

Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу

Број: IV-06-

Датум: 02.04.2019. године

ВЕЋУ ЗА ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКЕ НАУКЕ УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

I Комисија за претходна питања Универзитета у Крагујевцу је, на седници одржаној 02.04.2019. године, разматрала материјале у оквиру поља природно-математичких наука и 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 избору наставника

Природно-математички факултет у Крагујевцу

1.1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **редовни професор** за уже научне области **Екологија, биогеографија и заштита животне средине** и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

1.2. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за уже научне области **Микробиологија** и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

1.3. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор **наставника** у звање **доцент** за уже научне области **Алгологија и микологија** и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

2. Извештаји о оцени докторских дисертација

Природно-математички факултет у Крагујевцу

2.1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Биокинематички модел ⁹⁰У-ДОТАТОС у циљаној молекуларној радионуклидној терапији неуроендокриних тумора**“ и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

2.2. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Логике са метричким операторима**“ и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

2.3. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**3-(Ариламино)-1-фероценилпропан-1-они као прекурсорни у синтези нових хетероцикличних деривата фероцена**“ и Одлука Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

3. Извештаји о научној заснованости тема докторских дисертација и испуњености услова кандидата

Природно-математички факултет у Крагујевцу

3.1. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „**Морфолошка интеграција и модуларност главног скелета: ефекат пола и подврсте код дивокозе (*Rupicapra rupicapra* L) са подручја централне и југоисточне Европе**“ и испуњености услова кандидата **Марије Јовановић**.

3.2. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „**Синтеза нових деривата тиролидина [3+2] циклоадиционим реакцијама Мајклових акцептора**“ и испуњености услова кандидата **Марка Пешића**.

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

Агрономски факултет у Чачку

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

Природно-математички факултет у Крагујевцу

4.2. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **доцент** за ужу научну област **Атомска, молекулска и оптичка физика**.

4.3. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **доцент** за ужу научну област **Радијациона физика**.

4.4. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **доцент** за ужу научну област **Екологија, биологија и заштита животне средине**.

Педагошки факултет у Ужицу

4.5. Предлог **Комисије** за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање **доцент** за ужу научну област **Математика са методиком наставе**.

5. Доношење одлуке о формирању комисија за оцену и одбрану докторске дисертације

Природно-математички факултет у Крагујевцу

1. Предлог **Комисије за оцену и одбрану** докторске дисертације кандидата **Марије С. Јеремић** под називом „**Синтеза и биолошка активност Rh(III) комплекса са лигандима полиаминополикарбоксилатног типа**“.

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

Проректор за наставу и студентска питања

Проф. др Живадин Мицић

