

Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу

Број: IV-06-

Датум: 05.03.2019. године

ВЕЋУ ЗА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКЕ НАУКЕ УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

I Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу је, на седници одржаној 05.03.2019. 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 за машинство и грађевинарство у Краљеву

1.1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** 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 „**Развој фази вишекритеријумског модела и софтвера за оцењивање и управљање техничко-технолошким пројектима**“ 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 у Крагујевцу

3.1. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „**Развој методологије за процену интегритета ваздушно хлађеног авионског клипног мотора изложеног високоцикличном механичком и термичком оптерећењу**“ и испуњености услова кандидата **Николе Вучетића**.

Факултет техничких наука у Чачку

3.2. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „**Утицај механохемијске активације, паладизације, платинизације и топлотног дејства на адсорпциони капацитет аморфних и нанокристалних прахова као адсорбента водоника**“ и испуњености услова кандидата **Владимира Лукића**

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

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

4.1. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **редовни или ванредни професор** за ужу научну област **Машинске конструкције и механизација**.

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

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

Агрономски факултет у Чачку

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

4.4. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **редовни професор** за ужу научну област **Сточарство**.

3.5. Предлози комисија за оцену и одбрану докторске дисертације

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

5.1. Предлог **Комисије** за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Петра Мишљена** под називом „Управљачке структуре вибрационог транспорта расутих материјала базираног на електромагнетним актуаторима“.

5.2. Предлог **Комисије** за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Савете Вукадиновић** под називом „Развој модела раног управљања инжењерским људским ресурсима у Leap индустријским системима“.

5.3. Предлог **Комисије** за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Ивана Миланковића** под називом „Убрзање алгоритма за сегментацију биомедицинских слика коришћењем реконфигурабилне хардверске платформе“.

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

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

6.1. Предлог **Комисије** за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Ђорђа Новчића** за израду докторске дисертације под називом „Примарне мере за смањење емисије загађујућих материја из котлова на биомасу“.

7. Информације о наставном и научно-истраживачком раду редовних професора

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

7.1. Информација о наставном и научно-истраживачком раду **проф. др Весне Мандић**, ужа научна област: **Производно машинство и индустријски инжењеринг**.

ПРЕДСЕДАВАЈУЋИ
КОМИСИЈОМ ЗА ПРЕТХОДНА ПИТАЊА
УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ
Проректор за наставу и студентска питања

Проф. др Живадин Мицић