

Број: IV-06-614

Датум: 11.09.2020. године

На основу члана 103. Статута Универзитета у Крагујевцу (број П-01-265/2 од 03.04.2018. године) са изменама и допунама број: П-01-400/5 од 07.05.2019. године, број: П-01-400/6 од 07.05.2019. године, број: П-01-564/3 од 28.06.2019. године и број: П-01-359/3 од 05.06.2020. године) и члана 18. Пословника о раду већа Универзитета у Крагујевцу (број П-01-188 од 07.03.2016. године – пречишћен текст), сазивам

ЧЕТРДЕСЕТ ДРУГУ ванредну седницу Комисије за претходна питања за 16.09.2020. године (среда) са почетком у 09,00 часова у Сали Сената

За седницу предлажем следећи

Д Н Е В Н И Р Е Д

I

Разматрање материјала у оквиру поља

1. Разматрање извештаја у оквиру поља уметничких области:

1.1. Извештаји о избору наставника

Филолошко-уметнички факултет у Крагујевцу

1.1.1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу уметничку област **Графика и графичке технике** и Одлука Наставно-уметничко-научног већа Филолошко-уметничког факултета у Крагујевцу.

1.1.2. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу уметничку област **Унутрашња архитектура и индустријски дизајн** и Одлука Наставно-уметничко-научног већа Филолошко-уметничког факултета у Крагујевцу.

1.1.3. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу уметничку област **Графика и графичке технике** и Одлука Наставно-уметничко-научног већа Филолошко-уметничког факултета у Крагујевцу.

1.2 Предлози комисија за припрему извештаја за избор кандидата пријављених на конкурс

1.2.1 Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање **редовни професор** за ужу уметничку област **Музика у медијима**

2. Разматрање извештаја у оквиру поља техничко-технолошких наука:

2.1 Предлози Комисија за оцену и одбрану докторске дисертације

Факултет техничких наука у Чачку

2.1.1. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **мр Данијеле Алексић** под називом **„Побољшање перформанси бежичних телекомуникационих система у присуству фединга са доминантним компонентом електромагнетног таласа“**

III
Питања и предлози

НАПОМЕНА:

- Сви материјали за седницу су достављени у електронској форми.

Проректор за наставу и студентска питања

Проф. др Владимир Ранковић