

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

I Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу је, на седници одржаној 02.02.2021. 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

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1.1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за научну област Машинско инжењерство, **ужа научна област Енергетика и процесна техника** 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 научну област Машинско инжењерство, **ужа научна област Енергетика и процесна техника** 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 научну област Машинско инжењерство, **ужа научна област Машинске конструкције и механизација** и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

Природно-математички факултет у Крагујевцу

1.4. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за научну област Електротехничко и рачунарско инжењерство, **ужа научна област Примењено рачунарство** и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

2. Извештаји о оцени докторских дисертација

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

2.1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Уздужна стабилност и управљивост једномоторног нискокрилца погоњеног елисном погонском пумпом“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву.

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

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

3.1. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Модел управљања дидактичким флексибилним ћелијама применом технологије радио фреквентне идентификације“ и испуњености услова кандидата **Глигорија Миркова**.

3.2. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „**Модел за унапређење наставног процеса у области инжењерства заснован на примени модуларних лабораторијских сетова**“ и испуњености услова кандидата **Јасмине Миљојковић**.

Агрономски факултет у Чачку

3.3. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „**Параметри квалитета силажа луцерке и црвене детелине у зависности од удела врста у смеси, сабијености и додатака**“ и испуњености услова кандидата **Ђорђа Лазаревића**.

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 **редовни или ванредни професор** за научну област **Машинско инжењерство**, за ужу научну област **Аутоматско управљање и флуидна техника**.

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

Проректор за наставу и студентска питања

Проф. др Владимир Ранковић, с.р.