

Број: IV-02-579
Датум: 10.07.2019

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

ОСМУ седницу Већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу за **10.07.2019. године (среда)** са почетком у **14,00 сати**.

За седницу предлажем следећу **ДОПУНУ**

Д Н Е В Н О Г Р Е Д А

V

Доношење одлуке о формирању комисија за оцену и одбрану докторске дисертације

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

2. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Мирослава Лучића** под називом „Истраживање температурног поља на резном алату у условима континуалног и дисконтинуалног резања при обради стругањем“.

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

VI

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

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

2. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Ненада Тодића** за израду докторске дисертације под називом „Идентификација и оптимизација радних и конструктивних параметара клипно аксијалних пумпи водне хидраулике“.

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

VII
Извештаји о оцени докторских дисертација

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Убрзање алгоритама за сегментацију биомедицинских слика коришћењем реконфигурабилне хардверске платформе“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

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

2. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Нови приступ пројектовању и оптимизацији циклоидних преносника снаге“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

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

3. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Управљачке структуре вибрационог транспорта расутих материјала базираног на електромагнетним актуаторима“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

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

VIII
Питања и предлози

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

ПРЕДСЕДНИК

Већа за техничко-технолошке науке,

проф. др Душан Гордић