

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 29.08.2018. године, донело је следећу

ОДЛУКУ

Др Драган Џунић бира се у звање доцент за ужу научну област **Производно машинство**, на Факултету инжењерских наука у Крагујевцу.

Образложење

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 доцент за ужу научну област Производно машинство, број 01-1/2200-5 од 05.07.2018. године, којом је утврђен предлог да се др Драган Џунић изабере у звање доцент, Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор у звање наставника Универзитета, број 01-1/1597 од 14.05.2018. 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-04-619/3
Датум: 29.08.2018. год.
КРАГУЈЕВАЦ



ПРЕДСЕДНИК
Већа за техничко – технолошке науке

Пред. 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 29.08.2018. године, донело је следећу

О Д Л У К У

I Дата је сагласност на Извештај комисије о оцени урађене докторске дисертације под насловом „Матрични модел електромагнетних процеса асинхроне машине у условима изражених напонских несиметрија“, кандидата мр Ненада Марковића, који је прихватило Наставно-научно веће Факултета техничких наука у Чачку, Одлуком број 58-1612/5 од 18.07.2018. године.

II Обавезује се надлежни орган Факултета техничких наука 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 01-1023 од 14.05.2018. године, Комисије о оцени урађене докторске дисертације под насловом „Матрични модел електромагнетних процеса асинхроне машине у условима изражених напонских несиметрија“, кандидата мр Ненада Марковића, Одлуку Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку о усвајању наведеног Извештаја, број 58-1612/5 од 18.07.2018. године, и донело Одлуку као у диспозитиву.

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
Веће за техничко-технолошке науке
Број: IV-04-619/Н
Датум: 29.08.2018. 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 58-1612/7 од 18.07.2018. године, на седници одржаној 29.08.2018. године, донело је следећу

О Д Л У К У

I Формира се Комисија за оцену и одбрану докторске дисертације под називом „Побољшање перформанси бежичних телекомуникационих система у присуству фединга са доминантном компонентом електромагнетног таласа“ кандидата мр Данијеле Алексић, у следећем саставу:

- др Милан Плазинић, ванредни професор, Факултета техничких наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Теоријска и општа електротехника - **председник Комисије**;
- др Слободан Ђукић, редовни професор, Факултета техничких наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Електроника, члан;
- др Дејан Милић, редовни професор, Електронског факултета Универзитета у Нишу, ужа научна област: Телекомуникације, 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-04-619/5
Датум: 29.08.2018. 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 техничких наука у Чачку, Одлука број 58-1612/4 од 18.07.2018. године, на седници одржаној 29.08.2018. године, донело је следећу

ОДЛУКУ

I Формира се Комисија за оцену научне заснованости теме под називом „Утицај одгревања на структурне трансформације и магнетна својства легуре $Fe_{72}Cu_1V_4Si_{15}B_8$ “ и испуњености услова кандидата **Радослава Сурле**, у следећем саставу:

- др Слободан Ђукић, редовни професор, Факултета техничких наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Електроника - **председник Комисије**;
- др Небојша Митровић, редовни професор, Факултета техничких наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Примењена физика – **предложени ментор**;
- др Милица Васић, научни сарадник, Факултета за физичку хемију Универзитета у Београду, научна област: природно-математичке науке - хемија, 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-04-619/6
Датум: 29.08.2018. год.
КРАГУЈЕВАЦ



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 техничких наука у Чачку, Одлука број 58-1612/3 од 18.07.2018. године, на седници одржаној 29.08.2018. године, донело је следећу

О Д Л У К У

I Формира се Комисија за оцену научне заснованости теме под називом „Хардверско-софтверска подршка процесирању низова података у оквиру концепта CLOUD – FOG рачунарства“ и испуњености услова кандидата **Душана Марковића**, у следећем саставу:

- др Јелица Протић, редовни професор, Електротехничког факултета Универзитета у Београду, ужа научна област: Рачунарска техника и информатика - **председник Комисије**;
- др Сениша Ранђић, редовни професор, Факултета техничких наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Рачунарска техника – **предложени ментор**;
- др Борислав Ђорђевић, научни сарадник, Института „Михајло Пупин“ у Београду, научна област: техничко-технолошке науке – електроника, телекомуникације и информационе технологије, 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-04-619/7
Датум: 29.08.2018. 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.

Већа 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 01-1/2200-9 од 05.07.2018. године, на седници одржаној 29.08.2018. године, донело је следећу

ОДЛУКУ

I Формира се Комисија за оцену научне заснованости теме под називом „Постпроцесирање класификационих модела – оцена поузданости и објашњење индивидуалних предикција и примена у биомедицинском инжењерству“ и испуњености услова кандидата **Бојане Анђелковић Ћирковић**, у следећем саставу:

- др Ненад Филиповић, редовни професор, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, уже научне области: Примењена механика, Примењена информатика и рачунарско инжењерство;

- др Весна Ранковић, редовни професор, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, уже научне области: Аутоматика и мехатроника, Примењена информатика и рачунарско инжењерство - **председник Комисије**;

- др Милош Ивановић, ванредни професор, Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, уже научна област: Рачунарске комуникације, члан;

- др Велибор Исаиловић, доцент, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, уже научна област: Биоинжењеринг, члан;

- др Миљан Милошевић, доцент, Универзитета Метрополитан у Београду, уже научна област: Информационе технологије, 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
Већа за техничко-технолошке науке
Број: IV-04-619/8
Датум: 29.08.2018. год.
КРАГУЈЕВАЦ



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. Статута Универзитета у Крагујевцу (број II-01-265/2 од 03.04.2018. године) и чланова 42. и 43. став 1. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу (број III-01-188 од 07.03.2016. године – пречишћен текст), донело је следећу

О Д Л У К У

I Прихвата се предлог Наставно-научног већа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву, број 829/9 од 13.07.2018. године.

II Ставља се ван снаге одлука Стручног већа за техничко-технолошке науке, број IV-04-335/9 од 14.05.2014. године, којом је дата сагласност на Извештај о научној заснованости теме под насловом „Развој методологије генерисања повратне спреге робота на бази корелације звуче емисије и параметара маг електролучног поступка заваривања“ и испуњености услова кандидата **Марине Пљакић**.

Образложење

Правни основ за доношење ове Одлуке садржан је у члану 102. Статута Универзитета у Крагујевцу који уређује надлежност Већа и члановима 42. и 43. став 1. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу који уређују врсте аката која доносе већа.

*Стручно веће за техничко – технолошке науке је, на седници одржаној 14.05.2014. године донело одлуку број IV-04-335/9 којом је дата сагласност на Извештај о научној заснованости теме под насловом „Развој методологије генерисања повратне спреге робота на бази корелације звуче емисије и параметара маг електролучног поступка заваривања“ и испуњености услова кандидата **Марине Пљакић**.*

*Кандидат **Марина Пљакић** и ментор рада, проф. др Милан Коларевић доставили су захтев Наставно-научном већу Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву у коме су навели да је тема докторске дисертације формулисана током реализације пројекта TP37020. Међутим, како опрема која је била планирана у истраживању није набављена, а имајући у виду да без опреме није могуће комплетирати експериментална истраживања, поднет је наведени захтев, са предлогом да се поништи одобрена тема докторске дисертације.*

Веће за техничко – технолошке науке је, на седници одржаној 29.08.2018. године, разматрало наведени материјал и донело Одлуку као у диспозитиву.

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
Веће за техничко-технолошке науке
Број: IV-04-619/9
Датум: 29.08.2018. год.
КРАГУЈЕВАЦ



ПРЕДСЕДНИК
Већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Владе Урошевић

ДОСТАВИТИ:

- факултету;
- кандидату;
- архиви.