



УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
Факултет инжењерских наука
Број: 01-1/107-10
22. 01. 2015. године
КРАГУЈЕВАЦ

На основу члана 128. Закона о високом образовању ("Сл. гласник РС" бр. 76/2005) и чланова 169 и 48 став 7 Статута Универзитета у Крагујевцу, Наставно-научно веће Факултета инжењерских наука у Крагујевцу на седници одржаној 22. 01. 2015. године, на основу члана 205 Статута, донело је

ОДЛУКУ

1. Усваја се извештај Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Давора Кончаловића**, дипл. маш. инж. под називом: „**МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ОДРЕЂИВАЊЕ КОГЕНЕРАЦИОНОГ ПОТЕНЦИЈАЛА ТОПЛАНА**“.
2. Одлука са извештајем Комисије доставља се Универзитету на сагласност.

Образложење

Одлуком Наставно-научног већа број **01-1/3826-7** од **20. 11. 2014.** год. именована је Комисија за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Давора Кончаловића**, дипл. маш. инж., у саставу:

1. **Др Душан Гордић**, редовни професор, Факултет инжењерских наука, Крагујевац,
Ужа научна област: Енергетика и процесна техника,
2. **Др Мирко Коматина**, редовни професор, Машински факултет, Београд,
Уже научне области: Преношење топлоте и супстанције, Техничка термодинамика,
3. **Др Небојша Јовичић**, редовни професор, Факултет инжењерских наука, Крагујевац,
Ужа научна област: Енергетика и процесна техника,
4. **Др Вања Шуштершич**, ванредни професор, Факултет инжењерских наука, Крагујевац,
Ужа научна област: Енергетика и процесна техника,
5. **Др Милун Бабић**, редовни професор - ментор, Факултет инжењерских наука, Крагујевац,
Ужа научна област: Енергетика и процесна техника.

Комисија је поднела извештај бр. **01-1/4200** Декану и Наставно-научном већу **08.12.2014.** год. Извештај Комисије и докторска дисертација били су на увиду јавности од **18. 12. 2014.** год. до **16. 01. 2015.** године. На извештај није било примедби.

Наставно-научно веће, на седници одржаној 22. 01. 2015. год., разматрало је извештај, и донело одлуку као у диспозитиву.

Достављено:

-Универзитету у Крагујевцу
-Општој служби



1. ДЕКАН ФАКУЛТЕТА ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА

Др Мирослав Живковић, редовни професор

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ

Стручно веће за техничко - технолошке науке

Број: IV-04-51/8

Датум: 11.02.2015. год.

КРАГУЈЕВАЦ

13.02.2015
01-1 | 500

Стручно веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, на основу члана 109. став 1, а у вези са чланом 46. став 6. Статута Универзитета у Крагујевцу (број II-01-12 од 09.01.2014. године - пречишћен текст), члана 4. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације и чланова 42. и 43. став 1. Пословника о раду стручних већа, (број 103/12 од 27.01.2010. године), на седници одржаној 11.02.2015. године, донело је следећу

ОДЛУКУ

Дата је сагласност на Извештај комисије за оцену и одбрану докторске дисертације под насловом *Методологија за одређивање когенерационог потенцијала топлана*, кандидата **Давора Кончаловића**, који је прихватило Наставно-научно веће Факултета инжењерских наука у Крагујевцу, Одлуком број 01-1/107-10 од 22.01.2015. године.

Образложење

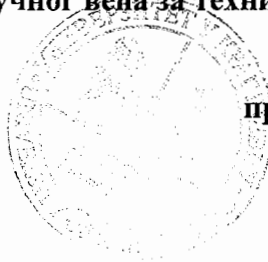
Правни основ за доношење ове Одлуке садржан је у члану 109. Статута Универзитета у Крагујевцу (број II-01-12 од 09.01.2014. године – пречишћен текст) који уређује надлежност стручних већа, а у складу је са чланом 48. став 7. Статута Универзитета који уређује надлежност Универзитета за давање сагласности о прихватању Извештаја о оцени урађене докторске дисертације, члану 12. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације који уређује надлежност Универзитета за давање сагласности на Извештај о урађеној докторској дисертацији и члану 42. и 43. став 4. Пословника о раду стручних већа Универзитета у Крагујевцу број 103/12 од 27.01.2010. године, који уређују врсте аката која доносе стручна већа, а у складу је са одредбама члана 123. и 128. Закона о високом образовању.

Стручно веће за техничко-технолошке науке разматрало је Извештај број 01-1/4200 од 08.12.2014. године, Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације, кандидата Давора Кончаловића под насловом „Методологија за одређивање когенерационог потенцијала топлана“, и Одлуку Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу о усвајању наведеног Извештаја, број 01-1/107-10 од 22.01.2015. године, и донело Одлуку као у диспозитиву.

Поука о правном леку: Против ове Одлуке приговор се може поднети Сенату Универзитета у Крагујевцу у року од 15 дана од дана достављања одлуке надлежног стручног већа Универзитета.

ЗАМЕНИК ПРЕДСЕДНИКА
Стручног већа за техничко – технолошке науке

проф. др Слободан Ђукић



С. Ђукић

ДОСТАВИТИ:

- факултету;
- кандидату;
- архиви.



УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
Факултет инжењерских наука
Број: 01-1/824-16
19. 03. 2015. године
КРАГУЈЕВАЦ

Наставно-научно веће Факултета инжењерских наука у Крагујевцу на својој седници од 19. 03. 2015. године на основу чл. 94 Статута Факултета инжењерских наука (бр. 01-1/4180 од 07.12.2011. године), донело је

ОДЛУКУ

- I Усваја се у целости извештај Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Давора Кончаловића, дипл. маш. инж.** бр. 01-1/730 од 06. 03. 2015. године.
- II **Давор Кончаловић, дипл. маш. инж.** је са успехом одбранио докторску дисертацију под насловом: „**МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ОДРЕЂИВАЊЕ КОГЕНЕРАЦИОНОГ ПОТЕНЦИЈАЛА ТОПЛАНА**” на Факултету инжењерских наука у Крагујевцу и стекао право да буде промовисан у научни степен: **ДОКТОР НАУКА – МАШИНСКО ИНЖЕЊЕРСТВО.**

Образложење

На основу извештаја Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације бр. 01-1/730 од 06. 03. 2015. године у саставу: др Милун Бабић, ред. проф. – ментор, др Душан Гордић, ред. проф., др Мирко Коматина, ред. проф., др Небојша Јовичић, ред. проф. и др Вања Шуштершич, ванр. проф., Наставно-научно веће Факултета инжењерских наука у Крагујевцу на својој седници од 19. 03. 2015. године, донело је одлуку као у изреци.

Достављено:

-др Давору Кончаловићу
-Проф. др Милуну Бабићу
-Архиви

ДЕКАН ФАКУЛТЕТА ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА

Др Мирослав Живковић, редовни професор

