

Број: IV-04-
Датум:

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

ЧЕТРДЕСЕТУ седницу Већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу за 12.12.2018. 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 редовне седнице Већа за техничко-технолошке науке, одржане 14.11.2018. године.

II

Извештаји о оцени докторских дисертација

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Симулација ламинарног и турбулентног струјања на реалном моделу артеријске бифуркације са стенозама“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

(Извештач 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 „Утицај одгревања на структурне трансформације и магнетна својства легуре $Fe_{72}Cu_1V_4Si_{15}B_8$ “ и испуњености услова кандидата Радослава Сурле.

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

2. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Хардверско-софтверска подршка процесирању низова података у оквиру концепта CLOUD-FOG рачунарства“ и испуњености услова кандидата Душана Марковића.

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

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

3. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Постпроцесирање класификационих модела – оцена поузданости и објашњење индивидуалних предикција и примена у биомедицинском инжењерству“ и испуњености услова кандидата **Бојане Анђелковић Ђирковић**.

(Извештај по овој тачки Дневног реда биће проф. др Драган Адамовић)

IV

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

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

1. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање доцент за ужу научну област **Теорија конструкција**.

(Извештај по овој тачки Дневног реда биће проф. др Драган Адамовић)

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

(Извештај по овој тачки Дневног реда биће проф. др Јованка Лукић)

Факултет техничких наука у Чачку

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

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

V

Доношење одлуке о формирању комисија за оцену и одбрану докторске дисертације

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

1. Предлог **Комисије** за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Марине Бошковић** под називом „Савремени приступи у кинематичкој и динамичкој оптимизацији раванских механизма“.

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

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

2. Предлог **Комисије** за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Хрвоја Пушкарића** под називом „Развој фази више-критеријумског модела и софтвера за оцењивање и управљање техничко-технолошким пројектима“.

(Извештај по овој тачки Дневног реда биће проф. др Драган Адамовић)

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 **Николе Вучетића** за израду докторске дисертације под називом „Развој методологије за процјену интегритета цилиндарског склопа авионског клипног мотора изложеног високоцикличном механичком и термичком оптерећењу“.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Јованка Лукић)

VII

Питања и предлози

Седница ће се одржати у Сали сената Универзитета у Крагујевцу.

ПРЕДСЕДНИК
Већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Владе Урошевић