

Број: IV-04-
Датум:

На основу члана 99. Статута Универзитета у Крагујевцу (број II-01-142 од 22.02.2021. године) са изменама и допунама (број: II-01-133/4 од 26.01.2021. године) и чланова 28., 38. и 39. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу (број: III-01-127/16 од 25.02.2021. године) са изменама и допунама (број: III-01-230/13 од 25.03.2021. године), сазивам

ТРИДЕСЕТ СЕДМУ седницу Већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу за 14.09.2021. године (уторак) са почетком у 10,00 сати која ће се одржати електронски – путем е-мејла

За седницу предлажем следећи

Д Н Е В Н И Р Е Д

I

Усвајање извода из записника

- са претходне седнице Већа за техничко-технолошке науке одржане 14.07.2021. године;

II

Давање мишљења на предлог измена и допуна студијских програма

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Давање мишљења на предлог измена студијског програма **основних академских студија Рачунарска техника и софтверско инжењерство.**
2. Давање мишљења на предлог измена студијског програма **основних академских студија Машинско инжењерство.**
3. Давање мишљења на предлог измена студијског програма **основних академских студија Војноиндустријско инжењерство.**
4. Давање мишљења на предлог измена студијског програма **мастер академских студија Рачунарска техника и софтверско инжењерство.**
5. Давање мишљења на предлог измена студијског програма **мастер академских студија Машинско инжењерство.**
6. Давање мишљења на предлог измена студијског програма **мастер академских студија Урбано инжењерство.**
7. Давање мишљења на предлог измена студијског програма **мастер академских студија Војноиндустријско инжењерство.**
8. Давање мишљења на предлог измена студијског програма **докторских академских студија Машинско инжењерство.**
9. Давање мишљења на предлог измена студијског програма **докторских академских студија Индустријско инжењерство и инжењерски менаџмент.**

III Извештаји о избору наставника

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **редовни професор** за ужу научну област **Индустријско инжењерство** и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.
2. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Електротехника и рачунарство** и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

Економски факултет у Крагујевцу

3. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **редовни професор** за ужу научну област **Примењено рачунарство** и Одлука Наставно-научног већа Економског факултета у Крагујевцу.

Факултет техничких наука у Чачку

4. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **редовни професор** за ужу научну област **Информационе технологија и системи** и Одлука Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку.
5. 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.

IV Извештаји о оцени докторских дисертација

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Идентификација процеса сагоревања гасовитих горива у ОТО мотору**“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.
2. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Развој и оптимизација алуминијумских нанокompозита за израду триболошких елемената**“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.
3. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Систем за праћење и предвиђање потрошње енергије и воде у јавним зградама**“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

V 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 „**Унапређење ефективностипроизводних процеса применом ергономске оптимизације индустријских радних станица**“ и испуњености услова кандидата **Марије Савковић**.
2. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „**Развој методе за одређивање кинематског коефицијента трења динамички оптерећених контаката**“ и испуњености услова кандидата **Љиљане Браковић**.

VI

Доношење одлуке о формирању комисија за припрему извештаја за избор кандидата пријављених на конкурс

Агрономски факултет у Чачку

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

VII

Доношење одлуке о формирању комисија за оцену и одбрану докторске дисертације

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Ранке Гојковић под називом „Унапрјеђење ефективности процеса производње у прерађивачкој индустрији засновано на методама вишекритеријумске анализе и метахеуристике“.

2. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата мр Соње Костић под називом „Развој и оптимизација лабораторијске кидалице намењене испитивањима материјала са аспекта минимизације грешака мерења и цене коштања“.

Факултет техничких наука у Чачку

3. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата мр Небојше Станковића под називом „Фактори учења и предвиђање успешности у програмирању применом вештачких неуронских мрежа“.

VIII

Доношење одлуке о формирању комисија за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата за израду докторске дисертације

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Зорана Масоничића за израду докторске дисертације под називом „Нумеричко моделирање радног процеса и издувне емисије мултипроцесног клипног мотора СУС“.

IX

Питања и предлози

ПРЕДСЕДНИК
Већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Душан Гордић