

Број:

Датум:

## ВЕЋУ ЗА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКЕ НАУКЕ УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

I Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу је, на седници одржаној 07.02.2017. 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 **редовни професор** за ужу научну област **Агрохемија** и Одлука Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку (Конкурс расписан 21.09.2016.)

#### Факултет техничких наука у Чачку

1.2. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **редовни професор** за ужу научну област **Рачунарска техника** и Одлука Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку (Конкурс расписан 14.09.2016.)

1.3. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **редовни професор** за ужу научну област **Теоријска и општа електротехника** и Одлука Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку (Конкурс расписан 28.09.2016.)

#### Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

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 инжењерских наука у Крагујевцу (Конкурс расписан 19.10.2016.)

### 2. Извештаји о оцени докторских дисертација

#### Агрономски факултет у Чачку

2.1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Производња и квалитет производа кокоши носилца из алтернативних система гајења**“ и Одлука Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку

#### Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

2.2. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Утицајни параметри на динамичко понашање носеће конструкције порталних дизалица великих носивости**“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву

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

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

3.1. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **редовни или ванредни професор** за ужу научну област **Производно машинство**.

3.2. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **доцент** за ужу научну област **Електротехничко и рачунарско инжењерство**.

3.3. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **доцент** за ужу научну област **Биоинжењеринг**.

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

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

4.1. Предлог **Комисије** за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Далибора Николића** под називом „**Компјутерско моделирање и оптимизација дизајна стента**“.

4.2. Предлог **Комисије** за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Драгана Чукановића** под називом „**Статичка и динамичка анализа плоча од функционално градијентно распоређених материјала**“.

4.3. Предлог **Комисије** за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Небојше Абадића** под називом „**Моделирање управљања перформансама и подршке одлучивању у технолошким инкубаторима применом метода рачунарске интелигенције**“.

4.4. Предлог **Комисије** за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Николе Мијаиловића** под називом „**Развој аквизиционог система и алгоритама за регистрацију при моделирању померања и деформација контура на дигиталној слици**“.

### **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 **Јована Глигоријевића** за израду докторске дисертације под називом „**Развој модела унапређења система одржавања у малим и средњим предузећима базирано на принципима концепта тоталног продуктивног одржавања**“.

### **6. Информације о наставном и научно-истраживачком раду редовних професора**

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

6.1. Информација о наставном и научно-истраживачком раду проф. др Мирослава Бабића, ужа научна област: Трибологија.

6.2. Информација о наставном и научно-истраживачком раду проф. др Вукића Лазића, ужа научна област: Производно машинство, Индустијски инжењеринг.

6.3. Информација о наставном и научно-истраживачком раду проф. др Добрице Миловановића, ужа научна област: Енергетика и процесна техника.

**II** Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу је, у Информацијама о наставном и научно-истраживачком раду редовних професора, и поред тога што није у обавези да проверава техничку исправност, проверљивост навода и њихову веродостојност и валидност документације, у складу са актима Универзитета и Упутством за примену, начин достављања, попуњавања и утврђивање релевантних докумената које наставник доставља, уочила да постоје недостаци техничке природе.

КОМИСИЈА ЗА ПРЕТХОДНА ПИТАЊА  
УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

Проректор за наставу и студентска питања  
Универзитета у Крагујевцу

Академик проф. др Радован Вукадиновић, с.р.