

Број: IV-04-864/1  
Датум: 09.11.2022.

На основу члана 99. Статута Универзитета у Крагујевцу (број II-01-483 од 06.06.2022. године – пречишћен текст) и чланова 28., 38. и 39. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу (број: III-01-511 од 15.06.2022. године – пречишћен текст) са изменама и допунама (број: III-01-818/13 од 06.10.2022. године), сазивам

**ДЕСЕТУ седницу Већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу за 16.11.2022. године (среда) са почетком у 12,30 сати у Сали Сената Универзитета у Крагујевцу.**

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 12.10.2022. године;

### **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 **Друмски и градски саобраћај** и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

**Известилац проф. др. Владе Урпшевић**

**2.** Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу научну област **Енергетика и процесна техника** и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

**Известилац проф. др Златан Шошкић**

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

**3.** 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**

### 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 „Методологија за предвиђање и мониторинг вредности степена рециклаже комуналног отпада на националном нивоу“ и испуњености услова кандидата Ангелине Цветановић.

Известилац проф. др Драго Милошевић

2. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Вишедимензионално моделирање струјно-термодинамичких процеса и издувне емисије мултипроцесног клипног мотора СУС“ и испуњености услова кандидата Зорана Масоничића.

Известилац проф. др. Александар Ранковић

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

3. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Развој модела одлучивања у процесу конфигурисања модуларних звучних баријера“ и испуњености услова кандидата Виолете Ђорђевић.

Известилац проф. др. Вања Шуштершич

### IV

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

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

1. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Ђорђа Новчића и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Мултифункционалност керамичких и металних додатака у котловима на биомасу“.

Известилац проф. др. Вања Шуштершич

##### Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

2. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Предрага Пантовића и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Нумеричко-експериментална анализа фактора који утичу на пробојност муниције коришћењем Џонсон-Куковог материјалног модела“.

Известилац проф. др. Александар Ранковић

### V

#### Питања и предлози

---

ПРЕДСЕДНИК  
Већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Весна Ранковић