

Број: IV-01-904/1
Датум: 10.12.2024.

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: I-01-975 од 15.10.2024. године – пречишћен текст), сазивам

31. седницу Већа за природно-математичке науке Универзитета у Крагујевцу за 18.12.2024. године (среда) са почетком у 09,00 часова електронским путем- путем мејла

За седницу предлажем следећи

ДНЕВНИ РЕД

I

Усвајање извода из записника

- са претходне седнице Већа за природно-математичке науке одржане 20.11.2024. године.

II

Разматрање материјала

1. Извештаји о избору наставника

Природно-математички факултет у Крагујевцу

1.1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **редовни професор** за ужу научну област **Математичка анализа са применама** и Одлука надлежног органа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

1.2. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **два наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Математичка анализа са применама** и Одлука надлежног органа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

2. Извештаји о оцени докторских дисертација

Природно-математички факултет у Крагујевцу

2.1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Contributions to the theory of shift-invariant spaces**“ и Одлука надлежног органа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

2.2. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Ефекат индукованих метаболичких промена у фази клијања семена на физиолошко-биохемијске карактеристике одабраних гајених биљака**“ и Одлука надлежног органа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

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

Природно-математички факултет у Крагујевцу

3.1. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „**Хидрогелови хитозана, алгината и к-карагенана као модификатори угљеничних електрода за одређивање лековитих супстанци и носачи биолошки активних једињења**“ и испуњености услова кандидата **Катарине Постоловић**.

3.2. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „**Структура и антимикробна активност комплекса сребра(I) са неким клинички коришћеним азолима**“ и испуњености услова кандидата **Мие Станковић**.

3.3. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Интегрисана *in silico* и *in vitro* анализа молекуларних механизма деловања рузмаринске киселине и њеног фенетил-естра на функционална својства хориокарциномских ћелија“ и испуњености услова кандидата Саре Милојевић.

3.4. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Структура и антимикробна активност комплекса галијума(III) са неким аминополикарбоксилатним лигандима“ и испуњености услова кандидата Бојане Пантовић.

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

Природно-математички факултет у Крагујевцу

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

III Питања и предлози

ПРЕДСЕДНИК
Већа за природно - математичке науке

Проф. др Милан Ковачевић