

Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу

Број: IV-06-476

Датум: 14.07.2020. године

ВЕЋУ ЗА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКЕ НАУКЕ УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

I Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу је, на седници одржаној 14.07.2020. 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

Факултет инжењерских наука

1.1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Инжењерски менаџмент** и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

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

1.3. 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.

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

1.4. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу научну област **Примењена механика** и Одлука Наставно-научног већа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву.

2. Извештаји о оцени докторских дисертација

Факултет инжењерских наука

2.1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Структурна оптимизација решеткастих носећих конструкција**“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

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

Факултет инжењерских наука

3.1. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „**Примена воденог млаза високог притиска за развој и унапређење процеса делаборације убојних средстава**“ и испуњености услова кандидата **Стефана Ђурића**.

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

Факултет техничких наука у Чачку

4.1. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање ванредни професор или доцент за ужу научну област Рачунарска техника.

5. Предлози комисија за оцену и одбрану докторске дисертације

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

5.1. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Душана Арсића под називом „Отпорност на појаву и ширење прелина у навареним слојевима термопостојаних челика“.

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

5.2. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Миодрага Миленковића Бабића под називом „Уздужна стабилност и управљивост једномоторног нискокрилца погоњеног елисном погонском групом“.

5.3. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Спасоја Трифковића под називом „Геометријска идентификација елемената носеће структуре претоварених мосних дизалица са утоварно-истоварним колицима“.

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

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

6.1. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Varun Sharma за израду докторске дисертације под називом „Развој и карактеризација порозних структура од алуминијума“.

Агрономски факултет у Чачку

6.2. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Весне Ђуровић за израду докторске дисертације под називом „Антибактеријска и фитохемијска својства пшеничних клијанаца и њихов утицај на квалитет и микробиолошку одрживост добијеног кекса“.

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

Проректор за наставу и студентска питања

Проф. др Владимир Ранковић