

Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу

Број: IV-06-953/5

Датум: 13.12.2023. године

ВЕЋУ ЗА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКЕ НАУКЕ УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

I Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу је, на седници заказаној за 12.12.2023. године, разматрала материјале у оквиру поља техничко-технолошких наука и за следеће материјале 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 техничких наука у Чачку

1.1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **редовни професор** за ужу научну област **Информационе технологије и системи** и Одлука Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку.

1.2. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу научну област **Информационе технологије и системи** и Одлука Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку.

1.3. 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 техничких наука у Чачку.

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

1.4. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Енергетика и заштита животне средине** и Одлука Наставно-научног већа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву.

2. Извештаји о оцени докторских дисертација

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

2.1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Утицај усаглашености модела квалитета и пословног модела на перформансе малих и средњих предузећа**“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

2.2. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Унапређење процеса производње применом модификоване RFMEA анализе и метода оптимизације**“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

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

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

3.1. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Утицај краткотрајног прегревања на механичке особине и микроструктурну центрифугално ливене легуре odporне на топлоту – HP 40 Nb“ и испуњености услова кандидата Милице Тимотијевић.

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

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

4.1. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент или ванредни професор за ужу научну област Грађевински материјали, геомеханика и саобраћајнице.

4.2. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент или ванредни професор за ужу научну област Теорија конструкција.

5. Предлози комисија за оцену и одбрану докторске дисертације

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

5.1. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Владимира Ђорђевића под називом „Интелигентни регулатори засновани на адаптивном динамичком програмирању“.

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

5.2. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата мр Саше Милојевића под називом „Идентификација триболошких карактеристика оптимизоване конструкције цилиндра клипног компресора за експлоатацију на моторним возилима“.

5.3. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Саше Васиљевића под називом „Анализа утицајних фактора на емисију честица насталих хабањем кочница возила“.

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

Агрономски факултет у Чачку

6.1. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Ђорђа Лазаревића и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Параметри квалитета силажа луцерке и црвене детелине у зависности од удела врста у смеси, сабијености и додатака“.

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

6.2. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Владимира Коковића и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Развој модела за имплементацију одржавања према перформансама у Lean индустријским системима“.

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

Проректор за наставу и студентска питања

Проф. др Владимир Ранковић