

Број: IV-01-465
Датум: 30.06.2023.

На основу члана 99. Статута Универзитета у Крагујевцу (број П-01-483 од 06.06.2022. године – пречишћен текст) са изменама и допунама (број: П-01-303/3 од 11.04.2023. године) и чланова 28., 38. и 39. Пословника о раду Већа Универзитета у Крагујевцу (број: Ш-01-511 од 15.06.2022. године – пречишћен текст) са изменама и допунама (број: Ш-01-818/13 од 06.10.2022. године), сазивам

16. седницу Већа за природно-математичке науке Универзитета у Крагујевцу за 05.07.2023. године (среда) 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

Извештаји о избору наставника

Природно-математички факултет у Крагујевцу

1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу научну област **Органска хемија** и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

Известилац проф. др Зорица Петровић

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

Известилац проф. др Зорица Петровић

3. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за ужу научну област **Морфологија, фитохемија и систематика биљака** и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

Известилац проф. др Бранка Огњановић

II

Извештаји о оцени докторских дисертација

Природно-математички факултет у Крагујевцу

1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом: „Синтеза, антипролиферативна активност и липофилност нових деривата хинолин-4-карбоксилне киселине као потенцијалних инхибитора дихидрооротат дехидрогеназе“ и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

Известилац проф. др Зорица Петровић

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 „Утицај потенцијалних природних инсектицида на животни циклус и морталитет *Plodia interpunctella* (Lepidoptera: Pyralidae)“ и испуњености услова кандидата Драгане Пређевић.

Известилац проф. др Бранка Огњановић

IV

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 редовни професор за ужу научну област Биохемија.

Известилац проф. др Зорица Петровић

2. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање редовни професор за ужу научну област Неорганска хемија.

Известилац проф. др Зорица Петровић

3. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање ванредни професор за ужу научну област Неорганска хемија

Известилац проф. др Зорица Петровић

V

Предлози комисија за оцену и одбрану докторске дисертације

Природно-математички факултет у Крагујевцу

1. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Христине Делибашић Марковић под називом „Теоријско-нумеричка метода за одређивање параметара јонизације и електронске концентрације у процесима интеракције импулсног ласерског зрачења са материјалима биолошког порекла“

Известилац проф. др Милан Ковачевић

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 Јоване Марјановић и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Синтеза, карактеризација и испитивање биолошке активности новосинтетисаних шифових база и неких њихових цикличних деривата изведених из биогених амина и аминокиселина“

Известилац проф. др Зорица Петровић

2. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Марка Милошевића** и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Развој физичког модела за прорачун апсорбоване енергије нејонизујућег зрачења“

Известилац проф. др Милан Ковачевић

VII
Питања и предлози

ПРЕДСЕДНИК
Већа за природно - математичке науке

Проф. др Милан Ковачевић