

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ

Стручно веће за техничко - технолошке науке

Број: IV-04-129/8

Датум: 11.03.2014. год.

КРАГУЈЕВАЦ

| ФАКУЛТЕТ ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ | | | |
|--|------|--------|----------|
| ПРИМЉЕНО 12.03.2014 | | | |
| Орг. јед. | Број | Прилог | Вредност |
| | 01-9 | Р64-5 | |

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 11.03.2014. године, донело је следећу

ОДЛУКУ

I Дата је сагласност на Извештај о испуњености услова кандидата и научној заснованости теме докторске дисертације кандидата **Андреје Стефановића** под насловом „Оптимизација потрошње енергије за грејање вишепородничног стамбеног грађевинског фонда града коришћењем енергетског модела“, коју је усвојило Наставно-научно веће Факултета инжењерских наука у Крагујевцу, Одлуком број 01-1/528-6 од 20.02.2014. године.

II Предложена тема је у оквиру матичности факултета и у складу са потребама развоја науке и приоритетима научног и технолошког развоја.

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 вези је са чланом 46. став 6. Статута Универзитета који уређује надлежност Универзитета за давање сагласности на предложену тему за израду докторске дисертације, члану 4. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације који уређује надлежност Универзитета за давање сагласности на Извештај комисије за оцјену подобности теме, као и одређивање ментора и члановима 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.

Стручно веће за техничко-технолошке науке разматрало је Извештај број 01-1/262 од 29.01.2014. године, Комисије за оцјену подобности кандидата и научне заснованости теме докторске дисертације, кандидата Андреје Стефановића под насловом „Оптимизација потрошње енергије за грејање вишепородничног стамбеног грађевинског фонда града коришћењем енергетског модела“ и Одлуку Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу о прихватању наведеног Извештаја, број 01-1/528-6 од 20.02.2014. године, и донело Одлуку као у диспозитиву.

ПРЕДСЕДНИК

Стручног већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Милорад Бојић

ДОСТАВИТИ:

- факултету;
- кандидату;
- архиви.





УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
Факултет инжењерских наука
Број: 01-1/885-14
20. 03. 2014. год.
КРАГУЈЕВАЦ

Наставно-научно веће Факултета инжењерских наука у Крагујевцу, на својој седници од 20. 03. 2014. године, на основу чл. 89. Статута Факултета инжењерских наука у Крагујевцу (бр. 01-1/4180 од 07.12.2011. године), и одлуке Стручног Већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу бр. IV-04-129/8 од 11.03.2014. године, донело је

О Д Л У К У

Андреји Стефановићу, дипл. инж. маш., одобрава се израда докторске дисертације под насловом: **"ОПТИМИЗАЦИЈА ПОТРОШЊЕ ЕНЕРГИЈЕ ЗА ГРЕЈАЊЕ ВИШЕПОРОДИЧНОГ СТАМБЕНОГ ГРАЂЕВИНСКОГ ФОНДА ГРАДА КОРИШЋЕЊЕМ ЕНЕРГЕТСКОГ МОДЕЛА"**.

За одобрену тему докторске дисертације кандидату се одређује ментор др Душан Гордић, редовни професор Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

Одлуку доставити :

- Андреји Стефановићу,
- Проф. др Душану Гордићу,
- Архиви.

ДЕКАН ФАКУЛТЕТА ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА



Др Мирослав Живковић, редовни професор