

Број: IV-01-274/2
Датум: 27. 05. 2026.

ИЗВОД ИЗ ЗАПИСНИКА
са 14. седнице Већа за природно-математичке науке Универзитета у Крагујевцу одржане 22. 04. 2026. године (среда) са почетком у 14,00 часова у сали Сената Универзитета у Крагујевцу

Седници су присуствовали: проф. др Милан Ковачевић, проф. др Емилија Нешовић, проф. др Павле Машковић, проф. др Невена Ђукић и проф. др Зорка Станић.

Седници није присуствовао надлежни члан Комисије за претходна питања за поље природно-математичких наука, проф. др Владимир Петровић.

Једногласно је усвојен дневни ред:

I
Усвајање извода из записника

- са претходне седнице Већа за природно-математичке науке одржане 18. 03. 2026. године.

Веће за природно-математичке науке Универзитета у Крагујевцу једногласно је усвојило Извод из записника са претходно одржане седнице.

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 **ванредни професор** за ужу научну област **Физика кондензоване материје** и Одлука надлежног органа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

Известилац проф. др Милан Ковачевић

Чланови Већа за природно-математичке науке су једногласно донели Одлуку о избору кандидата у звање ванредни професор за ужу научну област Физика кондензоване материје на Природно-математичком факултету у Крагујевцу.

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

Известилац проф. др Зорка Станић

Чланови Већа за природно-математичке науке су једногласно донели Одлуку о избору кандидата у звање ванредни професор за ужу научну област Органска хемија на Природно-математичком факултету у Крагујевцу.

1.3. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу научну област **Методологије рачунарства** и Одлука надлежног органа Природно-математичког факултета у Крагујевцу

Известилац проф. др Емилија Нешовић

Чланови Већа за природно-математичке науке су једногласно донели Одлуку о избору кандидата у звање доцент за ужу научну област Методологије рачунарства на Природно-математичком факултету у Крагујевцу.

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

Природно-математички факултет у Крагујевцу

2.1. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „**Интерналност нових врста усредњених Гаусових квадратурних формула**“ и испуњености услова кандидата **Стефана Спалевића**.

Известилац проф. др Емилија Нешовић

Чланови Већа за природно-математичке науке су једногласно донели Одлуку о прихватању Извештаја о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Интерналност нових врста усредњених Гаусових квадратурних формула“ и испуњености услова кандидата Стефана Спалевића.

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

Природно-математички факултет у Крагујевцу

3.1. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент за ужу научну област **Методологије рачунарства**.

Известилац проф. др Емилија Нешовић

Чланови Већа за природно-математичке науке су једногласно донели Одлуку о именовању Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент за ужу научну област Методологије рачунарства.

4. Предлози комисија за оцену и одбрану докторске дисертације

Природно-математички факултет у Крагујевцу

4.1. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Мие Станковић** под називом „**Структура и антимиљробна активност комплекса сребра(I) са неким клинички коришћеним азолима**“.

Известилац проф. др Зорка Станић

Чланови Већа за природно-математичке науке су једногласно донели Одлуку о именовању Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Мие Станковић под називом „Структура и антимиљробна активност комплекса сребра(I) са неким клинички коришћеним азолима“.

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

Природно-математички факултет у Крагујевцу

5.1. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Анђелке Столић** и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „**Температурно осетљиви хидрогелови добијени радијационом полимеризацијом и умрежавањем: утицај услова синтезе на структуру и својства**“.

Известилац проф. др Зорка Станић

Чланови Већа за природно-математичке науке су једногласно донели Одлуку о именовању Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Анђелке Столић и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Температурно осетљиви хидрогелови добијени радијационом полимеризацијом и умрежавањем: утицај услова синтезе на структуру и својства“.

5.2. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Кристине Маркељић** и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Бентосне алге у процени еколошког статуса река Србије“.

Известилац проф. др Невена Ђукић

Чланови Већа за природно-математичке науке су једногласно донели Одлуку о именовању Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Кристине Маркељић и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Бентосне алге у процени еколошког статуса река Србије“.

III Питања и предлози

Седница је завршена у 14:40 сати.

ПРЕДСЕДНИК
Већа за природно - математичке науке
Проф. др Милан Ковачевић