

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

Испитни рок: *Априлски испитни рок (24. април) 2008.*

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

РЕЗУЛТАТИ PISMENOG DELA ISPITA IZ PREDMETA

**ELASTODINAMIKA**  
**ELASTODINAMIKA**

**1. POZITIVAN PISMENI DEO ISPITA U OVOM ROKU**

	Име и презиме	Број индекса	Вој поена на писменом делу испита	Теорија Еласти-ности	Теорија осцилација	Кона-на оцена испита	Напомена
1.	<i>Добросављевоћ Р. Душан</i>	<b>9386</b>	<b>40 поена</b>				Део нетачан податак Септембар 2007 позван условно на усмени, није дошао на усмени
2.	<i>Стаменов Слађан</i>	<b>8822</b>	<b>30 поена</b>				
3.	<i>Рајић М. Милан</i>	<b>10249</b>	<b>24 поена</b>				
4.	<i>Цветковић А. Милан</i>	<b>10277</b>	<b>20 поена</b>				Два тачна задатка

**2. ОДЛОЖЕН USMENI DEO ISPITA IZ JEDNOG OD PRETHODNIH ROKOVA**

	Име и презиме	Број индекса	Вој поена на писменом делу испита	Теорија Еласти-ности	Теорија осцилација	Кона-на оцена испита	Напомена
1.	<i>Деаспотовић Дејан</i>	<b>8347</b>	<b>39 поена</b>				<b>НВПО</b>
2.	<i>Милованчевић Иван</i>	<b>9899</b>	Јун 2007 36 ? поена				
3.	<i>Атанасов Перица</i>	<b>4795</b>	Март 2006 35 поена				
4.	<i>Тодоровић Данијел</i>	<b>9616</b>	<b>32 поена</b>				
5.	<i>Марковић Владимир</i>	<b>9718</b>	<b>20 поена</b>				
6.	<i>Килашинац Лазар</i>	<b>8695</b>	Септембар 2007 ???? поена				
7.	<i>Спајић Душан</i>	<b>9964</b>	<b>25 поена</b>				
8.	<i>Мијовић Миљан</i>	<b>5095</b>	Децембар 2007 33 поена				
9.	<i>Јовановић Душан</i>	<b>9148</b>	Септембар 2007 ??? поена				
10.	<i>Ранчић Милош</i>	<b>10107</b>	<b>29 поена</b>				
11.	<i>Антић А. Милан</i>	<b>9828</b>	Март 2007 30 поена				
12.	<i>Ђорђевић В. Милош</i>	<b>9852</b>	Март 2007 23 поена				
13.	<i>Митровић Бојан</i>	<b>7533</b>	Децембар 2007 Усл+Д, 21поен =???				

**3. USLOVNO SE POZIVAJU NA USMENI DEO ISPITA**

	Име и презиме	Број индекса	Вој поена на писменом делу испита	Теорија Еласти-ности	Теорија осцилација	Кона-на оцена испита	Напомена
1.	<i>Ђирић С. Тања</i>	<b>10137</b>	<b>17 поена</b>				

**4. POLO@ILI ZADATAK IZ TEORIJE ELASTI^NOSTI**

	Име и презиме	Број индекса	Zadatak Теорија еласти-ности	Теорија Еласти-ности	Теорија осцилација	Кона-на оцена испита	Напомена
1.	<i>Спасић Велимир</i>	<b>9281</b>	<b>⊕+</b>				
2.	<i>Јовановић Јелена</i>	<b>10044</b>	<b>⊕+</b>				

Усмени део испита ће се одржати у УТОРАК 13. МАЈА 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, 24. април 2008.

