



УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
Факултет инжењерских наука
Број: 01-1/2965-8
22. 09. 2016. године
КРАГУЈЕВАЦ

На предлог Катедре за производно машинство Факултета инжењерских наука у Крагујевцу број 01-1/2918 од 14. 09. 2016. године, 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 46 Статута Универзитета у Крагујевцу (бр. 138 од 25.01.2011. године), члана 18 Правилника о докторским академским студијама (бр. 01-1/1021-20 од 18.04.2013. године) и члана 89 Статута Факултета инжењерских наука у Крагујевцу (бр. 01-1/4180 од 07.12.2011. године), Наставно-научно веће Факултета инжењерских наука у Крагујевцу, на својој седници од 22. 09. 2016. године, донело је

ОДЛУКУ

Предлаже се Већу за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу да именује Комисију за оцену научне заснованости теме докторске дисертације под насловом: **„Отпорност на појаву и ширење прлина у навареним слојевима термопостојаних челика“** и испуњености услова кандидата **Душана Арсића, маг. инж. маш.** у саставу:

1. **Др Рујица Николић**, редовни професор, Факултет инжењерских наука, Универзитет у Крагујевцу,
Уже научне области: Машинске конструкције и механизација, Примењена механика,
2. **Др Србислав Александровић**, редовни професор, Факултет инжењерских наука, Универзитет у Крагујевцу,
Уже научне области: Производно машинство, Индустријски инжењеринг,
3. **Др Радица Прокић-Цветковић**, редовни професор, Машински факултет, Београд,
Уже научне области: Машински материјали, Заваривање, Интегритет конструкција, Испитивање материјала,
4. **Др Бојан Међо**, научни сарадник, Технолошко-металуршки факултет, Универзитет у Београду,
Уже научна област: Инжењерство материјала,
5. **Др Вукић Лазић**, редовни професор, Факултет инжењерских наука, Универзитет у Крагујевцу,
Уже научне области: Производно машинство, Индустријски инжењеринг,
6. **Др Нада Ратковић**, доцент, Факултет инжењерских наука, Универзитет у Крагујевцу,
Уже научне области: Производно машинство и Индустријско инжењерство и инжењерски менаџмент.

Комисија је дужна да у складу са Законом, Статутом Универзитета и Статутом Факултета инжењерских наука достави Наставно-научном већу Факултета Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације и испуњености услова кандидата.

Одлуку доставити:

- Кандидату,
- Члановима комисије,
- Архиви.



ДЕКАН ФАКУЛТЕТА ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА

Др Добрица Миловановић, редовни професор

Веће за техничко - технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, на основу члана 46. став 2. Статута Универзитета у Крагујевцу (П-01-148 од 26.02.2016. године – пречишћен текст), члана 4. став 2. и 3. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације и Правилника о изменама и допунама Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације (број П-01-251/20 од 31.03.2016. године), чланова 42. и 43. став 1. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу (број П-01-188 од 07.03.2016. године – пречишћен текст), а имајући у виду предлог Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу, Одлука број 01-1/2965-8 од 22.09.2016. године, на седници одржаној 12.10.2016. године, донело је следећу

ФАКУЛТЕТ ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА
УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ

Бр. 01-1/3516

ОДЛУКУ

12.10. 2016 год.
КРАГУЈЕВАЦ

I Формира се Комисија за оцену научне заснованости теме под називом „Отпорност на појаву и ширење прслина у навареним слојевима термопостојаних челика“ и испуњености услова кандидата Душана Арсића, у следећем саставу:

- др Ружица Николић, редовни професор, Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, уже научне области: Машинске конструкције и механизација, Примењена механика;
- др Србислав Александровић, редовни професор, Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, уже научне области: Производно машинство, Индустријски инжењеринг;
- др Радица Прокић-Цветковић, редовни професор, Машински факултет Универзитета у Београду, уже научне области: Машински материјали, Заваривање, Интегритет конструкција, Испитивање материјала;
- др Бојан Међо, научни сарадник, Технолошко-металуршки факултет Универзитета у Београду, уже научна област: Инжењерство материјала;
- др Вукић Лазић, редовни професор, Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, уже научне области: Производно машинство, Индустријски инжењеринг;
- Нада Ратковић, доцент, Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, уже научне области: Производно машинство, Индустријско инжењерство и инжењерски менаџмент.

II Комисија је дужна да извештај о оцени научне заснованости теме докторске дисертације достави у року од 30 дана од дана доношења одлуке о формирању Комисије.

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
Веће за техничко-технолошке науке
Број: IV-04-954/7
Датум: 12.10.2016. год.
КРАГУЈЕВАЦ



ПРЕДСЕДНИК
Већа за техничко - технолошке науке

Проф. др Владе Урошевић

ДОСТАВИТИ:

- факултету;
- члановима Комисије;
- архиви.