

Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу

Број: IV-06-225/7

Датум: 11.04.2023. године

ВЕЋУ ЗА ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКЕ НАУКЕ УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

I Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу је, на седници заказаној за 11.04.2023. године, разматрала материјале у оквиру поља природно-математичких наука и за следеће материјале утврдила да су упућени надлежном Већу, односно Већу за природно-математичке науке, као и да су испуњени претходни услови прописани Пословником о раду Већа Универзитета у Крагујевцу, да Веће у складу са својим надлежностима одлучује о следећим материјалима:

1. Извештаји о оцени докторских дисертација

Природно-математички факултет у Крагујевцу

1.1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „СИНТЕЗА, СТРУКТУРНА, ТЕОРИЈСКА И БИОЛОШКА ИСПИТИВАЊА КОМПЛЕКСА ПАЛАДИЈУМ(II) ЈОНА СА ЕТИЛЕНДИАМИНСКИМ ДЕРИВАТИМА ТРИПТОФАНА И СУПСТИТУИСАНИМ 2-АМИНОТИАЗОЛИМА“ и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

1.2. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Структурне и антиоксидативне особине новосинтетисаних фенолних деривата 4,7-дихидроксикумарина“ и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

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

Природно-математички факултет у Крагујевцу

2.1. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент за ужу научну област **Органска хемија**.

2.2. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент за ужу научну област **Морфологија, фитохемија и систематика биљака**.

3. Предлози комисија за оцену и одбрану докторске дисертације

Природно-математички факултет у Крагујевцу

3.1. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Милене М. Петровић** под називом „Синтеза, антипролиферативна активност и липофилност нових деривата хинолин-4-карбоксилне киселине као потенцијалних инхибитора дихидрооротат дехидрогеназе“.

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

Природно-математички факултет у Крагујевцу

4.1. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Драгане Предојевић** и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Утицај потенцијалних природних инсектицида на животни циклус и морталитет *Plodia interpunctella* (Lepidoptera: Pyralidae)“.

**ПРЕДСЕДАВАЈУЋИ
КОМИСИЈОМ ЗА ПРЕТХОДНА ПИТАЊА
УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ**

Проректор за научноистраживачки рад

Проф. др Биљана Петровић