
5.	<i>Спајић Душан</i>	9964	25 поена				

2. ОДЛОЖЕН USMENI DEO ISPITA IZ JEDNOG OD PRETHODNIH ROKOVA

	Ime i prezime	Broj indeksa	Вој поена на писменом делу испита	Теорија Еласти-ности	Теорија осцилација	Кона-на оцена испита	Напомена
1.	<i>*Ђорђевић Милан</i>	6710	Септ 2007 ???? поена				НВПО
2.	<i>*Килашинац Лазар</i>	8695	Септембар 2007 ???? поена				
3.	<i>*Милованчевић Иван</i>	9899	Јун 2007 36 ? поена				
4.	<i>*Атанасов Перица</i>	4795	Март 2006 35 поена				
5.	<i>*Мијовић Миљан</i>	5095	Децембар 2007 33 поена				
6.	<i>*Ристић Ивица</i>	9558	Септембар 2007 ??? поена				
7.	<i>*Јовановић Душан</i>	9148	Септембар 2007 ??? поена				
8.	<i>*Арсенијевић Иван</i>	8344	Септембар 2007 ??? поена				
9.	<i>*Гроздановић Оливера</i>	8626	Септембар 2007 ?? поена				
10.	<i>*Живановић Ненад</i>	5171	Фебруар 2007 УС-1 и Доп				

3. USLOVNO SE POZIVAJU NA USMENI DEO ISPITA

	Ime i prezime	Broj indeksa	Вој поена на писменом делу испита	Теорија Еласти-ности	Теорија осцилација	Кона-на оцена испита	Напомена
1.	<i>Танчић Милан</i>	9795	19 поен				
2.	<i>Слађан Стаменов</i>	8822	19 поен				
3.			19 поена				
3.			19 поена				

4. POLO@ILI ZADATAK IZ TEORIJE ELASTI^NOSTI

	Ime i prezime	Broj indeksa	Zadatak Teorija elasti-nosti	Теорија Еласти-ности	Теорија осцилација	Кона-на оцена испита	Напомена
1.	<i>Костадиновић Бојан</i>	8921	ⓓ+				
2.	<i>Молојевић Милан</i>	9504	ⓓ+				
3.	<i>Митић Милена</i>	5320	ⓓ+				
4.	<i>Стојановић Дејан</i>	9277	ⓓ+				

Усмени део испита ће се одржати у ПОНЕДЕЉАК 7. априла 20078 године са почетком у 8,30 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.

У Нишу, 166 фебруара 2008.

