

Број: IV-02-372
Датум: 23.06.2020.

На основу члана 99. Статута Универзитета у Крагујевцу (број II-01-265/2 од 03.04.2018. године), чланова 13., 22. и 23. Пословника о раду Већа Универзитета (број: III-01-188 од 07.03.2016. године), сазивам

Деветнаесту ванредну седницу Већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу за **23.06.2020.** године (уторак) са почетком у **10,00** сати.

За седницу предлажем следећи

Д Н Е В Н И Р Е Д

I

Извештаји о избору наставника

Факултет техничких наука у Чачку

1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор у звање **редовни професор** за ужу научну област **Електроенергетика** и Одлука Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку.

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

II

Извештаји о оцени докторских дисертација

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Управљање перформансама пословних процеса у малим и средњим производним предузећима**“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

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

III

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 „Оптимизација и моделовање сензорских система на бази дебелослојних сегментираних никл манганитних NTC термистора“ и испуњености услова кандидата **Станка Алексића**.

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

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

2. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Идентификација процеса сагоревања гасовитих горива у ото мотору“ и испуњености услова кандидата **Ивана Грујића**.

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

3. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Унапређење процеса производње применом модификоване PFMEA анализе и метода оптимизације“ и испуњености услова кандидата **Николе Коматине**.

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

4. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Спрегнути флуидно-електро-механички модел симулације рада срца“ и испуњености услова кандидата **Владимира Герског**.

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

IV

Доношење одлуке о формирању 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 **ванредни професор или доцент** за ужу научну област **Теоријска и општа електротехника**.

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

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

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

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

V

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 **Младена Јосијевића** под називом „**Мапирање и искоришћење отпадне топлоте у прехранбеној индустрији**“.

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

2. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Николе Вучевића** под називом „**Развој методологије за процјену интегритета ваздушно хлађеног авионског клипног мотора изложеног високоцикличном механичком и термичком оптерећењу**“.

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

VI

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 **Јасмине Миљојковић** за израду докторске дисертације под називом „**Експеримент у високом образовању**“.

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

2. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Надице Стојановић** за израду докторске дисертације 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 научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Николе Палића** за израду докторске дисертације под називом „**Оптимизација процеса и параметара производње порозних структура применом адитивних технологија**“.

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

VI
Питања и предлози

Седница ће се одржати у **Сали сената** Универзитета у Крагујевцу.

ПРЕДСЕДНИК
Већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Душан Гордић