

Број: IV-04-231/1  
Датум: 09. 04. 2025.

На основу члана 99. Статута Универзитета у Крагујевцу (број II-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

**2. седницу Већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу за 16.04.2025. године (среда) са почетком у 09,00 сати електронским путем, путем имејла**

За седницу предлажем 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 19. 03.2025. године.

### II

#### Разматрање материјала

##### **1. Извештаји о избору наставника**

###### **Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву**

1.1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Механизација и носеће конструкције** и Одлука Наставно-научног већа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву.

1.2. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Железничко машинство и испитивање конструкција** и Одлука Наставно-научног већа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву.

###### **Факултет техничких наука у Чачку**

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

##### **2. Извештаји о оцени докторских дисертација**

###### **Факултет инжењерских наука у Крагујевцу**

2.1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Развој система за контролу квалитета у производној индустрији заснован на примени технологије компјутерске визије**“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

2.2. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Унапређење ефективности производних процеса применом ергономске оптимизације индустријских радних станица**“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

2.3. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Развој модела за управљање процесом испитивања квалитета у LEAN индустријским системима базираног на методама вештачке интелигенције**“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

### Факултет техничких наука у Чачку

2.4. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Примена мултиграфа у пројектовању симулационог модела интегрисане телекомуникационе и рачунарске мреже“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку.

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

#### Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

3.1. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Развој система активне кондензације за коришћење горње топлотне моћи горива код топоводног и вреловодног грејања“ и испуњености услова кандидата Милана Марјановића.

### 4. Предлози комисија за припрему извештаја за избор кандидата пријављених на конкурс

#### Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

4.1. 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.

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

4.3. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент за ужу научну област Производно машинство.

#### Факултет техничких наука у Чачку

4.4. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент за ужу научну област Инжењерски менаџмент.

### 5. Предлози комисија за оцену и одбрану докторске дисертације

#### Факултет техничких наука у Чачку

5.1. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Слађане Ђурашевић Пешовић под називом „Модел предикције отказа магнетних дискова заснован на детекцији аномалија“

## V

### Питања и предлози

---

ПРЕДСЕДНИК  
Већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Вања Шуштершич