

Број: IV-04-964/1
Датум: 14.12.2022.

На основу члана 99. Статута Универзитета у Крагујевцу (број II-01-483 од 06.06.2022. године – пречишћен текст) и чланова 28., 38. и 39. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу (број: III-01-511 од 15.06.2022. године – пречишћен текст) са изменама и допунама (број: III-01-818/13 од 06.10.2022. године), сазивам

ЈЕДАНАЕСТУ седницу Већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу за 21.12.2022. године (среда) са почетком у 11,00 сати на Факултету за машинство и грађевинарство у Краљеву.

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 16.11.2022. године;

II

Извештаји о избору наставника

Факултет техничких наука у Чачку

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

Известилац проф. др Златан Шошкић

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

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

Известилац проф. др. Александар Ранковић

3. 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 проф. др Весна Ранковић

4. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу научну област **Хидротехника** и Одлука Наставно- научног већа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву.

Известилац проф. др. Вања Шуштершич

Факултет техничких наука у Чачку

5. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу научну област **Рачунарска техника** и Одлука Наставно- научног већа Факултета техничких наука у Чачку.

Известилац проф. др Драго Милошевић

III

Извештаји о оцени докторских дисертација

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Имплементација алгоритама вештачке интелигенције у обради биомедицинских сигнала као подршка одлучивању у дијагностици болести кичменог стуба**” и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

Известилац проф. др Златан Шошкић

IV

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 „**Развој процедуре за анализу система за задржавање возила на путевима применом нумеричких метода**“ и испуњености услова кандидата **Николе Јовића**.

Известилац проф. др. Александар Ранковић

2. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „**Идентификација триболошких карактеристика оптимизоване конструкције цилиндра клипног компресора за експлоатацију на моторним возилима**“ и испуњености услова кандидата **мр Саше Милојевића**.

Известилац проф. др Драго Милошевић

V

Предлози 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 **редовни или ванредни професор** за ужу научну област **Информационе технологије и системи**.

Известилац проф. др Весна Ранковић

VI

Предлози 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 **Настасије Николић** и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Развој модела за унапређење Leap индустријских система применом напредних роботских решења“.

Известилац проф. др Драго Милошевић

2. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **мр Саше Њежића** и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Развој аналитичког модела биоштампе меких биоматеријала за примену у офтамологији“.

Известилац проф. др. Александар Ранковић

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

3. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Ђорђа Новчића** и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Мултифункционалност керамичких и металних додатака у котловима на биомасу“.

Известилац проф. др Вања Шуштершич

VII

Питања и предлози

ПРЕДСЕДНИК
Већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Весна Ранковић