

Број: IV-04-471/2
Датум: 19.06.2024.

ИЗВОД ИЗ ЗАПИСНИКА

са 31. седнице Већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу одржане 22.05.2024. 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 Радован Булатовић, проф. др Миломирка Мадић, проф. др Аленка Миловановић и проф. др Јелена Пуреновић

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

Једногласно је усвојен Дневни ред:

*

Потврђивање мандата члановима Већа за техничко-технолошке науке

Потврђен је мандат члану Већа за техничко-технолошке науке, проф. др Аленки Миловановић.

I

Усвајање извода из записника

- са претходне редовне седнице Већа за техничко-технолошке науке, одржане 17.04.2024. године,
- са претходне ванредне седнице Већа за техничко-технолошке науке, одржане 26.04.2024. године.

Усвојени су записници са претходно одржаних седница.

II

Извештаји о избору наставника

Факултет техничких наука у Чачку

1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Рачунарска техника** и Одлука Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку.

Известилац проф. др Весна Ранковић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о избору кандидата у звање ванредни професор за ужу научну област Рачунарска техника на Факултету техничких наука у Чачку.

III

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 „**Модел трошкова процеса производње адитивним технологијама**“ и испуњености услова кандидата **мр Слободана Малбашића**.

Известилац проф. др Јелена Пуреновић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о прихватању Извештаја о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Модел трошкова процеса производње адитивним технологијама“ и испуњености услова кандидата мр Слободана Малбашића.

Факултет техничких наука у Чачку

2. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „**Методологија за анализу и решавање нелинеарних магнетских проблема са хистерезисом у временском домену**“ и испуњености услова кандидата **Срђана Дивца**.

Известилац проф. др Вања Шуштершич

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о прихватању Извештаја о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Методологија за анализу и решавање нелинеарних магнетских проблема са хистерезисом у временском домену“ и испуњености услова кандидата Срђана Дивца.

IV

Предлози комисија за припрему извештаја за избор кандидата пријављених на конкурс

Факултет техничких наука у Чачку

1. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **ванредни или редовни професор** за ужа научна област **Производно машинство**.

Известилац проф. др Радован Булатовић

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 или редовни професор за ужа научна област Производно машинство.

2. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **ванредни или редовни професор** за ужа научна област **Инжењерски менаџмент**.

Известилац проф. Миломирка Мадих

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 или редовни професор за ужа научна област Инжењерски менаџмент.

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

3. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **доцент** за ужа научна област **Аутоматско управљање и флуидна техника**.

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 ванредни или редовни професор за ужа научна област Инжењерски менаџмент.

V

Предлози 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 **Александра Бодића** и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „**Моделирање вишефазног струјања флуида применом методе фазног поља: развој, имплементација и верификација нумеричког модела и модела базираног на неуронским мрежама**“.

Известилац проф. др Радован Булатовић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Александра Бодића и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Моделирање вишефазног струјања флуида применом методе фазног поља: развој, имплементација и верификација нумеричког модела и модела базираног на неуронским мрежама“.

2. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Марка Делића** и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „**Истраживање примене адитивно произведеног и тополошки оптимизованог алата за савијање лима праћено еластичном повратношћу**“.

Известилац проф. Јелена Пуреновић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Марка Делића и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Истраживање примене адитивно произведеног и тополошки оптимизованог алата за савијање лима праћено еластичном повратношћу“.

3. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Николе Которчевића** и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „**ИСТРАЖИВАЊЕ ПОРОЗНИХ СТРУКТУРА ОД КОМПОЗИТА НА БАЗИ БАКРА ПРИМЕНОМ АДИТИВНИХ ТЕХНОЛОГИЈА**“.

Известилац проф. Миломирка Мадих

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Николе Которчевића и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „ИСТРАЖИВАЊЕ ПОРОЗНИХ СТРУКТУРА ОД КОМПОЗИТА НА БАЗИ БАКРА ПРИМЕНОМ АДИТИВНИХ ТЕХНОЛОГИЈА“.

VI

Питања и предлози

Седница је завршена у 13:15 сати.

ПРЕДСЕДНИК
Већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Весна Ранковић