

Број: IV-04-292/1
Датум: 14. 05. 2025.

На основу члана 99. Статута Универзитета у Крагујевцу (број П-01-384 од 23.04.2024. године – пречишћен текст) и чланова 26., 38. и 39. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу (број: I-01-975 од 15.10.2024. године – пречишћен текст), сазивам

3. седницу Већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу за 19.05.2025. године (понедељак) са почетком у 09,00 сати електронским путем, путем имејла

За седницу предлагем следећи

Д Н Е В Н И Р Е Д

I

Усвајање извода из записника

- са претходне редовне седнице Већа за техничко-технолошке науке, одржане 16. 04.2025. године.

II

Разматрање материјала

1. Извештаји о избору наставника

Агрономски факултет у Чачку

1.1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу научну област **Воћарство** и Одлука Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку.

1.2. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу научну област **Инжењерски процеси** и Одлука Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку.

Факултет техничких наука у Чачку

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

1.4. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу научну област **Индустријско инжењерство** и Одлука Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку.

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1.5. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **редовни професор** за ужу научну област **Термодинамика и термотехника** и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

2.Извештаји о научној заснованости тема докторских дисертација и испуњености услова кандидата

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

2.1. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Развој модела интегрисаног пројектовања LEAN-а и Индустрије 4.0 са аспекта квалитета“ и испуњености услова кандидата **Јована Шофранца**.

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

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

3.1. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **ванредни или редовни професор** за ужу научну област **Термодинамика и термотехника**.

3.2. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **ванредни или редовни професор** за ужу научну област **Енергетика и процесна техника**.

Факултет техничких наука у Чачку

3.3. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **ванредни или редовни професор** за ужу научну област **Рачунарска техника**.

4. Предлози комисија за оцену и одбрану докторске дисертације

Факултет техничких наука у Чачку

4.1. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Данијеле Алексић** под називом „Побољшање перформанси бежичних телекомуникационих система у присуству фединга са доминантном компонентом електромагнетног таласа “

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

4.2. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Александра Д. Алексића** под називом „Декарбонизација технолошког процеса производње и прераде хране“

4.3. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Ненада С. Тодића** под називом „Идентификација и оптимизација радних и конструктивних параметара клипно аксијалних пумпи водне хидраулике“

4.4. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Владимира Миловановића** под називом „Мерење и управљање перформансама основне делатности у сложеним ремонтним системима помоћу фази хибридног модела“

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

4.5. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Милице Тимотијевић** под називом „Утицај краткотрајног прегревања на механичке особине и микроструктуру центрифугално ливене легуре отпорне на топлоту – HP 40 Nb“

Факултет техничких наука у Чачку

4.6. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Сање Пузовић** под називом „Вишекритеријумски приступ развоју оптималног модела процеса имплементације PLM концепта“

5. Извештаји о оцени докторских дисертација

Факултет техничких наука у Чачку

5.1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Хардверско - софтверска подршка процесирању низова података у оквиру концепта Cloud - Fog рачунарства“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку.

V

Питања и предлози

ПРЕДСЕДНИК
Већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Вања Шуштершич