

Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу

Број: 1V-06-65316

Датум: 05.07.2016

ВЕЋУ ЗА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКЕ НАУКЕ УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

I Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу је, на седници одржаној 05.07.2016. 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 оцени докторских дисертација

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1.1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „*Нумеричко моделирање грануларних материјала*“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука

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

Агрономски факултет у Чачку

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

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

2.2. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **ванредни професор или доцент** за ужу научну област *Индустријско инжењерство и инжењерски менаџмент*.

Факултет техничких наука у Чачку

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

3. Предлози комисија за оцену и одбрану докторске дисертације

Факултет техничких наука у Чачку

3.1. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **мр Војислава Вукадиновића** под називом „*Развој модела оперативног менаџмента железничких вучних возила*“.

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

3.2. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **мр Саше Продановића** под називом „*Пројектовање ПИД регулатора за мултиваријабилне процесе*“.

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

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

4.1. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Марине Бошковић** за израду докторске дисертације под називом „*Савремени приступи у кинетичкој и динамичкој оптимизацији раванских механизма*“.

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

4.2. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Глигорија Миркова** за израду докторске дисертације под називом „*Побољшање модела управљања дидактичких флексибилних ћелија применом технологија радиофреквентне идентификације*“.

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

Агрономски факултет у Чачку

5.1. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „*Утицај различитих начина гајења јарог јечма на морфолошке особине, родни потенцијал и квалитет зрна*“ и испуњености услова кандидата **Владанке Ступар**.

II Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу је заузела став да је, у оквиру тачке 2. потребно отклонити следеће недостатке:

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

Агрономски факултет у Чачку

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

Потребно је навести датуме избора у звање предложених чланова Комисије.

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

2.2. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање ванредни професор или доцент за ужу научну област *Индустријско инжењерство и инжењерски менаџмент*.

Потребно је навести датуме избора у звање предложених чланова Комисије, као и навести уже научне области предложених чланова Комисије у складу са Статутом Факултета.

Факултет техничких наука у Чачку

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

Потребно је навести датуме избора у звање предложених чланова Комисије, као и њихове уже научне области за које су бирани.

III Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу је заузела став да је, у оквиру тачке 3. потребно отклонити следеће недостатке:

3. Предлози комисија за оцену и одбрану докторске дисертације

Факултет техничких наука у Чачку

3.1. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата мр Војислава Вукадиновића под називом „Развој модела оперативног менаџмента железничких вучних возила“.

Потребно је навести уже научне области предложених чланова Комисије за оцену и одбрану, као и навести име ментора и УДК број докторске дисертације.

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

3.2. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата мр Саше Продановића под називом „Пројектовање ПИД регулатора за мултиваријабилне процесе“.

Потребно је навести име ментора и УДК број докторске дисертације.

IV Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу је заузела став да је, у оквиру тачке 4. потребно отклонити следеће недостатке:

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

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

4.1. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Марине Бошковић за израду докторске дисертације под називом „Савремени приступи у кинетичкој и динамичкој оптимизацији равних механизма“.

Потребно је навести уже научне области предложених чланова Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата за израду докторске дисертације

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

4.2. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Глигорија Миркова за израду докторске дисертације под називом „Побољшање модела управљања дидактичких флексибилних ћелија применом технологија радиофреквентне идентификације“.

Потребно је навести уже научне области предложених чланова Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата, у складу са Статутом Факултета.

V Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу је факултетима у саставу Универзитета упутила захтев да се уочени недостаци отклоне до седнице Већа за техничко-технолошке науке. У супротном, Комисија предлаже надлежном Већу да наведене материјале повуче са Дневног реда.

КОМИСИЈА ЗА ПРЕТХОДНА ПИТАЊА
УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ
Проректор за наставу и студентска питања
Проф. др Петар Веселиновић

