

Број: IV-04-10/2
Датум: 22. 1. 2025.

ИЗВОД ИЗ ЗАПИСНИКА

са 38. седнице Већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу одржане 16.12.2024. године (понедељак) са почетком у 12,30 сати у Сали Сената Универзитета у Крагујевцу

Седници су присуствовали: проф. др Весна Ранковић, проф. др Вања Шуштершич, проф. др Славиша Шалинић, проф. др Аленка Миловановић, проф. др Јасмина Весић Васовић и проф. др Миломирка Модић из оправданих разлога.

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

Једногласно је усвојен Дневни ред са допуном:

I

Потврђивање мандата члану Већа за техничко-технолошке науке

Једногласно је потврђен мандат члану Већа за техничко-технолошке науке, проф. др Јасмини Весић Васовић.

II

Усвајање извода из записника

- са претходне редовне седнице Већа за техничко-технолошке науке, одржане 20.11.2024. године.

Једногласно је усвојен записник са претходно одржане седнице.

III

Разматрање материјала

1. Извештаји о избору наставника

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1.1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **редовни професор** за ужу научну област **Инжењерски менаџмент** и Одлука надлежног органа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

Известилац проф. др Славиша Шалинић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Мишљење о избору кандидата у звање редовни професор за ужу научну област Инжењерски менаџмент на Факултету инжењерских наука у Крагујевцу и материјал проследили Сенату на даљу надлежност.

1.2. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Машинске конструкције и механизација** и Одлука надлежног органа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

Известилац проф. др Аленка Миловановић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о избору кандидата у звање ванредни професор за ужу научну област Машинске конструкције и механизација на Факултету инжењерских наука у Крагујевцу.

1.3. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу научну област **Моторна возила и мотори** и Одлука надлежног органа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

Известилац проф. др Јасмина Весић Васовић

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

1.4. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу научну област **Моторна возила и мотори** и Одлука надлежног органа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

Известилац проф. др Миломирка Модић

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

2. Предлози комисија за припрему извештаја за избор кандидата пријављених на конкурс

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

2.1. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **доцент** за ужу научну област **Инжењерство заштите на раду**.

Известилац проф. др Вања Шуштершич

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 Инжењерство заштите на раду.

Агрономски факултет у Чачку

2.2. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Инжењерски процеси**.

Известилац проф. др 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 ванредни професор за ужу научну област Инжењерски процеси.

Факултет техничких наука у Чачку

2.3. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **доцент** за ужу научну област **Информационе технологије и системи**.

Известилац проф. др Миломирка Модић

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 Информационе технологије и системи.

3. Предлози комисија за оцену и одбрану докторске дисертације

Факултет техничких наука у Чачку

3.1. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Слободана Милетића под називом „Примена мултиграфа у пројектовању симулационог модела интегрисане телекомуникационе и рачунарске мреже“.

Известилац проф. др Вања Шуштершич

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Слободана Милетића под називом „Примена мултиграфа у пројектовању симулационог модела интегрисане телекомуникационе и рачунарске мреже“.

3.2. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Срђана Дивца под називом „Методологија за анализу и решавање нелинеарних магнетских проблема са хистерезисом у временском домену“.

Известилац проф. др Весна Ранковић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Срђана Дивца под називом „Методологија за анализу и решавање нелинеарних магнетских проблема са хистерезисом у временском домену“.

4. Предлози комисија за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата за израду докторске дисертације

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

4.1. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Јована Шофранца и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Развој модела интегрисаног пројектовања LEAN пословања и Индустрије 4.0 са аспекта квалитета“.

Известилац проф. др Славиша Шалинић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Јована Шофранца и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Развој модела интегрисаног пројектовања LEAN пословања и Индустрије 4.0 са аспекта квалитета“.

IV Питања и предлози

Седница је завршена у 13:10 сати.

ПРЕДСЕДНИК
Већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Весна Ранковић