

Број: IV-01-56
Датум: 28.01.2022.

На основу члана 99. Статута Универзитета у Крагујевцу (број II-01-142 од 22.02.2021. године) са изменама и допунама (број: II-01-133/4 од 26.01.2021. године) и чланова 28., 38. и 39. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу (број: III-01-127/16 од 25.02.2021. године) са изменама и допунама (број: III-01-230/13 од 25.03.2021. године), сазивам

ТРИДЕСЕТ ШЕСТУ седницу Већа за природно-математичке науке Универзитета у Крагујевцу за **04.02.2022.** године (петак) са почетком у **14,00** сати у Сали Сената Универзитета у Крагујевцу.

За седницу предлажем следећи

Д Н Е В Н И Р Е Д

I

Усвајање извода из записника:

- са претходне седнице Већа за природно-математичке науке одржане 19.01.2022. године.

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 научну област Математика, ужа научна област **Математичка анализа са применама** и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

Известилац проф. др Емилија Нешовић

Факултет за хотелијерство и туризам у Врњачкој Бањи

2. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент**, ужа научна област **Математичка анализа са применама** и Одлука Наставно-научног већа Факултета за хотелијерство и туризам у Врњачкој Бањи.

Известилац проф. др Емилија Нешовић

III

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 „**Оптимизација дистрибуираних честичних симулација Монте-Карло типа применом метода машинског учења**“ и испуњености услова кандидата **Срђана Николића**.

Известилац проф. др Емилија Нешовић

2. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Структурна, теоријска и антитуморска испитивања динуклеарних комплекса платине(II) и паладијума(II) са ароматичним N-хетероцикличним мостним лигандима“ и испуњености услова кандидата Анђеле Франицх.

Известилац проф. др Зоран Матовић

IV

Доношење одлуке о формирању 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 ванредни професор за ужу научну област Микробиологија.

Известилац проф. др Бранка Огњановић

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 Маријане Николић и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Могућност коришћења рибе врсте *Alburnus alburnus* (Linnaeus, 1758) као биоиндикатора оптерећења водених станишта микропластиком“.

Известилац проф. др Бранка Огњановић

2. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Марка Радовановића и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „СИНТЕЗА И КВАНТНО-МЕХАНИЧКИ ЗАВИСНА ЕВАЛУАЦИЈА ЛИГАНДНОГ ПОЉА НЕКИХ КОМПЛЕКСА РОДИЈУМА (III) СА ЛИГАНДИМА ЕДТА-ТИПА“.

Известилац проф. др Зоран Матовић

3. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Игњата Филиповића и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Синтеза, *in silico* моделирање и симулација деривата динамида оксалне и малонске киселине и одговарајућих комплекса бакра(II) и паладијума(II) као потенцијалних инхибитора SARS-CoV-2 цистеин протеазе“.

Известилац проф. др Зоран Матовић

VI

Питања и предлози

ПРЕДСЕДНИК
Већа за природно - математичке науке

Проф. др Бранка Огњановић