

ТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број 717/4

18. 05. 2005. год.

Ч а ч а к

На основу члана 57. Закона о универзитету ("Сл. гласник РС" бр. 21/2002) и члана 84. Статута Факултета, Научно-наставно веће на седници одржаној 18. маја 2005. год., једногласно је донело

## О Д Л У К У

1. Усваја се коначан извештај Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **мр Милована Шаренца, дипл. инж. маш.**, под називом **"Развој ефективних поступака управљања поузданошћу мехатроних система у амбијенту конкурентног инжењерства"**.

2. Усмена јавна одбрана обавиће се пред Комисијом у саставу:

- Академик проф. др Миомир Вукобратовић, Институт "Михаило Пупин", Београд, председник,
- Проф. др Јерослав Живанић, Технички факултет, Чачак, члан,
- Проф. др Миомир Станковић, Факултет заштите на раду, Ниш, члан,
- Проф. др Илија Николић, Факултет организационих наука, Београд, члан,
- Акадрмик проф. др Љубиша Папић, Технички факултет, Чачак, ментор.

3. Одбрана ће се обавити у **понедељак, 30. маја 2005. год.**, у 12,00 сати, а обавештење објавити у дневном листу "Политика".

Доставити:

- именованима и
- општој служби.

Д е к а н  
Техничког факултета,  
Проф. др Јерослав М. Живанић, дипл. инж. ел.

ТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Број 1650/3

21. 10. 2005. год.

Ч а ч а к

На основу члана 57. Закона о универзитету ("Сл. гласник РС" бр. 21/2002) и члана 84. Статута Факултета, Научно-наставно веће на седници одржаној 21. октобра 2005. год., донело је

### О Д Л У К У

1. Усваја се коначан извештај Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата *мр Михаила Млађеиовића, дипл. инж. маш.*, под називом *"Истраживање фактора успешности континуалног унапређења квалитета на основу примене стратегије шест сигма"*.

2. Усмена јавна одбрана обавиће се пред Комисијом у саставу:


1. Проф. др Миомир Станковић, Факултет заштите на раду, Ниш, председник,
2. Проф. др Јерослав Живанић, Технички факултет, Чачак, члан,
3. Академик проф. др Љубиша Папић, Технички факултет, Чачак, ментор.

3. Одбрана ће се обавити у **среду, 2. новембра 2005. год.**, у 12,00 сати, а обавештење објавити у дневном листу "Политика".

Доставити:

- именованима и
- општој служби.

Д е к а н  
Техничког факултета,  
Проф. др Јерослав М. Живанић, дипл. инж. ел.



На основу члана 123. став 4. Закона о високом образовању ("Сл. гласник РС" бр. 76/2005) и члана 84. Статута Факултета, Научно-наставно веће на седници одржаној 20. септембра 2006. год., донело је

## О Д Л У К У

I Усваја се коначан извештај Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата *мр Мироослава Бјекића, дипл. инж. ел.*, под називом "**Предвиђање и естимација динамичких карактеристика корачних мотора симулацијом електромеханичких појава**".

II Усмена јавна одбрана обавиће се пред Комисијом у саставу:

1. Проф. др Јерослав Живанић, Технички факултет, Чачак, научна област: Електричне машине, Електроенергетика, председник,
2. Проф. др Сретен Поповић, Технички факултет, Чачак, научна област: Електромоторни погони, Регулација електромоторних погона, ментор,
3. Др Зоран Лазаревић, ванр. проф., Електротехнички факултет, Београд, научна област: Електричне машине, члан,
4. Проф. др Славољуб Јанда, Технички факултет, Чачак, у пензији, научна област: Електричне машине, почасни члан,
5. Проф. др Данило Стојановић, Технички факултет, Чачак, у пензији, научна област: Аутоматско управљање, почасни члан,

III Одбрана ће се заказати у договору са члановима Комисије, а обавештење ће се благовремено објавити у дневном листу "Политика".

Доставити:

- именованима и
- општој служби.

Д е к а н  
Техничког факултета,  
Проф. др Јерослав М. Живанић, дипл. инж. ел.

**УНИВЕРЗИТЕТУ КРАГУЈЕВЦУ  
ТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ**

**Број 2823**

**13. 11. 2008. год.**

**Ч А Ч А К**

На основу члана 123. став 4. Закона о високом образовању ("Сл. гласник РС" бр. 76/2005), члана 48. Статута Универзитета у Крагујевцу и Одлуке Стручног већа за техничко-технолошке науке, бр. 1546/5 од 31. октобра 2008. год., о датој сагласности на извештај о урађеној докторској дисертацији, доносим следећу

**О Д Л У К У**

**I** Јавна одбрана докторске дисертације кандидата *мр Дејана Благојевића, дипл. инж. ел.*, под називом "Допринос прогнози електричних својстава са становишта структуре материјала", заказује се за **29. новембар 2008. год. у 12<sup>00</sup> сати** у сали Техничког факултета.

**II** Јавна одбрана обавиће се пред Комисијом у саставу:

1. **Др Димитрије Стефановић, ред. проф.**, Електронски факултет, Ниш, научна област: Оптоелектроника, председник,
2. **Др Радојко Симеуновић, ред. проф.**, Технички факултет, Чачак, научна област: Физика, ментор,
3. **Др Љубомир Вулићевић, ред. проф.**, Технички факултет, Чачак, научна област: Материјали, члан,
4. **Др Јерослав Живанић, ред. проф.**, Технички факултет, Чачак, научна област: Теоријска и општа електротехника, члан,
5. **Др Синиша Ранђић, ред. проф.**, Технички факултет, Чачак, научна област: Рачунарска техника и телекомуникације, члан.

**III** Обавештење о јавној одбрани благовремено ће се објавити у дневном листу "Политика".

Доставити:

- именованима,
- у досије и
- архиви.

**ДЕКАН  
ТЕХНИЧКОГ ФАКУЛТЕТА**

Проф. др Јерослав М. Живанић, дипл. инж. ел.





УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ  
ЕЛЕКТРОНСКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ



**Наставно-научно веће**

Број: 07/03-015/08-004

Датум: 18.09.2008.

На основу члана 38. Статута Електронског факултета у Нишу, Наставно-научно веће Факултета донело је на седници одржаној 18.09.2008. године на предлог Већа Катедре за теоријску електротехнику

**ОДЛУКУ**

одређује се Комисија за оцену и одбрану докторске дисертације под насловом *«Прилог моделовању уземљивачких система у присуству полусферичне и цилиндричне нехомогености тла»* кандидата мр **Ненада Цветковића**, у саставу:

1. Проф. др Предраг Д. Ранчић, Електронски факултет у Нишу
2. Проф. др Миомир Костић, Електротехнички факултет у Београду
3. Проф. др Драгутин Митић, Електронски факултет у Нишу
4. Проф. др Драган Тасић, Електронски факултет у Нишу и
5. Проф. др Јерослав Живанић, Технички факултет у Чачку.

Одлуку доставити члановима Комисије.

Комисија за оцену и одбрану докторске дисертације подноси Факултету извештај (реферат) о урађеној докторској дисертацији са предлогом у року од 60 дана од дана именовања.

**НАПОМЕНА:** Извештај (реферат) о урађеној докторској дисертацији поднети Факултету у 4 (четири) примерка.

**ЕЛЕКТРОНСКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ**

Декан  
  
Проф. др Драган Антић

Доставити и:

- кандидату
- Служби за студентска питања
- Архиви

**УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ**

**ТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ**

**Број 1222**

**22. 06. 2009. год.**

**Ч А Ч А К**

На основу члана 45. ст. 5. Статута Универзитета у Крагујевцу и члана 67. Статута Техничког факултета, доносим следећу

### **О Д Л У К У**

1. Извештај Комисије за оцену докторске дисертације кандидата **мр Милорада Пантелића**, дипл. инж. маш. под називом "**Унапређење концепције одржавања путем оперативног управљања сигурношћу багерских јединица на површинским коповима**" ставља се на увид јавности 30 дана, објављивањем на сајту Универзитета у Крагујевцу.

### **Образложење**

Одлуком Наставно-научног већа број XLIV-954/5 од 20. маја 2009. год. именована је Комисија за оцену докторске дисертације кандидата **мр Милорада Пантелића**, дипл. инж. маш., у саставу:

1. **Др Миомир Станковић**, ред. проф., Факултет заштите на раду, Ниш, научна област: Управљање ризиком, председник,
2. **Академик др Љубиша Папић**, ред. проф., Технички факултет, Чачак, научна област: Индустријско инжењерство, ментор,
3. **Др Јерослав Живанић**, ред. проф., Технички факултет, Чачак, научна област: Индустријска електроенергетика, члан,
4. **Др Драган Игњатовић**, ред. проф., Рударско-геолошки факултет, Београд, научна област: Механизација у рударству, члан,
5. **Др Здравко Миловановић**, ванр. проф., Машински факултет, Бања Лука, научна област: Одржавање и поузданост система, члан.

Комисија је поднела извештај Декану и Наставно-научном већу 22. јуна 2009. год.

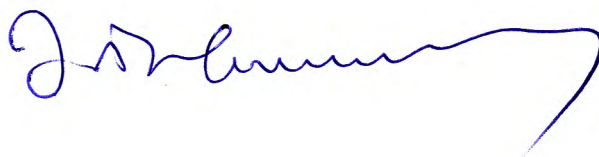
Сагласно одредби чл. 45. ст. 5. Статута Универзитета у Крагујевцу доносим одлуку као у диспозитиву.

Доставити:

- Универзитету у Крагујевцу и
- општој служби.

**ДЕКАН  
ТЕХНИЧКОГ ФАКУЛТЕТА**

Проф. др Јерослав М. Живанић, дипл. инж. ел.





## НАСТАВНО-НАУЧНО ВЕЋЕ

Број: 07/03-009/11-005

Датум: 30.06.2011. год.

На основу члана 15-17. Правилника о поступку давања сагласности на одлуку о усвајању теме докторске дисертације и на одлуку о усвајању извештаја о урађеној докторској дисертацији Универзитета у Нишу („Гласник Универзитета у Нишу“, бр. 02/09 од 15.06.2009. године), члана 38. Статута Електронског факултета у Нишу и одредби Правилника о докторским студијама Факултета, Наставно-научно веће Факултета донело је на седници одржаној 30.06.2011. године на предлог Већа Катедре за телекомуникације

## ОДЛУКУ

### Члан 1.

Именује се Комисија за оцену и одбрану докторске дисертације под насловом *«Примена диверзити техника за решавање проблема утицаја нечистоћа у оптичким влакнима на перформансе оптичких система»* кандидата дипл. инж. Зорана Поповића, у саставу:

1. Проф. др Димитрије Стефановић, Електронски факултет у Нишу
2. Проф. др Михајло Стефановић, Електронски факултет у Нишу
3. Проф. др Јарослав Живанић, Технички факултет у Чачку
4. Проф. др Слободан Ђукић, Технички факултет у Чачку
5. Доц. др Дејан Милић, Електронски факултет у Нишу.

### Члан 2.

Комисија доставља Извештај са предлогом Наставно-научном већу Факултета, по правилу, најкасније у року од 60 дана од дана пријема Одлуке о именовању чланова Комисије.

Комисија утврђује предлог већином гласова. Члан Комисије који се не слаже са већинским предлогом у обавези је да достави своје издвојено мишљење са образложењем.

Ако Комисија не сачини Извештај у предвиђеном року, декан Факултета о томе обавештава Наставно-научно веће Факултета, које именује нову Комисију.

### Члан 3.

Извештај Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације садржи следеће елементе:

- значај и допринос докторске дисертације са становишта актуелног стања у одређеној научној области,
- оцену да је урађена докторска дисертација резултат оригиналног научног рада кандидата,
- научне резултате докторске дисертације,
- примењивост и корисност резултата у теорији и пракси,
- начин презентирања резултата широј научној јавности.

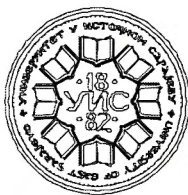
### Члан 4.

Одлуку доставити члановима Комисије, Служби за студентска питања и архиви Факултета.

**НАПОМЕНА:** Извештај о урађеној докторској дисертацији поднети Факултету у 4 (четири) примерка.

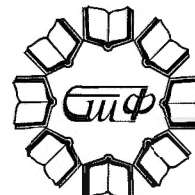
ЕЛЕКТРОНСКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ

Декан  
  
Проф. др Драган Антић



Универзитет у Источном Сарајеву  
Електротехнички факултет

Бука Караџића, 30, 71123 Источно Сарајево  
etfss@teol.net +387 57 342 788 www.etf.unssa.rs.ba



НАУЧНО-НАСТАВНО ВИЈЕЋЕ

Број: 03- 1392/11

Датум: 9. 12. 2011. године

На основу члана 149. Закона о високом образовању РС („Службени гласник РС“, број 73/10 и 104/11) и члана 16. став 1. Правилника о стицању научног степена доктор наука („докторат по старом“, број: 03-624/08 од 23. јуна 2008. године), Научно-наставно вијеће Електротехничког факултета, на својој 66. редовној сједници одржаној 9. децембра 2011. године, донијело је

ОДЛУКУ  
о формирање Комисије за преглед и оцјену урађене  
докторске дисертације

I

Именује се Комисија за преглед и оцјену урађене докторске дисертације под називом:

„Моделовање парцијалних пражњења у изолацији намотаја  
електричних машина и трансформатора“

кандидата мр Миодрага Симовића:

1. Ред. проф. др **Милан Зечевић**, предсједник, (ЕТФ И. Сарајево),  
(Уже научне области: Електроенергетика, Електричне машине)
2. Ред. проф. др **Зоран Лазаревић**, ментор и члан, (ЕТФ Београд),  
(Уже научна области: Електроенергетика, Електричне машине)
3. Ванр. проф. др **Чедомир Вујовић**, члан, (ЕТФ Источно Сарајево),  
(Уже научна област: Електроенергетика)
4. Ред. проф. др **Предраг Осмокровић**, члан, (ЕТФ Београд)  
(Уже научна област Електроенергетика)
5. Ред. проф. др **Јерослав Живанић**, члан (ТФ Чачак)  
(Уже научне области: Електроенергетика, Електричне машине)

II

Задатак Комисије је преглед и оцјена докторске дисертације као и писање одговарајућег извјештаја. Извјештај мора имати структуру и садржај који прописује члан 17. Правилника о стицању научног степена доктор наука („докторат по старом“).

Достављено:

- Комисији (5х),
- М. Симовић, М. Симовић (досије), 01.03.
- а/а



Декан

Проф. др Божидар Крстајић



## НАСТАВНО-НАУЧНО ВЕЋЕ

Број: 07/03-023/13-003

Датум: 23.05.2013. год.

На основу члана 15-17. Правилника о поступку давања сагласности на одлуку о усвајању теме докторске дисертације и на одлуку о усвајању извештаја о урађеној докторској дисертацији Универзитета у Нишу („Гласник Универзитета у Нишу“, бр. 02/09 од 15.06.2009. године), члана 38. Статута Електронског факултета у Нишу и одредби Правилника о докторским студијама Факултета, Наставно-научно веће Факултета донело је на седници одржаној 23.05.2013. године на предлог Већа Катедре за теоријску електротехнику

## ОДЛУКУ

### Члан 1.

Именује се Комисија за оцену и одбрану докторске дисертације под насловом «Моделовање система за заштиту од атмосферских пражњења у присуству објеката» кандидата мр Саше Илића, у саставу:

1. Проф. др Славољуб Алексић, Електронски факултет у Нишу
2. Проф. др Јован Цветић, Електротехнички факултет у Београду
3. Проф. др Јерослав Живанић, Факултет техничких наука у Чачку
4. Проф. др Драган Тасић, Електронски факултет у Нишу
5. Доц. др Небојша Раичевић, Електронски факултет у Нишу.

### Члан 2.

Комисија доставља Извештај са предлогом Наставно-научном већу Факултета, по правилу, најкасније у року од 60 дана од дана пријема Одлуке о именовању чланова Комисије.

Комисија утврђује предлог већином гласова. Члан Комисије који се не слаже са већинским предлогом у обавези је да достави своје издвојено мишљење са образложењем.

Ако Комисија не сачини Извештај у предвиђеном року, декан Факултета о томе обавештава Наставно-научно веће Факултета, које именује нову Комисију.

### Члан 3.

Извештај Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације садржи следеће елементе:

- значај и допринос докторске дисертације са становишта актуелног стања у одређеној научној области,
- оцену да је урађена докторска дисертација резултат оригиналног научног рада кандидата,
- научне резултате докторске дисертације,
- примењивост и корисност резултата у теорији и пракси,
- начин презентирања резултата широј научној јавности.

### Члан 4.

Одлуку доставити члановима Комисије, Служби за студентска питања и архиви Факултета.

**НАПОМЕНА:** Извештај о урађеној докторској дисертацији поднети Факултету у 4 (четири) примерка.

ЕЛЕКТРОНСКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ

Декан  
  
Проф. др Драган Јанковић

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ  
ЕЛЕКТРОНСКИ ФАКУЛТЕТ

Александра Медведева 14 · Поштански факс 73  
18000 Ниш · Србија  
Телефон 018 529 105 · Телефакс 018 588 399  
E-mail: [efinfo@elfak.ni.ac.rs](mailto:efinfo@elfak.ni.ac.rs); <http://www.elfak.ni.ac.rs>  
Текући рачун: 840-1721666-89; ПИБ: 100232259



UNIVERSITY OF NIS  
FACULTY OF ELECTRONIC ENGINEERING

Aleksandra Medvedeva 14 · P.O. Box 73  
18000 Niš - Serbia  
Phone +381 18 529 105 · Fax +381 18 588 399  
E-mail: [efinfo@elfak.ni.ac.rs](mailto:efinfo@elfak.ni.ac.rs)  
<http://www.elfak.ni.ac.rs>

**Наставно-научно веће**

**Број: 07/03-023/13-005**

**Дана: 05.07.2013. год.**

На основу члана 18. Правилника о поступку давања сагласности на одлуку о усвајању теме докторске дисертације и на одлуку о усвајању извештаја о урађеној докторској дисертацији Универзитета у Нишу („Гласник Универзитета у Нишу“, бр. 02/09 од 15.06.2009. године), члана 38. Статута Електронског факултета у Нишу и члана 14. Правилника о докторским студијама Факултета, Наставно-научно веће Факултета разматрало је на седници одржаној 05.07.2013. године Извештај Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације и донело следећу

**ОДЛУКУ**

**УСВАЈА СЕ Извештај о урађеној докторској дисертацији под насловом „Моделовање система за заштиту од атмосферских пражњења у присуству објеката“ кандидата мр Саше Илића.**

Одлуку доставити Научно-стручном већу за техничко-технолошке науке Универзитета у Нишу уз Извештај о урађеној докторској дисертацији ради добијања сагласности.

**Образложење**

На седници Наставно-научног већа Факултета одржаној 23.05.2013. године донета је одлука (бр. 07/03-023/13-003) којом је одређена Комисија за оцену и одбрану докторске дисертације под насловом „Моделовање система за заштиту од атмосферских пражњења у присуству објеката“ кандидата мр Саше Илића. Комисија за оцену и одбрану у саставу: проф. др Славољуб Алексић, проф. др Јован Цветић (Електротехнички факултет у Београду), проф. др Јерослав Живанић (Факултет техничких наука у Чачку), проф. др Драган Тасић и доц. др Небојша Раичевић поднела је дана 12.06.2013. године Факултету Извештај који је у архиви Факултета заведен под бројем 07/03-023/13-004. Дисертацију и Извештај о дисертацији Факултет је ставио на увид јавности до 28.06.2013. године. Комисија је у Извештају предложила Наставно-научном већу Факултета да наведену докторску дисертацију прихвати.

Веће Факултета је разматрало Извештај Комисије за оцену и одбрану и одлучило као у диспозитиву.

ЕЛЕКТРОНСКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ



Проф. др Драган Јанковић

Доставити:

- кандидату
- Служби за студентска питања
- архиви Факултета

Na osnovu člana 18 stav 1 tačka 5 Statuta Univerziteta Crne Gore, a u vezi sa članom 35 i 36 Pravila studiranja na doktorskim studijama, Senat Univerziteta Crne Gore, na predlog Vijeća Elektrotehničkog fakulteta br. 02/1-1596 od 14.10.2013. godine, na sjednici održanoj 31.10. 2013. godine, donio je sljedeću

## ODLUKU

### I

Usvaja se Izvještaj Komisije za ocjenu doktorske disertacije i prihvata disertacija „Analiza efekata blizine u sistemima više paralelnih provodnika“ kandidatkinje mr Tatijane Dlabač.

### II

Imenuje se Komisija za odbranu navedene doktorske disertacije, u sastavu

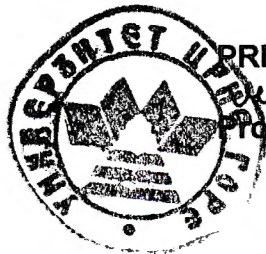
1. Dr Jeroslav Živanić, redovni profesor Fakulteta tehničkih nauka u Čačku
2. Dr Dragan Filpović, redovni profesor Elektrotehničkog fakulteta Univerziteta Crne Gore;
3. Dr Ana Jovanović, vanredni profesor Elektrotehničkog fakulteta Univerziteta Crne Gore;
4. Dr Gojko Joksimović, redovni profesor Elektrotehničkog fakulteta Univerziteta Crne Gore;
5. Dr Budimir Lutovac, vanredni profesor Elektrotehničkog fakulteta Univerziteta Crne Gore;

### III

Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Broj: 08-2304/1

Podgorica, 31.10.2013.godine



PREDSJEDNIK SENATA

*Predrag Miranović*  
Prof. dr Predrag Miranović

**ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА У ЧАЧКУ**  
**УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ**

Број 845  
25. 05. 2015. год.  
**Ч А Ч А К**

На основу члана 30. став 3. Закона о високом образовању ("Сл. гласник РС" бр. 76/2005), члана 48. Статута Универзитета у Крагујевцу и Одлуке Стручног већа за техничко-технолошке науке, бр. IV-04-250/10 од 13. маја 2015. год., о датој сагласности на извештај о урађеној докторској дисертацији, доносим следећу

**О Д Л У К У**

I Јавна одбрана докторске дисертације кандидата *мр Зорана Ристићановића, дипл. инж. ел.*, под називом "Утицај параметара синтезе и структурних промена на магнетене карактеристике модификованих феритних прахова", заказује се за 29. мај 2015. год. у 12<sup>00</sup> сати у сали Факултета техничких наука.

II Јавна одбрана обавиће се пред Комисијом у саставу:

1. Др Небојша Митровић, ред. проф., Факултет техничких наука у Чачку, научна област: Физика, председник,
2. Др Алекса Маричић, проф. емеритус, Факултет техничких наука у Чачку, научна област: Физика, ментор,
3. Др Јерослав Живанић, ред. проф., Факултет техничких наука у Чачку, научна област: Теоријска и општа електротехника, члан,
4. Др Драгица Минић, ред. проф., у пензији, Факултет за физичку хемију, Београд, научна област: Физичка хемија, члан,
5. Др Слободан Ђукић, ред. проф., Факултет техничких наука у Чачку, научна област: Електроника, члан.

III Обавештење о јавној одбрани благовремено ће се објавити у дневном листу "Политика".

Доставити:  
- именованима,  
- у досије и  
- архиви.

*A. Jipina*

Д Е К А Н  
ФАКУЛТЕТА ТЕХНИЧКИХ НАУКА  
Проф. др Јерослав М. Живанић, дипл. инж. ел.



**ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА У ЧАЧКУ**  
**УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ**

Број *845*  
25. 05. 2015. год.  
**Ч А Ч А К**

На основу члана 30. став 3. Закона о високом образовању ("Сл. гласник РС" бр. 76/2005), члана 48. Статута Универзитета у Крагујевцу и Одлуке Стручног већа за техничко-технолошке науке, бр. IV-04-250/10 од 13. маја 2015. год., о датој сагласности на извештај о урађеној докторској дисертацији, доносим следећу

**О Д Л У К У**

I Јавна одбрана докторске дисертације кандидата *мр Зорана Ристићановића, дипл. инж. ел.*, под називом "Утицај параметара синтезе и структурних промена на магнетене карактеристике модификованих феритних прахова", заказује се за 29. мај 2015. год. у 12<sup>00</sup> сати у сали Факултета техничких наука.

II Јавна одбрана обавиће се пред Комисијом у саставу:

1. Др Небојша Митровић, ред. проф., Факултет техничких наука у Чачку, научна област: Физика, председник,
2. Др Алекса Маричић, проф. емеритус, Факултет техничких наука у Чачку, научна област: Физика, ментор,
3. Др Јерослав Живанић, ред. проф., Факултет техничких наука у Чачку, научна област: Теоријска и општа електротехника, члан,
4. Др Драгица Минић, ред. проф., у пензији, Факултет за физичку хемију, Београд, научна област: Физичка хемија, члан,
5. Др Слободан Ђукић, ред. проф., Факултет техничких наука у Чачку, научна област: Електроника, члан.


III Обавештење о јавној одбрани благовремено ће се објавити у дневном листу "Политика".

Доставити:

- именованима,
- у досије и
- архиви.

*А. Тривић*

ДЕКАН  
ФАКУЛТЕТА ТЕХНИЧКИХ НАУКА  
Проф. др Јерослав М. Живанић, дипл. инж. ел.



**ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА У ЧАЧКУ**  
**УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ**

Број 46 – 897/5

03. 06. 2015. год.

**Ч А Ч А К**

На основу члана 123. ст. 4. Закона о високом образовању, чл. 48. Статута Универзитета у Крагујевцу, чл. 84. Статута Факултета техничких наука, на предлог ментора, бр. 889. од 28. маја 2015. год., Наставно-научно веће, на седници одржаној 03. јуна 2015. год., донело је

**О Д Л У К У**

**о именовању Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације**

**I Именује се Комисија за оцену и одбрану докторске дисертације мр Војкана Радоњића, дипл. инж. ел., под називом "Детерминисање модела технологије радио-релејних уређаја са аспекта унапређења технолошких програма", у саставу:**

**1. Др Јерослав Живанић, ред. проф.,** Факултет техничких наука, Чачак, научна област: Теоријска и општа електротехника, председник,

**2. Др Слободан Ђукић, ред. проф.,** Факултет техничких наука, Чачак, научна област: Електроника, ментор,

**3. Др Синиша Ранђић, ред. проф.,** Факултет техничких наука, Чачак, научна област: Рачунарска техника, члан,

**4. Др Данко Јовановић, ванр. проф.,** Војна академија, Универзитет одбране, Београд, научна област: Организација одржавања, Логистика, члан,

**5. Др Аленка Миловановић, ванр. проф.,** Факултет техничких наука, Чачак, научна област: Теоријска и општа електротехника, Мерења у електротехници, члан.

Комисија ће поднети извештај о оцени дисертације Декану и Наставно-научном већу, у року од 60 дана од дана именовања.

Доставити:

- именованима,
- рачуноводству,
- у досије и
- архиви ННВ.

*А. Јерослав Живанић*



**ДЕКАН**

**ФАКУЛТЕТА ТЕХНИЧКИХ НАУКА**

Проф. др Јерослав М. Живанић, дипл. инж. ел.

**ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА У ЧАЧКУ**  
**УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ**

Број 1945

20. 10. 2015. год.

**Ч А Ч А К**

На основу члана 30. став 3. Закона о високом образовању ("Сл. гласник РС" бр. 76/2005), члана 48. Статута Универзитета у Крагујевцу и Одлуке Стручног већа за техничко-технолошке науке, бр. IV-04-529/8 од 14. октобра 2015. год., о датој сагласности на извештај о урађеној докторској дисертацији, доносим следећу

**О Д Л У К У**

**I** Јавна одбрана докторске дисертације кандидата *мр Бранка Койривице, гийл. инж. ел.*, под називом "Моделовање главне хистерезисне петље и прелазних процеса магнетичког феромагнетских лимова", заказује се за **24. октобар 2015. год. у 12<sup>00</sup>** сати у сали Факултета техничких наука.

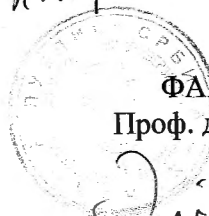
**II** Јавна одбрана обавиће се пред Комисијом у саставу:

1. **Др Јерослав Живанић, ред. проф.**, Факултет техничких наука, Чачак, научна област: Теоријска и општа електротехника, председник,
2. **Др Аленка Миловановић, ванр. проф.**, Факултет техничких наука, Чачак, научна област: Теоријска и општа електротехника, ментор, *А.М.*
3. **Др Ненад Цветковић, доцент**, Електронски факултет, Ниш, научна област: Теоријска електротехника, члан, *Н.Ц.*
4. **Др Небојша Митровић, ред. проф.**, Факултет техничких наука, Чачак, научна област: Физика, члан,
5. **Др Милан Плазинић, доцент**, Факултет техничких наука, Чачак, научна област: Теоријска и општа електротехника, члан.

**III** Обавештење о јавној одбрани благовремено ће се објавити у дневном листу "Политика".

Доставити:

- именованима, *В.Койривице*
- у досије и
- архиви.



**ДЕКАН**

**ФАКУЛТЕТА ТЕХНИЧКИХ НАУКА**

Проф. др Јерослав М. Живанић, дипл. инж. ел.

**ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА У ЧАЧКУ  
УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ**

**Број 2 – 2607/13**

**23. 12. 2015. год.**

**Ч А Ч А К**

На основу члана 123. ст. 4. Закона о високом образовању, чл. 48. Статута Универзитета у Крагујевцу, чл. 84. Статута Факултета техничких наука, на предлог ментора, бр. 2657. од 22. децембра 2015. год., Наставно-научно веће, на седници одржаној 23. децембра 2015. год., донело је

**О Д Л У К У**

**о именовању Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације**

**I Именује се Комисија за оцену и одбрану докторске дисертације Зорана Вуковића, дипл. инж. ел., под називом " Утицај топлотног дејства и фреквенције примењеног магнетног пољана функционална својства феромагнетног наноструктурног праха  $\text{Ni}_{85,8}\text{Fe}_{10,6}\text{W}_{1,4}\text{Cu}_{2,2}$ ", у саставу:**

- 1. Др Небојша Митровић, ред. проф.,** Факултет техничких наука, Чачак Универзитет у Крагујевцу, научна област: Физика, Физика и технологија материјала, председник,
- 2. Др Алекса Маричић, професор емеритус,** Факултет техничких наука, Чачак Универзитет у Крагујевцу, научна област: Физика, ментор,
- 3. Др Јерослав Живанић, ред. проф.,** Факултет техничких наука, Чачак, Универзитет у Крагујевцу, научна област: Теоријска и општа електротехника, члан,
- 4. Др Драгица Минић, ред. проф., у пензији,** Факултет за физичку хемију, Београд, Универзитет у Београду, научна област: Физичка хемија, члан,
- 5. Др Слободан Ђукић, ред. проф.,** Факултет техничких наука, Чачак, Универзитет у Крагујевцу, научна област: Електроника, члан.

Комисија ће поднети извештај о оцени дисертације Декану и Наставно-научном већу, у року од 60 дана од дана именовања.

Доставити:

- именованима,
- рачуноводству,
- у досије и
- архиви ННВ.

**Д Е К А Н**

**ФАКУЛТЕТА ТЕХНИЧКИХ НАУКА**

Проф. др Небојша Митровић, дипл. инж. ел.

