

Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу

Број: IV-06-

Датум:

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

I Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу је, на седници одржаној 05.10.2021. 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 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 **Пољопривредна механизација** и Одлука Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку.

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

1.2. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за научну област **Машинско инжењерство**, ужа научна област **Производно машинство** и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

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

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

2.1. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Машински материјали**.

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

2.2. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **доцент** или **ванредни професор** за претежну научну област **Машинско инжењерство**, ужа научна област **Информационе технологије**.

2.3. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **доцент** за научну област **Машинско инжењерство**, ужа научна област **Машинске конструкције и механизација**.

### **3. Предлози комисија за оцену и одбрану докторске дисертације**

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

3.1. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Глигорија Миркова** под називом „**Модел управљања дидактичким флексибилним ћелијама применом технологије радиофреквентне идентификације**“.

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

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

4.1. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Натријум силикатно стакло као нови фазио измерљиви материјал – испитивања и примена“ и испуњености услова кандидата **Ивана Бјелића**.

#### **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 **Горана Манојловића** и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Анализа утицаја неформалног образовања на компетенције запослених и кључне индикаторе перспективе учења и раста у предузећима“.

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

**Проректор за наставу и студентска питања**

**Проф. др Владимир Ранковић, с.р.**