

ИЗВОД ИЗ ЗАПИСНИКА
са ДВАДЕСЕТЕ седнице Већа за техничко-технолошке науке
одржане 11.07.2017. године (уторак) са почетком у 10,00 сати у Ректорату Универзитета у Крагујевцу

Седници су присуствовали: проф. др Владе Урошевић, проф. др Владан Карамарковић, проф. др Слободан Ђукић, проф. др Јованка Лукић и проф. др Драган Адамовић.

Седници је присуствовао надлежни члан Комисије за претходна питања за техничко-технолошке науке, проф. др Гордана Богдановић, у својству једног од известиоца, без права одлучивања и гласања.

Седници су присуствовали проф. др Небојша Арсенијевић, ректор и проф. др Милован Матовић, проректор.

Седници није присуствовао проф. др Лека Мандић.

Једногласно је усвојен следећи *Дневни ред са допуном*:

Д Н Е В Н И Р Е Д

I

Усвајање извода из записника:

- са претходне редовне седнице Већа за техничко-технолошке науке, одржане 14.06.2017. године;
- са претходне ванредне седнице Већа за техничко-технолошке науке, одржане 26.06.2017. године.

II

Извештаји о избору наставника

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **редовни професор** за ужу научну област **Производно машинство** и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу (*Конкурс расписан 05.04.2017.*)

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Драган Адамовић)

2. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Моторна возила** и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу (*Конкурс расписан 15.03.2017.*)

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Јованка Лукић)

3. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу научну област **Биоинжењеринг** и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу (*Конкурс расписан 18.01.2017.*)

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Јованка Лукић)

Факултет техничких наука у Чачку

4. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Електроенергетика** и Одлука Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку (*Конкурс расписан 01.03.2017.*)

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Слободан Ђукић)

III

Извештаји о оцени докторских дисертација

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Методологија дугорочног планирања коришћења потенцијала биомасе“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Владан Карамарковић)

2. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Развој аквизиционих система и алгоритама за регистрацију при моделирању померања и деформација контура на дигиталној слици“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Јованка Лукић)

3. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Триболошка карактеризација напредних стоматолошких материјала“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Драган Адамовић)

Агрономски факултет у Чачку

4. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Фолијарна примена минералних хранива у производњи семена црвене детелине на киселом земљишту“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Владе Урошевић)

IV

Извештаји о научној заснованости тема докторских дисертација и испуњености услова кандидата

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Интегрисани модел менаџмента квалитетом и одрживошћу процеса реализације у условима неизвесности“ и испуњености услова кандидата Гордане Тодоровић.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Јованка Лукић)

2. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Развој модела раног управљања инжењерским људским ресурсима у Lean индустријским системима“ и испуњености услова кандидата Савете Вукадиновић.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Драган Адамовић)

3. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Развој и оптимизација алуминијумских нанокмпозита за израду триболошких елемената“ и испуњености услова кандидата Сандре Величковић.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Јованка Лукић)

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

4.3.4. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Истраживање утицаја геометријских параметара прстена на везу са горњим деловима портала код порталних дизалица“ и испуњености услова кандидата Горана Бошковића.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Владан Карамарковић)

V

Доношење одлука о формирању комисија за припрему извештаја за избор кандидата пријављених на конкурс

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

1. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент за ужу научну област Аутоматско управљање, флуидна техника и мерења.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Владан Карамарковић)

VI

Доношење одлука о формирању комисија за оцену и одбрану докторске дисертације

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата мр Павла Поповића под називом „Развој модела за интегрисано управљање лучким услугама са аспекта квалитета, заштите животне средине и безбедности“.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Владан Карамарковић)

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

2. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Марије Матејић под називом „Развој модуларних стезних прибора повећаног нивоа крутости и флексибилности“.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Драган Адамовић)

VII

Доношење одлука о формирању комисија за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата за израду докторске дисертације

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Владимира Кочовића за израду докторске дисертације под називом „Развој алата за завршну обраду цилиндричних отвора инерцијалном силом“.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Јованка Лукић)

2. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Петра Мишљена за израду докторске дисертације под називом „Управљачке структуре вибрационог транспорта расутих материјала базираног на електромагнетним актуаторима“.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Слободан Ђукић)

VIII

Информације о наставном и научно-истраживачком раду редовних професора

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Информација о наставном и научно-истраживачком раду проф. др Небојше Јовичића, ужа научна област: Енергетика и процесна техника.

2. Информација о наставном и научно-истраживачком раду **проф. др Горана Девеџића**, уже научне области: **Производно машинство и Индустријски инжењеринг**.

Факултет техничких наука у Чачку

3. Информација о наставном и научно-истраживачком раду **проф. др Срећка Ђурчића**, ужа научна област: **Логистика и производне технологије**.

**IX
Питања и предлози**

**I
Усвајање извода из записника:**

- са претходне редовне седнице Већа за техничко-технолошке науке, одржане 14.06.2017. године;
- са претходне ванредне седнице Већа за техничко-технолошке науке, одржане 26.06.2017. године.

Једногласно су усвојени Изводи из записника са претходних седница Већа.

**II
Извештаји о избору наставника**

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **редовни професор** за ужу научну област **Производно машинство** и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу (*Конкурс расписан 05.04.2017.*)

(Известилац по овој тачки Дневног реда био је проф. др Драган Адамовић)

Веће за техничко-технолошке науке разматрало је Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор у звање редовни професор за ужу научну област Производно машинство, Одлуку Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу, као и комплетно достављен материјал и једногласно донело мишљење да се предложени кандидат изабере у звање редовни професор за ужу научну област Производно машинство, и упутило је материјал Сенату Универзитета на даљу надлежност.

2. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Моторна возила** и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу (*Конкурс расписан 15.03.2017.*)

(Известилац по овој тачки Дневног реда била је проф. др Јованка Лукић)

Веће за техничко-технолошке науке разматрало је Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор у звање ванредни професор за ужу научну област Моторна возила, Одлуку Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу, као и комплетно достављен материјал и једногласно донело одлуку да се предложени кандидат изабере у звање ванредни професор за ужу научну област Моторна возила.

3. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу научну област **Биоинжењеринг** и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу (*Конкурс расписан 18.01.2017.*)

(Известилац по овој тачки Дневног реда била је проф. др Јованка Лукић)

Веће за техничко-технолошке науке разматрало је Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор у звање доцент за ужу научну област Биоинжењеринг, Одлуке Наставно-научног већа Факултета

инжењерских наука у Крагујевцу, као и комплетно достављен материјал у току поступка избора и једногласно донело одлуку да се предложени кандидат изабере у звање доцент за ужу научну област Биоинжењеринг.

Факултет техничких наука у Чачку

4. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Електроенергетика** и Одлука Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку (Конкурс расписан 01.03.2017.)

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Слободан Ђукић)

Веће за техничко-технолошке науке разматрало је Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор у звање ванредни професор за ужу научну област Електроенергетика, Одлуку Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку, као и комплетно достављен материјал и једногласно донело одлуку да се предложени кандидат изабере у звање ванредни професор за ужу научну област Електроенергетика.

III

Извештаји о оцени докторских дисертација

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Методологија дугорочног планирања коришћења потенцијала биомасе**“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

(Известилац по овој тачки Дневног реда био је проф. др Владан Карамарковић)

Веће за техничко-технолошке науке једногласно је донело Одлуку о давању сагласности на Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Методологија дугорочног планирања коришћења потенцијала биомасе“.

2. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Развој аквизиционих система и алгоритама за регистрацију при моделирању померања и деформација контура на дигиталној слици**“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

(Известилац по овој тачки Дневног реда била је проф. др Јованка Лукић)

Веће за техничко-технолошке науке једногласно је донело Одлуку о давању сагласности на Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Развој аквизиционих система и алгоритама за регистрацију при моделирању померања и деформација контура на дигиталној слици“.

3. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Триболошка карактеризација напредних стоматолошких материјала**“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

(Известилац по овој тачки Дневног реда био је проф. др Драган Адамовић)

Веће за техничко-технолошке науке једногласно је донело Одлуку о давању сагласности на Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Триболошка карактеризација напредних стоматолошких материјала“.

Агрономски факултет у Чачку

4. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Фолијарна примена минералних хранива у производњи семена црвене детелине на киселом земљишту**“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

(Известилац по овој тачки Дневног реда био је проф. др Владе Урошевић)

Веће за техничко-технолошке науке једногласно је донело Одлуку о давању сагласности на Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Фолијарна примена минералних хранива у производњи семена црвене детелине на киселом земљишту“.

IV

Извештаји о научној заснованости тема докторских дисертација и испуњености услова кандидата

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „**Интегрисани модел менаџмента квалитетом и одрживошћу процеса реализације у условима неизвесности**“ и испуњености услова кандидата **Гордане Тодоровић**.

(Известилац по овој тачки Дневног реда била је проф. др **Јованка Лукић**)

Веће за техничко-технолошке науке једногласно је донело Одлуку о давању сагласности на Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Интегрисани модел менаџмента квалитетом и одрживошћу процеса реализације у условима неизвесности“ и испуњености услова кандидата Гордане Тодоровић.

2. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „**Развој модела раног управљања инжењерским људским ресурсима у Lean индустријским системима**“ и испуњености услова кандидата **Савете Вукадиновић**.

(Известилац по овој тачки Дневног реда био је проф. др **Драган Адамовић**)

Веће за техничко-технолошке науке једногласно је донело Одлуку о давању сагласности на Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Развој модела раног управљања инжењерским људским ресурсима у Lean индустријским системима“ и испуњености услова кандидата Савете Вукадиновић.

3. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „**Развој и оптимизација алуминијумских нанокмпозита за израду триболошких елемената**“ и испуњености услова кандидата **Сандре Величковић**.

(Известилац по овој тачки Дневног реда била је проф. др **Јованка Лукић**)

Веће за техничко-технолошке науке једногласно је донело Одлуку о давању сагласности на Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Развој и оптимизација алуминијумских нанокмпозита за израду триболошких елемената“ и испуњености услова кандидата Сандре Величковић.

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

4. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „**Истраживање утицаја геометријских параметара прстена на везу са горњим деловима портала код порталних дизалица**“ и испуњености услова кандидата **Горана Бошковића**.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др **Владан Карамарковић**)

Веће за техничко-технолошке науке једногласно је донело Одлуку о давању сагласности на Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Истраживање утицаја геометријских параметара прстена на везу са горњим деловима портала код порталних дизалица“ и испуњености услова кандидата Горана Бошковића.

V

Доношење одлука о формирању комисија за припрему извештаја за избор кандидата пријављених на конкурс

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

1. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање доцент за ужу научну област **Аутоматско управљање, флуидна техника и мерења**.

(Известилац по овој тачки Дневног реда био је проф. др **Владан Карамарковић**)

Веће за техничко-технолошке науке је донело Одлуку о формирању Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање **доцент за ужу научну област Аутоматско управљање, флуидна техника и мерења**, на Факултету за машинство и грађевинарство у Краљеву, у следећем саставу:

- др Новак Недић, редовни професор, Факултета за машинство и грађевинарство Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Системи аутоматског управљања и флуидне управљачке компоненте и системи, датум избора 28.01.2003. године - **председник Комисије**;

- др Зоран Рибар, редовни професор, Машинског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област: Аутоматско управљање, датум избора 05.05.1998. године, члан;

- др Зоран Бучевац, редовни професор, Машинског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област: Аутоматско управљање, датум избора 27.05.2005. године, члан;

- др Драган Пришић, ванредни професор, Факултета за машинство и грађевинарство Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Аутоматско управљање, флуидна техника и мерења, датум избора 14.09.2016. године, члан;

- др Љубиша Дубоњић, доцент, Факултета за машинство и грађевинарство Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Аутоматско управљање, флуидна техника и мерења, датум избора 10.07.2013. године, члан.

VI

Доношење одлука о формирању комисија за оцену и одбрану докторске дисертације

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Предлог **Комисије за оцену и одбрану** докторске дисертације кандидата **мр Павла Поповића** под називом „**Развој модела за интегрисано управљање лучким услугама са аспекта квалитета, заштите животне средине и безбедности**“.

(Известилац по овој тачки Дневног реда био је проф. др Владан Карамарковић)

Веће за техничко-технолошке науке једногласно је донело Одлуку о формирању Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **мр Павла Поповића** под називом „**Развој модела за интегрисано управљање лучким услугама са аспекта квалитета, заштите животне средине и безбедности**“, на Факултету инжењерских наука у Крагујевцу, у следећем саставу:

- др Здравко Кривокапић, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Подгорици, уже научне области: Управљање квалитетом, Информациони системи, члан;

- др Александар Вујовић, ванредни професор, Машинског факултета Универзитета у Подгорици, уже научне области: Индустрijски инжењеринг, Флексибилни производни системи, Интегрисани менаџмент систем;

- др Данијела Тадић, редовни професор, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, уже научне области: Производно машинство и Индустрijски инжењеринг - председник Комисије;

- др Миладин Стефановић, редовни професор, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, уже научне области: Производно машинство и Индустрijски инжењеринг, члан;

- др Јован Филиповић, редовни професор, Факултета организационих наука Универзитета у Београду, ужа научна област: Управљање квалитетом, члан.

2. Предлог **Комисије за оцену и одбрану** докторске дисертације кандидата **Марије Матејић** под називом „**Развој модуларних стезних прибора повећаног нивоа крутости и флексибилности**“.

(Известилац по овој тачки Дневног реда био је проф. др Драган Адамовић)

Веће за техничко-технолошке науке једногласно је донело Одлуку о формирању Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Марије Матејић** под називом „**Развој модуларних стезних прибора повећаног нивоа крутости и флексибилности**“, на Факултету инжењерских наука у Крагујевцу, у следећем саставу:

- др Ненад Марјановић, редовни професор, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Машинске конструкције и механизација, члан;

- др Ђорђе Вукелић, ванредни професор Факултета техничких наука Универзитета у Новом Саду, ужа научна област: Метрологија, квалитет, еколошко-инжењерски аспекти, алати и прибори, члан;

- др Петар Тодоровић, редовни професор, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Производно машинство – председник Комисије;

- др Милан Ерић, ванредни професор, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, уже научне области: Производно машинство и Индустрijски инжењеринг, члан.

VII

Доношење одлука о формирању комисија за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата за израду докторске дисертације

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Владимира Кочовића** за израду докторске дисертације под називом „Развој алата за завршну обраду цилиндричних отвора инерцијалном силом“.

(Известилац по овој тачки Дневног реда била је проф. др Јованка Лукић)

Веће за техничко-технолошке науке једногласно је донело Одлуку о формирању Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Владимира Кочовића за израду докторске дисертације под називом „Развој алата за завршну обраду цилиндричних отвора инерцијалном силом“, на Факултету инжењерских наука у Крагујевцу, у следећем саставу:

- др Борђе Вукелић, ванредни професор Факултета техничких наука Универзитета у Новом Саду, ужа научна област: Метрологија, квалитет, еколошко-инжењерски аспекти, алати и прибори – председник Комисије;

- др Петар Тодоровић, редовни професор, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Производно машинство, члан;

- др Бранко Тадић, редовни професор, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, уже научне области: Производно машинство, Индустијски инжењеринг, члан.

2. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Петра Мишљена** за израду докторске дисертације под називом „Управљачке структуре вибрационог транспорта расутих материјала базираног на електромагнетним актуаторима“.

(Известилац по овој тачки Дневног реда био је проф. др Слободан Ђукић)

Веће за техничко-технолошке науке једногласно је донело Одлуку о формирању Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Петра Мишљена за израду докторске дисертације под називом „Управљачке структуре вибрационог транспорта расутих материјала базираног на електромагнетним актуаторима“, на Факултету инжењерских наука у Крагујевцу, у следећем саставу:

- др Гордана Богдановић, ванредни професор Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Примењена механика, члан;

- др Жељко Деспотовић, виши научни сарадник Института Михајло Пупин у Београду и предавач на докторским студијама Електротехничког факултета (Катедра за електричне претвараче и погоне) Универзитета у Београду, уже научне области: Енергетски претварачи, Енергетска електроника, члан;

- др Милан Матијевић, редовни професор, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, уже научне области: Аутоматика и мехатроника, Примењена информатика и рачунарско инжењерство – председник Комисије.

VIII

Информације о наставном и научно-истраживачком раду редовних професора

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Информација о наставном и научно-истраживачком раду проф. др Небојше Јовичића, ужа научна област: Енергетика и процесна техника.

2. Информација о наставном и научно-истраживачком раду проф. др Горана Девеџића, уже научне области: Производно машинство и Индустијски инжењеринг.

Факултет техничких наука у Чачку

3. Информација о наставном и научно-истраживачком раду **проф. др Срећка Ћурчића**, ужа научна област: **Логистика и производне технологије**.

Веће за техничко-технолошке науке је једногласно донело Закључак којим се прихватају Информације о наставном и научно-истраживачком раду редовних професора и упутило Сенату Универзитета у Крагујевцу на даљу надлежност.

IX
Питања и предлози

Седница је завршена у 11:30 сати.

ПРЕДСЕДНИК
Већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Владе Урошевић