

Број: IV-04-964/2  
Датум: 21.12.2022.

### ИЗВОД ИЗ ЗАПИСНИКА

са ДЕСЕТЕ седнице Већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу одржане 16.11.2022. године (среда) са почетком у 12,30 у сали Сената Универзитета у Крагујевцу

Седници су присуствовали: проф. др Весна Ранковић, проф. др Вања Шуштершич, проф. др Владе Урошевић, проф. др Златан Шошкић и проф. др Александар Ранковић.

Седници из оправданих разлога није присуствовао проф. др Драго Милошевић.

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

**Једногласно је усвојен Дневни ред са допуном:**

#### I

#### Усвајање извода из записника

- са претходне редовне седнице Већа за техничко-технолошке науке, одржане 12.10.2022. 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 **Друмски и градски саобраћај** и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

#### **Известилац проф. др. Владе Урпшевић**

*Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о избору кандидата у звање ванредни професор за ужу научну област Друмски и градски саобраћај на Факултету инжењерских наука у Крагујевцу.*

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**

*Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о избору кандидата у звање доцент за ужу научну област Енергетика и процесна техника на Факултету инжењерских наука у Крагујевцу.*

### **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**

*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 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 Златан Шошкић**

*Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о прихватању Извештаја 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.*

**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**

*Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о прихватању Извештаја 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.*

### **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**

*Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о прихватању Извештаја о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Развој модела*

одлучивања у процесу конфигурисања модуларних звучних баријера“ и испуњености услова кандидата Виолете Ђорђевић.

#### IV

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

#### Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. 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

*Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању 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“*

#### VIII

#### Питања и предлози

---

Седница је завршена у 13:40 сати.

**ПРЕДСЕДНИК**  
Већа за техничко – технолошке науке

**Проф. др Весна Ранковић**