

ИЗВОД ИЗ ЗАПИСНИКА
са Десете седнице Већа за природно-математичке науке
одржане 13.11.2019. године (среда) са почетком у 14,00 сати у сали сената,
Универзитета у Крагујевцу

Седници су присуствовали: проф. др Марија Станић, проф. др Мирољуб Дугић, проф. др Бранка Огњановић, проф. др Ленка Рибих Зеленовић, проф. др Зоран Матовић и проф. др Мирољуб Дугић.

Једногласно је усвојен дневни ред.

I

Усвајање извода из записника

- са претходне редовне седнице Већа, одржане 09.10.2019. године.

II

Извештаји о избору наставника

Природно-математички факултет у Крагујевцу

Природно-математички факултет у Крагујевцу

1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну области **Дискретна математика** и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

(Известилац по овој тачки Дневног реда била је проф. др Марија Станић)

Веће за природно-математичке науке разматрало је Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор у звање ванредни професор за ужу научне области Дискретна математика, Одлуку Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу, као и комплетно достављен материјал и једногласно донело одлуку да се предложени кандидат изабере у звање ванредни професор за ужу научну област Дискретна математика.

2. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу научну области **Зоологија** и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

(Известилац по овој тачки Дневног реда била је проф. др Бранка Огњановић)

Веће за природно-математичке науке разматрало је Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор у звање доцент за ужу научне области Зоологија, Одлуку Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу, као и комплетно достављен материјал и једногласно донело одлуку да се предложени кандидат изабере у звање доцент за ужу научну област Зоологија.

III Извештаји о оцени докторских дисертација

Природно-математички факултет у Крагујевцу

1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Исхрана и значај грабљивих врста риба у одржању стабилности екосистема акумулација“ и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

(Известилац по овој тачки Дневног реда била је проф. др Бранка Огњановић)

Веће за природно-математичке науке је једногласно донело Одлуку о усвајању извештаја о оцени докторске дисертације под насловом „Исхрана и значај грабљивих врста риба у одржању стабилности екосистема акумулација“.

2. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Карактеризација Enterobacteriaceae пореклом из аутохтоног сира Србије са посебним освртом на врсте из родова Klebsiella и Serratia“ и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

(Известилац по овој тачки Дневног реда била је проф. др Бранка Огњановић)

Веће за природно-математичке науке је једногласно донело Одлуку о усвајању извештаја о оцени докторске дисертације под насловом „Карактеризација Enterobacteriaceae пореклом из аутохтоног сира Србије са посебним освртом на врсте из родова Klebsiella и Serratia“.

3. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Физиолошка карактеризација бактерија млечне киселине изолованих из аутохтоног сира југоисточне Србије и евалуација њихових биотичких потенцијала“ и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

(Известилац по овој тачки Дневног реда била је проф. др Бранка Огњановић)

Веће за природно-математичке науке је једногласно донело Одлуку о усвајању извештаја о оцени докторске дисертације под насловом „Физиолошка карактеризација бактерија млечне киселине изолованих из аутохтоног сира југоисточне Србије и евалуација њихових биотичких потенцијала“.

IV Извештаји о научној заснованости тема докторских дисертација и испуњености услова кандидата

Природно-математички факултет у Крагујевцу

1. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Синтезе деривата одабраних N-хетероцикала засноване на принципима зелене хемије и испитивање антиоксидативног потенцијала добијених једињења“ и испуњености услова кандидата Весне Миловановић.

(Известилац по овој тачки Дневног реда био је проф. др Зоран Матовић)

Веће за природно-математичке науке једногласно је донело Одлуку о давању сагласности на Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Синтезе деривата одабраних N-хетероцикала засноване на принципима зелене хемије и испитивање антиоксидативног потенцијала добијених једињења“ и испуњености услова кандидата Весне Миловановић.

V

Предлози комисија за припрему извештаја за избор кандидата пријављених на конкурс

Природно-математички факултет у Крагујевцу

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

(Известилац по овој тачки Дневног реда била је проф. др Марија Станић)

- др Мирко Леповић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Дискретна математика, датум избора 16.06.2016. године – председник Комисије;
- др Бојана Боровићанин, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Дискретна математика; датум избора 16.11.2017. године, члан;
- др Мирослав Петровић, редовни професор у пензији Државног универзитета у Новом Пазару, ужа научна област: Математика; датум избора 21.05.2001. године, члан..

2. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **доцент** за ужу научну област **Математичка анализа са применама**.

(Известилац по овој тачки Дневног реда била је проф. др Марија Станић)

Веће за природно-математичке науке је једногласно донело Одлуку о формирању Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент за ужу научну област Математичка анализа са применама, у следећем саставу:

- др Стојан Раденовић, редовни професор у пензији Машинског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област: Математика, датум избора 25.10.2001. године – председник Комисије;
- др Миодраг Спалевић, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област: Математика; датум избора 13.05.2008. године, члан;
- др Дејан Бојовић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Математичка анализа са применама; датум избора 12.04.2017. године, члан.

VI

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

Природно-математички факултет у Крагујевцу

1. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Милице Пауновић** за израду докторске дисертације под називом „**Компаративна анализа антитуморског и редокс потенцијала одабраних платина (IV) комплекса и ресвератрола у *in vitro* и *in vivo* третманима**“.

(Известилац по овој тачки Дневног реда био је проф. др Зоран Матовић)

*Веће за природно-математичке науке је једногласно донело Одлуку о формирању Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Милице Пауновић за израду докторске дисертације под називом „Компаративна анализа антитуморског и редокс потенцијала одабраних платина (IV) комплекса и ресвератрола у *in vitro* и *in vivo* третманима“, у следећем саставу:*

- др Бранка Огњановић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Физиологија животиња и човека и молекуларна биологија- председник Комисије;

- др Милош Матић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Физиологија животиња и човека и молекуларна биологија (предложени ментор);
- др Светлана Ивановић-Матић, научни саветник Института за биолошка истраживања “Синиша Станковић“ Универзитета у Београду, научна област: Биологија, ужа научна област: Молекуларна биологија;

VII Питања и предлози

Седница је завршена у 14:45 сати.

ПРЕДСЕДНИК
Већа за природно-математичке науке

Проф. др Марија Станић