

ИЗВОД ИЗ ЗАПИСНИКА
са СЕДАМНАЕСТЕ седнице Већа за природно-математичке науке
одржане 14.06.2017. године (среда) са почетком у 14,00 сати у Сали сената,
Ректората Универзитета у Крагујевцу

Седници су присуствовали: проф. др Мирослава Петровић-Торгашев, проф. др Светлана Марковић, проф. др Љиљана Чомић и проф. др Светислав Савовић.

Седници нису присуствовали проф. др Милица Цвијовић.

Седници је присуствовао надлежни члан Комисије за претходна питања за природно-математичке науке, проф. др Бобан Стојановић.

Једногласно је усвојен следећи

Д Н Е В Н И Р Е Д

I

Усвајање извода из записника са претходне седнице Већа

II

Извештаји о избору наставника

Природно-математички факултет у Крагујевцу

1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Атомска, молекулска и оптичка физика** и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу
(Конкурс расписан 18.01.2017.)

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Светислав Савовић)

2. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Рачунарске комуникације** и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу
(Конкурс расписан 08.03.2017.)

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Мирослава Петровић-Торгашев)

III

Извештаји о оцени докторских дисертација

Природно-математички факултет у Крагујевцу

1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Фаунистичка и екотоксиколошка студија Lumbricidae (Annelida: Oligochaeta) централне Србије**“ и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Љиљана Чомић)

2. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Хелатационе особине лиганата ЕДТА-типа у односу на бакар (II) – могућа примена код неуротоксичних поремећаја**“ и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Светлана Марковић)

3. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Популациона екологија мочварног мравника [Phengaris teleius, (Bergsträsser, 1779)] у Србији**“ и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Љиљана Чомић)

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 „Исхрана и значај грабљивих врста риба у одржању стабилности екосистема акумулација“ и испуњености услова кандидата **Милене Раденковић**.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Љиљана Чомић)

V

Доношење одлуке о формирању 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 **Филипа Вукајловића** за израду докторске дисертације под називом „Утицај исхране на животни циклус и морфолошку варијабилност *Plodia interpunctella* (Lepidoptera: Pyralidae)“

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Љиљана Чомић)

2. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Александре Минић** за израду докторске дисертације под називом „3-(ариламино)-1-фероценилпропан-1-они као прекурсори у синтези нових хетероцикличних деривата фероцена“.

(Известилац по овој тачки Дневног реда биће проф. др Светлана Марковић)

VI

Питања и предлози

I

Усвајање извода из записника са претходне седнице Већа

Једногласно је усвојен извод из записника са претходне седнице Већа.

II

Извештаји о избору наставника

Природно-математички факултет у Крагујевцу

1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Атомска, молекулска и оптичка физика** и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу
(Конкурс расписан 18.01.2017.)

(Известилац по овој тачки Дневног реда био је проф. др Светислав Савовић)

Веће за природно-математичке науке разматрало је Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор у звање ванредни професор за ужу научну област Атомска, молекулска и оптичка физика, 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 Атомска, молекулска и оптичка физика.

2. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **ванредни професор** за ужу научну област **Рачунарске комуникације** и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу
(Конкурс расписан 08.03.2017.)

(Известилац по овој тачки Дневног реда била је проф. др Мирослава Петровић-Торгашев)

Веће за природно-математичке науке разматрало је Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор у звање ванредни професор за ужу научну област Рачунарске комуникације, 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 Рачунарске комуникације.

III

Извештаји о оцени докторских дисертација

Природно-математички факултет у Крагујевцу

1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Фаунистичка и екотоксиколошка студија Lumbricidae (Annelida: Oligochaeta) централне Србије**“ и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

(Известилац по овој тачки Дневног реда била је проф. др Љиљана Чомић)

Веће за природно-математичке науке једногласно је донело Одлуку о давању сагласности на Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Фаунистичка и екотоксиколошка студија Lumbricidae (Annelida: Oligochaeta) централне Србије“.

2. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Хелатационе особине лиганада ЕДТА-типа у односу на бакар (II) – могућа примена код неуротоксичних поремећаја**“ и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

(Известилац по овој тачки Дневног реда била је проф. др Светлана Марковић)

Веће за природно-математичке науке једногласно је донело Одлуку о давању сагласности на Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Хелатационе особине лиганада ЕДТА-типа у односу на бакар (II) – могућа примена код неуротоксичних поремећаја“.

3. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Популациона екологија мочварног мравника [Phengaris teleius, (Bergsträsser, 1779)] у Србији**“ и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

(Известилац по овој тачки Дневног реда била је проф. др Љиљана Чомић)

Веће за природно-математичке науке једногласно је донело Одлуку о давању сагласности на Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Популациона екологија мочварног мравника [Phengaris teleius, (Bergsträsser, 1779)] у Србији“.

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 „**Исхрана и значај грабљивих врста риба у одржању стабилности екосистема акумулација**“ и испуњености услова кандидата **Милене Раденковић**.

(Известилац по овој тачки Дневног реда била је проф. др Љиљана Чомић)

Веће за природно-математичке науке једногласно је донело Одлуку о давању сагласности на Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Исхрана и значај грабљивих врста риба у одржању стабилности екосистема акумулација“ и испуњености услова кандидата Милене Раденковић.

V

Доношење одлуке о формирању 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 **Филипа Вукајловића** за израду докторске дисертације под називом „**Утицај исхране на животни циклус и морфолошку варијабилност Plodia interpunctella (Lepidoptera: Pyralidae)**“

(Известилац по овој тачки Дневног реда била је проф. др Љиљана Чомић)

Веће за природно-математичке науке је једногласно донело Одлуку о формирању Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Филипа Вукајловића за израду докторске дисертације под називом „Утицај исхране на животни“.

циклус и морфолошку варијабилност *Plodia interpunctella* (Lepidoptera: Pyralidae)“, на Природно-математичком факултету у Крагујевцу, у следећем саставу:

- др Снежана Пешић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Екологија, биогеографија и заштита животне средине (предложени ментор);
- др Слободан Макаров, редовни професор Биолошког факултета Универзитета у Београду, ужа научна област: Биологија развића животиња;
- др Александар Остојић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Екологија, биогеографија и заштита животне средине – председник Комисије;
- др Снежана Танасковић, ванредни професор Агрномског факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Заштита биља;
- др Ана Митровски-Богдановић, доцент Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Зоологија.

2. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Александре Минић** за израду докторске дисертације под називом **„3-(ариламино)-1-фероценилпропан-1-они као прекурсори у синтези нових хетероцикличних деривата фероцена“**.

(Известилац по овој тачки Дневног реда била је проф. др Светлана Марковић)

Веће за природно-математичке науке је једногласно донело Одлуку о формирању Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Александре Минић** за израду докторске дисертације под називом **„3-(ариламино)-1-фероценилпропан-1-они као прекурсори у синтези нових хетероцикличних деривата фероцена“**, на Природно-математичком факултету у Крагујевцу, у следећем саставу:

- др Драгана Стевановић, научни сарадник Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, научна област: Хемија (предложени ментор);
- др Милан Јоксовић, ванредни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Органска хемија – **председник Комисије**;
- др Нико Радуловић, редовни професор Природно-математичког факултета Универзитета у Нишу, ужа научна област: Органска хемија и биохемија.

VI Питања и предлози

Седница је завршена у 14:40 сати.

ПРЕДСЕДНИК
Већа за природно - математичке науке
Проф. др Мирослава Петровић-Торгашев