

Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу

Број: IV-06-248/

Датум:

## **ВЕЋУ ЗА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКЕ НАУКЕ УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ**

I Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу је, на седници одржаној 06.04.2021. године, разматрала материјале у оквиру поља техничко-технолошких наука и утврдила да су упућени надлежном Већу, односно Већу за техничко-технолошке науке, као и да су испуњени претходни услови прописани Пословником о раду Већа Универзитета у Крагујевцу, да Веће у складу са својим надлежностима одлучује о следећим материјалима:

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

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

1.1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Унапређење перформанси процеса у LEAN индустријским системима применом технолошких пиlara Индустије 4.0“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

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

#### **Агрономски факултет у Чачку**

2.1. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Утицај калијум-хлорида на промену квалитета плода јабуке (*Malus x domestica* Borkh.)“ и испуњености услова кандидата Бориса Рилака.

### **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 професор или редовни професор за ужу научну област **Примењена механика**.

3.2. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање ванредни професор за ужу научну област **Инжењерски менаџмент**.

3.3. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање доцент или ванредни професор за ужу научну област **Индустријско инжењерство**.

3.4. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање доцент или ванредни професор за ужу научну област **Примењена механика**.

3.5. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање доцент или ванредни професор за ужу научну област **Производно машинство**.

3.6. 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**

3.7. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање доцент за ужу научну област **Производне технологије**.

**4. Предлози комисија за оцену и одбрану докторске дисертације**

**Факултет инжењерских наука у Крагујевцу**

4.1. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Сандре Гајевић** под називом „Развој и оптимизација алуминијумских нанокомпозита за израду триболошких елемената“.

**5. Предлози комисија за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата за израду докторске дисертације**

**Факултет инжењерских наука у Крагујевцу**

5.1. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Љиљане Брзаковић** за израду докторске дисертације под називом „Развој методе за одређивање кинематског коефицијента трења динамички оптерећених контаката“.

5.2. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Ивана Бјелића** за израду докторске дисертације под називом „Натријум силикатно стакло као нови фазно изменљиви материјал – испитивања и примена“.

**ПРЕДСЕДАВАЈУЋИ  
КОМИСИЈОМ ЗА ПРЕТХОДНА ПИТАЊА  
УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ**

**Проректор за наставу и студентска питања**

**Проф. др Владимир Ранковић, с.р.**