



УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
Факултет инжењерских наука
Број: 01-1/475-6
19. 02. 2015. године
КРАГУЈЕВАЦ

На предлог Катедре за примењену механику и аутоматско управљање Факултета инжењерских наука у Крагујевцу број 01-1/448 од 10. 02. 2015. године и предате докторске дисертације кандидата **Владимира Дунића**, дипл. маш. инж. под насловом **"Развој и имплементација термо-механичког конститутивног модела за нумеричку анализу понашања материјала са својством памћења облика"**, Наставно-научно веће Факултета инжењерских наука у Крагујевцу, на основу члана 30. Закона о високом образовању ("Сл. гласник РС", бр. 76/2005, 100/2007 - аутентично тумачење, 97/2008, 44/2010, 93/2012 и 89/2013), члана 20 Правилника о докторским академским студијама (бр. 01-1/1021-20 од 18.04.2013. године) и чланова 90 и 205 Статута Факултета инжењерских наука у Крагујевцу (бр. 01-1/4180 од 07.12.2011. године), на својој седници од 19. 02. 2015. године, донело је

ОДЛУКУ

Именује се Комисија за оцену писаног дела докторске дисертације и усмену јавну одбрану кандидата **Владимира Дунића**, дипл. маш. инж. под насловом **"Развој и имплементација термо-механичког конститутивног модела за нумеричку анализу понашања материјала са својством памћења облика"** у следећем саставу:

1. **Др Радован Славковић**, ред. проф., Факултет инжењерских наука у Крагујевцу,
Уже научне области: Примењена механика, Примењена информатика и рачунарско инжењерство,
2. **Др Елзбиета А. Пиечиска (Elzbieta A. Pieczyska)**, ванр. проф., Институт за основна технолошка истраживања, Пољска академија наука, Варшава,
Уже научне области: Механика, отпорност материјала и пластичност,
3. **Др Мирослав Живковић**, ред. проф., Факултет инжењерских наука у Крагујевцу,
Уже научне области: Примењена механика, Примењена информатика и рачунарско инжењерство,
4. **Др Ненад Филиповић**, ред. проф., Факултет инжењерских наука у Крагујевцу,
Уже научне области: Примењена механика, Примењена информатика и рачунарско инжењерство,
5. **Др Александар Седмак**, ред. проф., Машински факултет у Београду,
Уже научне области: Материјали, Заваривање, Интегритет конструкција, Механика лома, Рачунска механика лома, Испитивање материјала,
6. **Др Ненад Грујовић**, ред. проф., Факултет инжењерских наука у Крагујевцу,
Уже научне области: Примењена механика, Примењена информатика и рачунарско инжењерство.

Достављено:
-Кандидату
-Члановима Комисије
-Архиви

ДЕКАН ФАКУЛТЕТА ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА

Др Мирослав Живковић, редовни професор