

Број: IV-04-701/1  
Датум: 09.10.2024.

На основу члана 99. Статута Универзитета у Крагујевцу (број II-01-384 од 23.04.2024. 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) са изменама и допунама (број: III-01-150/18 од 29.02.2024. године), сазивам

**36. седницу Већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу за 16.10.2024. године (среда) са почетком у 12,30 сати у Сали Сената Универзитета у Крагујевцу**

За седницу предлажем следећи

## Д Н Е В Н И Р Е Д

### I

**Потврђивање мандата члану Већа за техничко-технолошке науке**

### II

**Усвајање извода из записника**

- са претходне редовне седнице Већа за техничко-технолошке науке, одржане 18.09.2024. године.

### III

**Разматрање материјала**

#### **1. Извештаји о избору наставника**

##### **Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву**

**1.1.** Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **редовни професор** за ужу научну област **Механизација и носеће конструкције** и Одлука надлежног органа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву.

**Известилац проф. др Аленка Миловановић**

#### **2. Извештаји о оцени докторских дисертација**

##### **Факултет инжењерских наука у Крагујевцу**

**2.1.** Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Neuroergonomic assessment of mental workload in adaptive industrial human-robot collaboration**“ и Одлука надлежног органа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

**Известилац проф. др Јелена Пуреновић**

**3. Предлози комисија за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата за израду докторске дисертације**

**Факултет инжењерских наука у Крагујевцу**

**3.1. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидаткиње **Бојане Бошковић** и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Теоријска и експериментална анализа утицаја кочног система возила на безбедност друмског саобраћаја“.**

**Известилац проф. др Миломирка Модић**

**IV  
Питања и предлози**

---

**ПРЕДСЕДНИК  
Већа за техничко – технолошке науке**

**Проф. др Весна Ранковић**