

Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу

Број: IV-06-128/4

Датум: 10. 03. 2026. године

ВЕЋУ ЗА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКЕ НАУКЕ УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

I Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу је, на седници одржаној 10. 03. 2026. године, разматрала материјале у оквиру поља техничко-технолошких наука и за следеће материјале утврдила да су упућени надлежном Већу, односно Већу за техничко-технолошке науке, као и да су испуњени претходни услови прописани Пословником о раду Већа Универзитета у Крагујевцу, да Веће у складу са својим надлежностима одлучује о следећим материјалима:

1. Извештаји о избору наставника

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1.1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **редовни професор** за ужу научну област **Електротехника и рачунарство** и Одлука надлежног органа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

1.2. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Производно машинство** и Одлука надлежног органа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

Факултет техничких наука у Чачку

1.3. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу научну област **Сензорика** и Одлука надлежног органа Факултета техничких наука у Чачку.

2. Извештаји о научној заснованости тема докторских дисертација и испуњености услова кандидата

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

2.1. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Развој интелигентног система за категоризацију и предвиђање оштећења алата у обради отвора применом фузије података“ и испуњености услова кандидата Милана Ивковића.

2.2. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Развој система за идентификацију и управљање неусаглашеностима и квалитетом у индустрији прераде хране“ и испуњености услова кандидата Родољуба Јовановића.

2.3. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Развој система за подршку менаџерима квалитета у концепту Квалитета 4.0“ и испуњености услова кандидаткиње Слађане Петронијевић.

2.4. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Идентификација оптималних параметара процеса сагоревања биодизел горива у дизел мотору“ и испуњености услова кандидата Жељка Ђурића.

3. Предлози комисија за припрему извештаја за избор кандидата пријављених на конкурс

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

3.1. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање **доцент** или **ванредни професор** за ужу научну област **Производно машинство**.

Факултет техничких наука у Чачку

3.2. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор наставника у звање **доцент** или **ванредни професор** за ужу научну област **Индустријско инжењерство**.**

3.3. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор наставника у звање **доцент** или **ванредни професор** за ужу научну област **Производне технологије**.**

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

3.5. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор наставника у звање **редовни професор** за ужу научну област **Мехатронички системи и процеси**.**

Проректорка за научноистраживачки рад

Проф. др Биљана Петровић