

Број: IV-04-82/2
Датум: 22.02.2023.

ИЗВОД ИЗ ЗАПИСНИКА
са ДВАНАЕСТЕ седнице Већа за техничко-технолошке науке Универзитета у
Крагујевцу одржане 25.01.2023. године (среда) 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 Драго Милошевић, проф. др Златан Шошкић, проф. др Владе Урошевић и проф. др Александар Ранковић.

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

Једногласно је усвојен Дневни ред са допуном:

I
Усвајање извода из записника

- са претходне редовне седнице Већа за техничко-технолошке науке, одржане 21.12.2022. године;

Веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу једногласно је усвојило Извод из записника са претходно одржане седнице Већа.

II
Извештаји о избору наставника

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент или ванредни професор** за ужу научну област **Машинске конструкције и механизација** и Одлука Наставно- научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

Известилац проф. др Владе Урошевић

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.

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

2. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу научну област **Енергетика и заштита животне средине** и Одлука Наставно- научног већа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву.

Известилац проф. др Весна Ранковић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о избору кандидата у звање доцент за ужу научну област Енергетика и заштита животне средине на Факултету за машинство и грађевинарство у Краљеву.

III

Извештаји о научној заснованости тема докторских дисертација и испуњености услова кандидата

Факултет техничких наука у Чачку

1. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Побољшање перформанси бежичних телекомуникационих система у присуству фединга са доминантном компонентом електромагнетног таласа“ и испуњености услова кандидата мр Данијеле Алексић.

Известилац проф. др Златан Шошкић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о прихватању Извештаја о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Побољшање перформанси бежичних телекомуникационих система у присуству фединга са доминантном компонентом електромагнетног таласа“ и испуњености услова кандидата мр Данијеле Алексић.

IV

Предлози комисија за припрему извештаја за избор кандидата пријављених на конкурс

Агрономски факултет у Чачку

1. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање ванредни професор за ужу научну област Ратарство, повртарство и крмно биље.

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 Ратарство, повртарство и крмно биље.

Факултет техничких наука у Чачку

2. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање ванредни професор за ужу научну област Машински елементи и конструисање.

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 ванредни професор за ужу научну област Машински елементи и конструисање.

Предлози комисија за оцену и одбрану докторске дисертације**Факултет инжењерских наука у Крагујевцу**

1. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Славице Мачужић Савељић под називом „Развој модела за оцену осцилаторне удобности возила“.

Известилац проф. др Драго Милошевић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Славице Мачужић Савељић под називом „Развој модела за оцену осцилаторне удобности возила“.

2. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Богдана Милићевића под називом „Сурогат модели мишића засновани на вештачким неуронским мрежама са применом у анализи методом коначних елемената“.

Известилац проф. др Александар Ранковић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Богдана Милићевића под називом „Сурогат модели мишића засновани на вештачким неуронским мрежама са применом у анализи методом коначних елемената“.

3. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Владимира Симића под називом „Анализа и примена дистрибуиране (smeared) методологије у моделирању транспорта у деформабилним биолошким системима“.

Известилац проф. др Златан Шошкић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Владимира Симића под називом „Анализа и примена дистрибуиране (smeared) методологије у моделирању транспорта у деформабилним биолошким системима“.

4. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Александра Скулића под називом „Идентификација оптималних вредности степена искоришћења пужних зупчастих преносника“.

Известилац проф. др Владе Урпшевић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Александра Скулића под називом „Идентификација оптималних вредности степена искоришћења пужних зупчастих преносника“.

VI

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

Факултет техничких наука у Чачку

1. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Небојше Андријевића** и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Систем за мониторинг и предикцију активности медоносних пчела базиран на ИоТ технологији и примени вештачке интелигенције“.

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 Небојше Андријевића и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Систем за мониторинг и предикцију активности медоносних пчела базиран на ИоТ технологији и примени вештачке интелигенције“.

VII

Питања и предлози

Седница је завршена у 12:30 сати.

ПРЕДСЕДНИК
Већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Весна Ранковић