

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

I Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу је, на седници одржаној 12.09.2017. 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**

**Факултет инжењерских наука у Крагујевцу**

1.1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Моторна возила и мотори** и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу  
(Конкурс расписан 17.05.2017.)

**Економски факултет у Крагујевцу**

1.2. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Примењено рачунарство** и Одлука Наставно-научног већа Економског факултета у Крагујевцу  
(Конкурс расписан 24.05.2017.)

**Факултет техничких наука у Чачку**

1.3. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Теоријска и општа електротехника** и Одлука Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку  
(Конкурс расписан 03.05.2017.)

1.4. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу научну област **Производне технологије** и Одлука Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку  
(Конкурс расписан 29.03.2017.)

**Агрономски факултет у Чачку**

1.5. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу научну област **Сточарство** и Одлука Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку  
(Конкурс расписан 15.03.2017.)

1.6. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу научну област **Технологија биљних сировина** и Одлука Наставно-научног већа Агрономског факултета у Чачку  
(Конкурс расписан 29.03.2017.)

## 2. Извештаји о оцени докторских дисертација

### Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

2.1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Утицајни параметри на радну способност осцилаторних транспортних платформи за просејавање влажних материјала“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву

### Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

2.2. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Развој модела интеграције иновативног лидерства и ефективног менаџмента квалитетом применом Fuzzy АНР методе и методе генетског алгоритма“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу

2.3. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Електро-механички модел кохлее и анализа одзива модела“ 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 „Динамичка издржљивост делова од челика произведених директним ласерским синтерованем“ и испуњености услова кандидата Александра Вранића.

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

### Факултет техничких наука у Чачку

4.1. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата мр Жељка Поповића под називом „Развој језика за 2Д параметарско геометријско моделирање“.

### Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

4.2. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Александра Николића под називом „Статичка и динамичка анализа еластичног штапа променљивог пресека методом дискретизације на круте сегменте“.

### Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

4.3. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Ненада Костића под називом „Развој и примена метода хеуристичке оптимизације машинских конструкција“.

КОМИСИЈА ЗА ПРЕТХОДНА ПИТАЊА  
УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

Проректор за наставу и студентска питања  
Универзитета у Крагујевцу

Академик проф. др Радован Вукадиновић

