

Веће за техничко - технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, на основу члана 48. Статута Универзитета у Крагујевцу (број II-01-148 од 26.02.2016. године - пречишћен текст), члана 10. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације и Правилника о изменама и допунама Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације (број III-01-251/20 од 31.03.2016. године), чланова 42. и 43. став 1. Пословника о раду стручних већа Универзитета у Крагујевцу, број 103/12 од 27.01.2010. године и Одлуке о изменама и допунама Пословника о раду стручних већа Универзитета у Крагујевцу (број III-01-99/11 од 11.02.2016. године), а имајући у виду предлог Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу, Одлука број 01-1/1588-8 од 19.05.2016. године, на седници одржаној 15.06.2016. године донело је следећу

ФАКУЛТЕТ ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА
УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ

Бр. 01-12161

ОДЛУКУ

22.06.2016 год.
КРАГУЈЕВАЦ

I Формира се Комисија за оцену и одбрану докторске дисертације под називом „Оптимизација потрошње енергије за грејање вишепородичног стамбеног грађевинског фонда града коришћењем енергетског модела“, кандидата **Андреје Стефановића**, у следећем саставу:

- др Небојша Лукић, редовни професор, Факултет инжењерских наука, Универзитет у Крагујевцу, ужа научна област: Термодинамика и термотехника – **председник Комисије**;
- др Добрица Миловановић, редовни професор, Факултет инжењерских наука, Универзитет у Крагујевцу, ужа научна област: Енергетика и процесна техника;
- др Небојша Јовичић, редовни професор, Факултет инжењерских наука, Универзитет у Крагујевцу, ужа научна област: Енергетика и процесна техника;
- др Дарко Реба, ванредни професор, Факултет техничких наука, Универзитет у Новом Саду, ужа научна област: Архитектонско-урбанистичко планирање, пројектовање и теорија;
- др Горан Бошковић, доцент, Факултет инжењерских наука, Универзитет у Крагујевцу, ужа научна област: Енергетика и процесна техника.

II Комисија је дужна да извештај о оцени урађене докторске дисертације достави у року од 60 дана од дана именовања. Сваки члан комисије има право да поднесе посебан извештај.

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
Веће за техничко-технолошке науке
Број: IV-04-433/19
Датум: 15.06.2016. год.
КРАГУЈЕВАЦ

ПРЕДСЕДНИК
Већа за техничко - технолошке науке

Проф. др Владе Урошевић



ДОСТАВИТИ:

- факултету;
- члановима Комисије;
- архиви.



УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
Факултет инжењерских наука
Број: 01-1/1588-8
19. 05. 2016. године
КРАГУЈЕВАЦ

На предлог Катедре за енергетику и процесну технику Факултета инжењерских наука у Крагујевцу (бр. 01-1/1581 од 12. 05. 2016. године), извештаја ментора проф. др Душан Гордића о прихватању предатог рукописа (бр. 01-1/1511 од 09. 05. 2016. године) докторске дисертације кандидата **Андреје Стефановића**, дипл. инж. маш., под насловом **"Оптимизација потрошње енергије за грејање вишепородичног стамбеног грађевинског фонда града коришћењем енергетског модела"**, 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), чл. 10 ст. 6 Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације Универзитета у Крагујевцу, чл. 20 Правилника о докторским академским студијама Факултета инжењерских наука у Крагујевцу (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. 05. 2016. године, донело је

ПРЕДЛОГ ОДЛУКЕ

Предлаже се Већу за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу да именује Комисију за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Андреје Стефановића**, дипл. инж. маш., под насловом **"Оптимизација потрошње енергије за грејање вишепородичног стамбеног грађевинског фонда града коришћењем енергетског модела"** у следећем саставу:

1. **Др Небојша Лукић**, редовни професор – Председник Комисије, Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу,
Ужа научна област: Термодинамика и термотехника,
2. **Др Добрица Миловановић**, редовни професор, Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу,
Ужа научна област: Енергетика и процесна техника,
3. **Др Небојша Јовичић**, редовни професор, Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу,
Ужа научна област: Енергетика и процесна техника,
4. **Др Дарко Реба**, ванредни професор, Факултет техничких наука Универзитета у Новом Саду,
Ужа научна област: Архитектонско-урбанистичко планирање, пројектовање и теорија,
5. **Др Горан Бошковић**, доцент, Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу,
Ужа научна област: Енергетика и процесна техника.

Достављено:

- Универзитету
- Кандидату
- Члановима Комисије



ДЕКАН ФАКУЛТЕТА ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА

Др Мирослав Живковић, редовни професор