

Број: IV-04-752/2
Датум: 12.10.2022.

ИЗВОД ИЗ ЗАПИСНИКА

са СЕДМЕ седнице Већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу одржане 14.09.2022. године (среда) са почетком у 12,30 у сали Сената Универзитета у Крагујевцу

Седници су присуствовали: проф. др Весна Ранковић, проф. др Вања Шуштершич, проф. др Владе Урошевић, проф. др Драго Милошевић, проф. др Златан Шошкић и проф. др Александар Ранковић.

Седници из оправданих разлога није присуствовао надлежни члан Комисије за претходна питања за поље техничко-технолошких наука, проф. др Марко Ђапан.

Једногласно је усвојен Дневни ред:

I

Усвајање извода из записника

- са претходне редовне седнице Већа за техничко-технолошке науке, одржане 12.07.2022. године;

Једногласно је усвојен Извод из записника са претходне седнице Већа.

II

Предлози студијских програма

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Давање мишљења на предлог измена студијског програма основних академских студија Рачунарска техника и софтверско инжењерство.

Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу је једногласно усвојило предлог студијског програма основних академских студија Рачунарска техника и софтверско инжењерство и упутило материјал Сенату на даљу надлежност.

2. Давање мишљења на предлог измена студијског програма основних академских студија Машинско инжењерство.

Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу је једногласно усвојило предлог студијског програма основних академских студија Машинско инжењерство и упутило материјал Сенату на даљу надлежност.

3. Давање мишљења на предлог измена студијског програма основних академских студија Војноиндустријско инжењерство.

Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу је једногласно усвојило предлог студијског програма основних академских студија Војноиндустријско инжењерство и упутило материјал Сенату на даљу надлежност.

4. Давање мишљења на предлог измена студијског програма основних академских студија Урбано инжењерство.

Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу је једногласно усвојило предлог студијског програма основних академских студија Урбано инжењерство и упутило материјал Сенату на даљу надлежност.

5. Давање мишљења на предлог измена студијског програма основних академских студија Инжењерство заштите животне средине.

Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу је једногласно усвојило предлог студијског програма основних академских студија Инжењерство заштите животне средине и упутило материјал Сенату на даљу надлежност.

6. Давање мишљења на предлог измена студијског програма мастер академских студија Машинско инжењерство.

Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу је једногласно усвојило предлог студијског програма мастер академских студија Машинско инжењерство и упутило материјал Сенату на даљу надлежност.

7. Давање мишљења на предлог измена студијског програма мастер академских студија Биоинжењеринг.

Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу је једногласно усвојило предлог студијског програма мастер академских студија Биоинжењеринг и упутило материјал Сенату на даљу надлежност.

8. Давање мишљења на предлог измена студијског програма мастер академских студија Војноиндустријско инжењерство.

Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу је једногласно усвојило предлог студијског програма мастер академских студија Војноиндустријско инжењерство и упутило материјал Сенату на даљу надлежност.

9. Давање мишљења на предлог измена студијског програма мастер академских студија Инжењерство заштите животне средине.

Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу је једногласно усвојило предлог студијског програма мастер академских студија Инжењерство заштите животне средине и упутило материјал Сенату на даљу надлежност.

10. Давање мишљења на предлог измена студијског програма мастер академских студија Индустријско инжењерство.

Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу је једногласно усвојило предлог студијског програма мастер академских студија Индустријско инжењерство и упутило материјал Сенату на даљу надлежност.

11. Давање мишљења на предлог измена студијског програма докторских академских студија Машинско инжењерство.

Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу је једногласно усвојило предлог студијског програма докторских академских студија Машинско инжењерство и упутило материјал Сенату на даљу надлежност.

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

12. Давање мишљења на предлог измена и допуна студијског програма основних академских студија Машинско инжењерство.

Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу је једногласно усвојило предлог студијског програма основних академских студија Машинско инжењерство и упутило материјал Сенату на даљу надлежност.

13. Давање мишљења на предлог измена и допуна студијског програма основних академских студија Инжењерство заштите на раду.

Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу је једногласно усвојило предлог студијског програма основних академских студија Инжењерство заштите на раду и упутило материјал Сенату на даљу надлежност.

14. Давање мишљења на предлог измена и допуна студијског програма основних академских студија Грађевинско инжењерство.

Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу је једногласно усвојило предлог студијског програма основних академских студија Грађевинско инжењерство и упутило материјал Сенату на даљу надлежност.

15. Давање мишљења на предлог измена и допуна студијског програма мастер академских студија Машинско инжењерство.

Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу је једногласно усвојило предлог студијског програма мастер академских студија Машинско инжењерство и упутило материјал Сенату на даљу надлежност.

16. Давање мишљења на предлог измена и допуна студијског програма докторских академских студија Машинско инжењерство.

Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу је једногласно усвојило предлог студијског програма докторских академских студија Машинско инжењерство и упутило материјал Сенату на даљу надлежност.

III Извештаји о избору наставника

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Аутоматско управљање и флуидна техника** и Одлука Наставно-научног већа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву.

Известилац проф. Владе Урошевић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о избору кандидата у звање ванредни професор за ужу научну област Аутоматско управљање и флуидна техника на Факултету за машинство и грађевинарство у Краљеву.

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

2. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу научну област **Електротехника и рачунарство** и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

Известилац проф. Златан Шошкић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о избору кандидата у звање доцент за ужу научну област Електротехника и рачунарство на Факултету инжењерских наука у Крагујевцу.

IV Извештаји о оцени докторских дисертација

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**РЕКУПЕРАТОРИ ЗА КОРИШЋЕЊЕ ОТПАДНЕ ТОПЛОТЕ СА РОТАЦИОНИХ ЦИЛИНДРИЧНИХ ПОВРШИНА**“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву.

Известилац проф. Вања Шуштершич

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о прихватању Извештаја о оцени докторске дисертације под насловом „РЕКУПЕРАТОРИ ЗА КОРИШЋЕЊЕ ОТПАДНЕ ТОПЛОТЕ СА РОТАЦИОНИХ ЦИЛИНДРИЧНИХ ПОВРШИНА“.

V 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 „**Примена нумеричких модела и оптимизационих метода у дизајну пиезоелектричних композитних материјала**“ и испуњености услова кандидата **Страхиње Миленковића**.

Известилац проф. Александар Ранковић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о прихватању Извештаја о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Примена нумеричких модела и оптимизационих метода у дизајну пиезоелектричних композитних материјала“ и испуњености услова кандидата Страхине Миленковића.

VI

Предлози комисија за припрему извештаја за избор кандидата пријављених на конкурс

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент или ванредни професор за ужу научну област **Машинске конструкције и механизација**.

Известилац проф. Драго Милошевић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент или ванредни професор за ужу научну област Машинске конструкције и механизација.

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

2. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент за ужу научну област **Хидротехника**.

Известилац проф. Весна Ранковић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент за ужу научну област Хидротехника.

VII

Предлози комисија за оцену и одбрану докторске дисертације

Факултет техничких наука у Чачку

1. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Димитрија Розгића** под називом „Нови алгоритми за естимацију параметра фазора у електроенергетском систему са посебним освртом на једносмерне компоненте и струју квара“.

Известилац проф. Златан Шошкић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су са једним уздржаним гласом донели Одлуку о формирању Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Димитрија Розгића под називом „Нови алгоритми за естимацију параметра фазора у електроенергетском систему са посебним освртом на једносмерне компоненте и струју квара“.

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

2. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Љиљане Брзаковић** под називом „Развој методе за одређивање кинематског коефицијента трења динамички оптерећених контаката“.

Известилац проф. Александар Ранковић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су са једним уздржаним гласом донели Одлуку о формирању Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Љиљане Брзаковић под називом „Развој методе за одређивање кинематског коефицијента трења динамички оптерећених контаката“.

VIII

Предлози комисија за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата и предложеног ментора за израду докторске дисертације

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

1. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Виолете Ђорђевић** и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Развој модела одлучивања у процесу конфигурисања модуларних звучних баријера“.

Известилац проф. др Весна Ранковић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Виолете Ђорђевић и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Развој модела одлучивања у процесу конфигурисања модуларних звучних баријера“.

Факултет техничких наука у Чачку

2. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Данијеле Алексић** и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Побољшање перформанси бежичних телекомуникационих система у присуству фединга са доминантним компонентом електромагнетног таласа“.

Известилац проф. др Вања Шуштершич

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Данијеле Алексић и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Побољшање перформанси бежичних телекомуникационих система у присуству фединга са доминантним компонентом електромагнетног таласа“.

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

3. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **мр Саше Милојевића** и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Идентификација триболошких карактеристика оптимизоване конструкције цилиндара клипног компресора за експлоатацију на моторним возилима“.

Известилац проф. др Драго Милошевић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата мр Саше Милојевића и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Идентификација триболошких карактеристика оптимизоване конструкције цилиндара клипног компресора за експлоатацију на моторним возилима“.

IX
Питања и предлози

Седница је завршена у 14:00 сати.

ПРЕДСЕДНИК
Већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Весна Ранковић