

Број: IV-04-752/1
Датум: 05.10.2022.

На основу члана 99. Статута Универзитета у Крагујевцу (број II-01-483 од 06.06.2022. године – пречишћен текст) и чланова 28., 38. и 39. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу (број: III-01-511 од 15.06.2022. године – пречишћен текст), сазивам

ДЕВЕТУ седницу Већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу за 12.10.2022. године (среда) са почетком у 12,30 сати у Сали Сената Универзитета у Крагујевцу.

За седницу предлажем следећи

Д Н Е В Н И Р Е Д

I

Усвајање извода из записника

- са претходне редовне седнице Већа за техничко-технолошке науке, одржане 14.09.2022. године;
- са претходне ванредне седнице Већа за техничко-технолошке науке, одржане 22.09.2022. године;

II

Предлози студијских програма

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

- 1. Давање мишљења на предлог измена студијског програма основних академских студија Машинско инжењерство.**
- 2. Давање мишљења на предлог измена студијског програма основних академских студија Војноиндустријско инжењерство.**
- 3. Давање мишљења на предлог измена студијског програма основних академских студија Урбано инжењерство.**
- 4. Давање мишљења на предлог измена студијског програма основних академских студија Инжењерство заштите животне средине.**
- 5. Давање мишљења на предлог измена студијског програма мастер академских студија Машинско инжењерство.**
- 6. Давање мишљења на предлог измена студијског програма докторских академских студија Машинско инжењерство.**

III

Извештаји о оцени докторских дисертација

Факултет техничких наука у Чачку

1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Развој софтверског система за карактеризацију динамичког физичког канала у мобилним комуникационим мрежама“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку.

Известилац проф. др Вања Шуштершич

IV

Извештаји о научној заснованости тема докторских дисертација и испуњености услова кандидата

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Декарбонизација технолошког процеса производње и прераде хране“ и испуњености услова кандидата Александра Алексића.

Известилац проф. др Драго Милошевић

2. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Развој система за контролу квалитета у производној индустрији заснован на примени технологије компјутерске визије“ и испуњености услова кандидата Ђорђа Мијаиловића.

Известилац проф. др Александар Ранковић

V

Предлози комисија за припрему извештаја за избор кандидата пријављених на конкурс

Факултет техничких наука у Чачку

1. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање редовни професор за ужу научну област **Примењена механика, механизми и конструкције**.

Известилац проф. др Златан Шошкић

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

2. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање ванредни професор за ужу научну област **Аутоматско управљање и флуидна техника**.

Известилац проф. др Весна Ранковић

3. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент за ужу научну област **Енергетика и заштита животне средине**.

Известилац проф. др. Владе Урпшевић

VI

Предлози комисија за оцену и одбрану докторске дисертације

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Варуна Шарме (Varun Sharma)** под називом „Развој и карактеризација порозних структура од алуминујума“.

Известилац проф. др Александар Ранковић

VII

Предлози комисија за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата и предложеног ментора за израду докторске дисертације

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Зорана Ковачевића** и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Интеграција ГИС-а и вишекритеријумске анализе за унапређење енергетске ефикасности јавног осветљења“.

Известилац проф. др. Владе Урпшевић

VIII

Питања и предлози

ПРЕДСЕДНИК
Већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Весна Ранковић