

Универзитет у Крагујевцу

Број: IV-06-271/5

Датум: 26. 05. 2026. године

ВЕЋУ ЗА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКЕ НАУКЕ УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

I Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу је, на седници одржаној 26. 05. 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 техничких наука у Чачку

1.1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **редовни професор** за ужу научну област **Мехатронички системи и процеси** и Одлука надлежног органа Факултета техничких наука у Чачку.

1.2. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Индустријско инжењерство** и Одлука надлежног органа Факултета техничких наука у Чачку.

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

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

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

1.5. 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 за машинство и грађевинарство у Краљеву.

2. Извештаји о оцени докторских дисертација

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

2.1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Енергетско планирање климатски неутралних градова“ и Одлука надлежног органа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

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

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

3.1. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Мултимодална интеграција медицинских снимака и клиничких података заснована на дубоком учењу за предвиђање клиничког тока и исхода болести кичменог стуба“ и испуњености услова кандидата Анђеле Благојевић.

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

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

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

Факултет техничких наука у Чачку

4.2. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање редовни или ванредни професор за ужу научну област **Менаџмент**.

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

4.3. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање редовни или ванредни професор за ужу научну област **Енергетика и заштита животне средине**.

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

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

4.6. 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**.

4.7. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање редовни професор за ужу научну област **Машински елементи и конструкција**.

4.8. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање редовни професор за ужу научну област **Конструкционо машинство**.

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

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

5.1. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Владимира Синђелића и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „ДИЗАЈН И АНАЛИЗА МЕХАНИЧКИХ СВОЈСТАВА ЛУЧНО-ЗВЕЗДАСТИХ СТРУКТУРА АУКСЕТИЧНИХ МЕТАМАТЕРИЈАЛА“.

Проректор за наставу и студентска питања

Проф. др Дејана Златановић