

Број: IV-04-345
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 ТРЕЋУ седницу Већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу за **12.05.2021.** године (среда) са почетком у **10,00 сати.**

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 14.04.2021. године;
- са претходне ванредне седнице Већа за техничко-технолошке науке одржане 27.04.2021. године.

II

Извештаји о избору наставника

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Аутоматско управљање и флуидна техника** и Одлука Наставно-научног већа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Златан Шошкић)

III

Извештаји о оцени докторских дисертација

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Модел за оцену квалитета и стратегије унапређења високошколских институција из техничко-технолошког поља“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Душан Гордић)

2. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Енергетске и еколошке перформансе аутобуса на електрични погон у систему транспорта путника“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Мирко Благојевић)

IV

Извештаји о научној заснованости тема докторских дисертација и испуњености услова кандидата

Факултет техничких наука у Чачку

1.Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Развој софтверског система за карактеризацију динамичког физичког канала у мобилним комуникационим мрежама“ и испуњености услова кандидата мр Ненада Стефановића.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Владе Урошевић)

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

2.Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Истраживање процеса експлозивног заваривања и карактеризација добијеног споја високолегираног алатног и нискоугљеничког челика“ и испуњености услова кандидата Милоша Лазаревића.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Златан Шошкић)

V

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

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

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

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Златан Шошкић)

2. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање ванредни професор за ужу научну област Електротехника и рачунарство.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Мирослав Бјекић)

Агрономски факултет у Чачку

3. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент за ужу научну област Пољопривредна механизација.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Љиљана Бошковић Ракочевић)

Факултет техничких наука у Чачку

4. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент за ужу научну област Производне технологије.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Владе Урошевић)

5. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање професор струковних студија за ужу научну област Текстилне технологије.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Љиљана Бошковић Ракочевић)

Агрономски факултет у Чачку

6. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање редовни професор или ванредни професор за ужу научну област Инжењерски процеси.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Љиљана Бошковић Ракочевић)

VI

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 **Ивана Грујића** под називом „Идентификација процеса сагоревања гасовитих горива у ОТО мотору“.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Душан Гордић)

2. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Надице Стојановић** под називом „Идентификација термичких напрезања диск кочнице за различите радне параметре кочења“.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Мирко Благојевић)

3. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Небојше Јуришевића** под називом „Систем за праћење и предвиђање потрошње енергије и воде у јавним зградама“.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Мирослав Бјекић)

VII

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 **Марије Савковић** за израду докторске дисертације под називом „Унапређење ефикасности производних процеса применом ергономске оптимизације индустријских радних станица“.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Владе Урошевић)

Факултет техничких наука у Чачку

2. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Димитрија Розгића** за израду докторске дисертације под називом „Нови алгоритми за естимацију параметара фазора у електроенергетском систему са посебним освртом на једносмерне компоненте и струју квара“.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Мирослав Бјекић)

VIII

Питања и предлози

ПРЕДСЕДНИК
Већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Душан Гордић