

Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, у складу са чланом 75. став 2. Закона о високом образовању ("Сл. гласник РС", бр. 88/2017 и 27/2018 - др. закон), а на основу члана 102. Статута Универзитета у Крагујевцу (број II-01-265/2 од 03.04.2018. године), члана 15. став 1. тачка 1. Правилника о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу (број: II-01-52 од 09.01.2017. године), чланова 42. и 43. став 1. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу (број III-01-188 од 07.03.2016. године – пречишћен текст), на седници одржаној 11.07.2018. године, донело је следећу

## О Д Л У К У

**Др Владимир Младеновић** бира се у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Информационе технологије и системи**, на Факултету техничких наука у Чачку.

### О б р а з л о ж е њ е

*Правни основ за доношење ове Одлуке садржан је у члану 102. Статута Универзитета у Крагујевцу који уређује надлежност већа за доношење ове Одлуке, а у складу је са чланом 75. став 2. Закона о високом образовању, којим је утврђено да Универзитет врши избор у звања наставника на предлог факултета, члану 15. став 1. тачка 1. Правилника о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу којим је уређена надлежност већа да доноси одлуке о избору наставника у звања, и члановима 42. и 43. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу који уређују врсту и начин доношења аката већа.*

*Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, разматрало је Одлуку о утврђивању предлога за избор наставника у звање ванредни професор за ужу научну област Информационе технологије и системи, број 55-1341/6 од 15.06.2018. године, којом је утврђен предлог да се др Владимир Младеновић изабере у звање ванредни професор, Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор у звање наставника Универзитета, број 01-104 од 17.01.2018. године, као и комплетно достављену документацију, и донело Одлуку као у диспозитиву.*

**ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:** Против ове Одлуке кандидат који није изабран може поднети приговор Сенату Универзитета, а преко Факултета, у року од 15 дана од дана пријема обавештења, односно Одлуке да није изабран.

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ  
Веће за техничко-технолошке науке

Број: IV-04- 51313

Датум: 11.07.2018. год.

К Р А Г У Ј Е В А Ц

**ПРЕДСЕДНИК**  
Већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Владе Урошевић



**ДОСТАВИТИ:**

- факултету;
- кандидату;
- архиви.

Веће за техничко - технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, на основу члана 102., а у складу са чланом 47. Статута Универзитета у Крагујевцу (број II-01-265/2 од 03.04.2018. године), чланова 17. и 22. став 2. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта (број III-01-164 од 28.02.2017. године – пречишћен текст), чланова 42. и 43. став 1. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу (број III-01-188 од 07.03.2016. године – пречишћен текст), на седници одржаној 11.07.2018. године, донело је следећу

## ОДЛУКУ

I Дата је сагласност на Извештај комисије о оцени урађене докторске дисертације под насловом „Развој модела унапређења система одржавања у малим и средњим предузећима базирано на принципима тоталног продуктивног одржавања“, кандидата Јована Глигоријевића, који је прихватило Наставно-научно веће Факултета инжењерских наука у Крагујевцу, Одлуком број 01-1/1647-16 од 24.05.2018. године.

II Обавезује се надлежни орган Факултета инжењерских наука у Крагујевцу да достави Универзитету у Крагујевцу записник о јавној одбрани, најкасније у року од 5 дана од дана одбране.

## Образложење

Правни основ за доношење ове Одлуке садржан је у члану 102. Статута Универзитета у Крагујевцу који уређује надлежност већа, а у складу је са чланом 47. Статута Универзитета који уређује надлежност Универзитета за давање сагласности о прихватању Извештаја о оцени урађене докторске дисертације, члану 17. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта који уређује надлежност Универзитета за давање сагласности на Извештај о урађеној докторској дисертацији, члану 22. став 2. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта који прописује да је, по завршеној одбрани, факултет дужан да обавести Универзитет у року не дужем од 5 дана од дана одбране и члановима 42. и 43. став 1. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу који уређују врсте аката која доносе већа.

Веће за техничко – технолошке науке разматрало је Извештај, број 01-1/890 од 13.03.2018. године, Комисије о оцени урађене докторске дисертације под насловом „Развој модела унапређења система одржавања у малим и средњим предузећима базирано на принципима тоталног продуктивног одржавања“, кандидата Јована Глигоријевића, Одлуку Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу о усвајању наведеног Извештаја, број 01-1/1647-16 од 24.05.2018. године, и донело Одлуку као у диспозитиву.

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ  
Веће за техничко-технолошке науке

Број: IV-04-513/4

Датум: 11.07.2018. год.

КРАГУЈЕВАЦ

ПРЕДСЕДНИК  
Већа за техничко – технолошке науке  
Проф. др Владе Урошевић



ДОСТАВИТИ:

- факултету;
- кандидату;
- архиви.

Веће за техничко - технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, на основу члана 102., а у складу са чланом 47. Статута Универзитета у Крагујевцу (број II-01-265/2 од 03.04.2018. године), чланова 17. и 22. став 2. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта (број III-01-164 од 28.02.2017. године – пречишћен текст), чланова 42. и 43. став 1. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу (број III-01-188 од 07.03.2016. године – пречишћен текст), на седници одржаној 11.07.2018. године, донело је следећу

## О Д Л У К У

I Дата је сагласност на Извештај комисије о оцени урађене докторске дисертације под насловом „Развој методологије и уређаја за динамичко испитивање материјала и заварених спојева са применом у нумеричким прорачунима конструкција при великим брзинама деформације“, кандидата Александра Дишића, који је прихватило Наставно-научно веће Факултета инжењерских наука у Крагујевцу, Одлуком број 01-1/1988-8 од 21.06.2018. године.

II Обавезује се надлежни орган Факултета инжењерских наука у Крагујевцу да достави Универзитету у Крагујевцу записник о јавној одбрани, најкасније у року од 5 дана од дана одбране.

## Образложење

Правни основ за доношење ове Одлуке садржан је у члану 102. Статута Универзитета у Крагујевцу који уређује надлежност већа, а у складу је са чланом 47. Статута Универзитета који уређује надлежност Универзитета за давање сагласности о прихватању Извештаја о оцени урађене докторске дисертације, члану 17. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта који уређује надлежност Универзитета за давање сагласности на Извештај о урађеној докторској дисертацији, члану 22. став 2. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта који прописује да је, по завршеној одбрани, факултет дужан да обавести Универзитет у року не дужем од 5 дана од дана одбране и члановима 42. и 43. став 1. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу који уређују врсте аката која доносе већа.

Веће за техничко – технолошке науке разматрало је Извештај, број 01-1/1204 од 10.04.2018. године, Комисије о оцени урађене докторске дисертације под насловом „Развој методологије и уређаја за динамичко испитивање материјала и заварених спојева са применом у нумеричким прорачунима конструкција при великим брзинама деформације“, кандидата Александра Дишића, Одлуку Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу о усвајању наведеног Извештаја, број 01-1/1988-8 од 21.06.2018. године, и донело Одлуку као у диспозитиву.

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ  
Веће за техничко-технолошке науке  
Број: IV-04- 57315  
Датум: 11.07.2018. год.  
К Р А Г У Ј Е В А Ц

ПРЕДСЕДНИК  
Већа за техничко – технолошке науке  
Проф. др Владе Урошевић



ДОСТАВИТИ:  
- факултету;  
- кандидату;  
- архиви.

Веће за техничко - технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, на основу члана 102., а у складу са чланом 47. Статута Универзитета у Крагујевцу (број II-01-265/2 од 03.04.2018. године), чланова 17. и 22. став 2. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта (број III-01-164 од 28.02.2017. године – пречишћен текст), чланова 42. и 43. став 1. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу (број III-01-188 од 07.03.2016. године – пречишћен текст), на седници одржаној 11.07.2018. године, донело је следећу

### ОДЛУКУ

I Дата је сагласност на Извештај комисије о оцени урађене докторске дисертације под насловом „Утицај сорте и времена бербе на основне физичке и механичке особине плода и зрна уљане репице“, кандидата мр Ранка Копривице, који је прихватило Наставно-научно веће Агрономског факултета у Чачку, Одлуком број 1276/2-XIII од 18.06.2018. године.

II Обавезује се надлежни орган Агрономског факултета у Чачку да достави Универзитету у Крагујевцу записник о јавној одбрани, најкасније у року од 5 дана од дана одбране.

### Образложење

Правни основ за доношење ове Одлуке садржан је у члану 102. Статута Универзитета у Крагујевцу који уређује надлежност већа, а у складу је са чланом 47. Статута Универзитета који уређује надлежност Универзитета за давање сагласности о прихватању Извештаја о оцени урађене докторске дисертације, члану 17. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта који уређује надлежност Универзитета за давање сагласности на Извештај о урађеној докторској дисертацији, члану 22. став 2. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта који прописује да је, по завршеној одбрани, факултет дужан да обавести Универзитет у року не дужем од 5 дана од дана одбране и члановима 42. и 43. став 1. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу који уређују врсте аката која доносе већа.

Веће за техничко – технолошке науке разматрало је Извештај, број 941/1 од 27.04.2018. године, Комисије о оцени урађене докторске дисертације под насловом „Утицај сорте и времена бербе на основне физичке и механичке особине плода и зрна уљане репице“, кандидата мр Ранка Копривице, Одлуку Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку о усвајању наведеног Извештаја, број 1276/2-XIII од 18.06.2018. године, и донело Одлуку као у диспозитиву.

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ  
Веће за техничко-технолошке науке

Број: IV-04- 57316

Датум: 11.07.2018. год.

КРАГУЈЕВАЦ

ПРЕДСЕДНИК  
Већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Владе Урошевић

ДОСТАВИТИ:

- факултету;
- кандидату;
- архиви.



Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, на основу чланова 102. и 47. Статута Универзитета у Крагујевцу (број II-01-265/2 од 03.04.2018. године), члана 14. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта (број III-01-164 од 28.02.2017. године – пречишћен текст) и Одлуке о изменама и допунама Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта (III-01-305/7 од 26.04.2018. године), чланова 42. и 43. став 1. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу (број III-01-188 од 07.03.2016. године – пречишћен текст), а имајући у виду предлог Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку, Одлука број 53-1075/4 од 16.05.2018. године, на седници одржаној 11.07.2018. године, донело је следећу

## О Д Л У К У

I Формира се Комисија за оцену и одбрану докторске дисертације под називом „Дигитални дијалог као реинжењеринг у систему хибридног учења“ кандидата **мр Момчила Ранђеловића**, у следећем саставу:

- др Данијела Милошевић, редовни професор, Факултета техничких наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Информационе технологије и системи - **председник Комисије**;
- др Милош Папић, доцент, Факултета техничких наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Менаџмент информациони системи, члан;
- др Биљана Радуловић, редовни професор, Техничког факултета Михајло Пупин у Зрењанину Универзитета у Новом Саду, ужа научна област: Базе података и информациони системи, члан.

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

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ  
Веће за техничко-технолошке науке  
Број: IV-04- 513 / 1  
Датум: 11.07.2018. год.  
К Р А Г У Ј Е В А Ц

**ПРЕДСЕДНИК**  
Већа за техничко – технолошке науке

**Проф. др Владе Урошевић**

ДОСТАВИТИ:

- факултету;
- члановима Комисије;
- архиви.

Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, на основу члана 102. и 47. Статута Универзитета у Крагујевцу (број II-01-265/2 од 03.04.2018. године), чланова 6. и 7. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта (број III-01-164 од 28.02.2017. године – пречишћен текст) и Одлуке о изменама и допунама Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта (III-01-305/7 од 26.04.2018. године), чланова 42. и 43. став 1. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу (број III-01-188 од 07.03.2016. године – пречишћен текст), а имајући у виду предлог Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу, Одлука број 01-1/1988-6 од 21.06.2018. године, на седници одржаној 11.07.2018. године, донело је следећу

## О Д Л У К У

**I** Формира се Комисија за оцену научне заснованости теме под називом „Утицај адитива на смањење емисије прашкастих и гасовитих материја сагоревањем дрвених остатака у малим генераторима топлоте“ и испуњености услова кандидата **Веселина Благојевића**, у следећем саставу:

- др Небојша Лукић, редовни професор, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Термодинамика и термотехника - **председник Комисије**;
- др Новак Николић, доцент, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Термодинамика и термотехника, члан;
- др Славко Ђурић, редовни професор, Факултета техничких наука Универзитета у Новом Саду, ужа научна област: Инжењерство заштите животне средине, члан;
- др Ранко Божичковић, редовни професор, Саобраћајног факултета Универзитета у Источном Сарајеву, ужа научна област: Друга инжењерства и технологије, члан;
- др Вања Шуштершич, редовни професор, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Енергетика и процесна техника, члан.

**II** Комисија је дужна да извештај о оцени научне заснованости теме докторске дисертације достави у року од 30 дана од дана пријема одлуке о формирању Комисије и пријема одговарајуће документације.

**III** Обавезује се надлежни орган Факултета да, у складу са чланом 7. став 1. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта, достави Већу за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, а преко Стручне службе Универзитета у Крагујевцу, обавештење о датуму када је Комисија примила одлуку о формирању Комисије и одговарајућу документацију.

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ  
Веће за техничко-технолошке науке  
Број: IV-04- 57318  
Датум: 11.07.2018. год.  
К Р А Г У Ј Е В А Ц

ПРЕДСЕДНИК  
Већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Владе Урошевић

ДОСТАВИТИ:

- факултету;
- члановима Комисије;
- архиви.

Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, на основу члана 102. и 47. Статута Универзитета у Крагујевцу (број II-01-265/2 од 03.04.2018. године), чланова 6. и 7. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта (број III-01-164 од 28.02.2017. године – пречишћен текст) и Одлуке о изменама и допунама Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта (III-01-305/7 од 26.04.2018. године), чланова 42. и 43. став 1. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу (број III-01-188 од 07.03.2016. године – пречишћен текст), а имајући у виду предлог Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу, Одлука број 01-1/1988-7 од 21.06.2018. године, на седници одржаној 11.07.2018. године, донело је следећу

## О Д Л У К У

I Формира се Комисија за оцену научне заснованости теме под називом „Повећање енергетске ефикасности оптимизацијом процеса кодигестије у постројењима за третман отпадних вода“ и испуњености услова кандидата **Николе Ракића**, у следећем саставу:

- др Душан Гордић, редовни професор, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Енергетика и процесна техника - **председник Комисије**;
- др Горан Бошковић, доцент, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Енергетика и процесна техника, члан;
- др Небојша Јовичић, редовни професор, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Енергетика и процесна техника, члан;
- др Живан Спасић, доцент, Машинског факултета Универзитета у Нишу, ужа научна област: Теоријска и примењена механика флуида, члан;
- др Вања Шуштершич, редовни професор, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Енергетика и процесна техника, члан.

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

III Обавезује се надлежни орган Факултета да, у складу са чланом 7. став 1. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта, достави Већу за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, а преко Стручне службе Универзитета у Крагујевцу, обавештење о датуму када је Комисија примила одлуку о формирању Комисије и одговарајућу документацију.

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ  
Веће за техничко-технолошке науке  
Број: IV-04- 51319  
Датум: 11.07.2018. год.  
К Р А Г У Ј Е В А Ц

ПРЕДСЕДНИК  
Већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Владе Урошевић

ДОСТАВИТИ:

- факултету;
- члановима Комисије;
- архиви.

Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, на основу члана 102. и 47. Статута Универзитета у Крагујевцу (број II-01-265/2 од 03.04.2018. године), чланова 6. и 7. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта (број III-01-164 од 28.02.2017. године – пречишћен текст) и Одлуке о изменама и допунама Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта (III-01-305/7 од 26.04.2018. године), чланова 42. и 43. став 1. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу (број III-01-188 од 07.03.2016. године – пречишћен текст), а имајући у виду предлог Наставно-научног већа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву, Одлука број 763/4 од 26.06.2018. године, на седници одржаној 11.07.2018. године, донело је следећу

## О Д Л У К У

I Формира се Комисија за оцену научне заснованости теме под називом „Рекуператори за коришћење отпадне топлоте са ротационих цилиндричних површина“ и испуњености услова кандидата **Ненада Стојића**, у следећем саставу:

- др Владан Карамарковић, редовни професор, Факултета за машинство и грађевинарство Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Топлотна техника и заштита животне средине - **председник Комисије**;

- др Александар Јововић, редовни професор, Машинског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област: Процесна техника, члан;

- др Душан Тодоровић, доцент, Машинског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област: Процесна техника, члан;

- др Мирко Стојиљковић, доцент, Машинског факултета Универзитета у Нишу, ужа научна област: Термотехника, термоенергетика и процесна техника, члан;

- др Миљан Марашевић, доцент, Факултета за машинство и грађевинарство Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Топлотна техника и заштита животне средине, члан.

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

III Обавезује се надлежни орган Факултета да, у складу са чланом 7. став 1. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта, достави Већу за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, а преко Стручне службе Универзитета у Крагујевцу, обавештење о датуму када је Комисија примила одлуку о формирању Комисије и одговарајућу документацију.

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ  
Веће за техничко-технолошке науке

Број: IV-04- 573 /10

Датум: 11.07.2018. год.

К Р А Г У Ј Е В А Ц

ПРЕДСЕДНИК  
Већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Владе Урошевић

ДОСТАВИТИ:

- факултету;
- члановима Комисије;
- архиви.

Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, на основу члана 102. и 47. Статута Универзитета у Крагујевцу (број II-01-265/2 од 03.04.2018. године), чланова 6. и 7. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта (број III-01-164 од 28.02.2017. године – пречишћен текст) и Одлуке о изменама и допунама Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта (III-01-305/7 од 26.04.2018. године), чланова 42. и 43. став 1. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу (број III-01-188 од 07.03.2016. године – пречишћен текст), а имајући у виду предлог Наставно-научног већа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву, Одлука број 763/6 од 26.06.2018. године, на седници одржаној 11.07.2018. године, донело је следећу

## О Д Л У К У

**I** Формира се Комисија за оцену научне заснованости теме под називом „Повећање енергетске ефикасности малих хидроелектрана“ и испуњености услова кандидата **Милоша Николића**, у следећем саставу:

- др Владан Карамарковић, редовни професор, Факултета за машинство и грађевинарство Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Топлотна техника и заштита животне средине - **председник Комисије;**

- др Душан Гордић, редовни професор, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Енергетика и процесна техника, члан;

- др Иван Божић, ванредни професор, Машинског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област: Хидрауличне машине и енергетски системи, члан;

- др Раде Карамарковић, ванредни професор, Факултета за машинство и грађевинарство Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Топлотна техника и заштита животне средине, члан;

- др Миљан Марашевић, доцент, Факултета за машинство и грађевинарство Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Топлотна техника и заштита животне средине, члан.

**II** Комисија је дужна да извештај о оцени научне заснованости теме докторске дисертације достави у року од 30 дана од дана пријема одлуке о формирању Комисије и пријема одговарајуће документације.

**III** Обавезује се надлежни орган Факултета да, у складу са чланом 7. став 1. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације, докторског уметничког пројекта, достави Већу за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, а преко Стручне службе Универзитета у Крагујевцу, обавештење о датуму када је Комисија примила одлуку о формирању Комисије и одговарајућу документацију.

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ  
Веће за техничко-технолошке науке

Број: IV-04- 51311

Датум: 11.07.2018. год.

К Р А Г У Ј Е В А Ц

**ПРЕДСЕДНИК**  
Већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Владе Урошевић

ДОСТАВИТИ:

- факултету;
- члановима Комисије;
- архиви.