|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 02 BU_linijski grb_zastava | **УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ** |  |

Адреса: Студентски трг 1, 11000 Београд, Република Србија

Тeл.: 011 3207400; Фaкс: 011 2638818; E-mail: officebu@rect.bg.ac.rs

# Београд, 13.2.2023. године

02-04 број: 06-584/1-23

СЋ

Поштована колегинице,

Поштовани колега,

Обавештамо Вас да сте одлуком ректора Универзитета у Београду, а на предлог Вашег факултета, именовани за члана Већа научних области природно-математичких наука.

На основу члана 11а Правилника о већима научних области на Универзитету у Београду (134/07, 150/09, 158/10, 164/11, 165/11, 180/14, 195/16, 197/17, 208/19, 215/20 и 239/22) сазивам

**ДРУГУ СЕДНИЦУ ВЕЋА НАУЧНИХ ОБЛАСТИ**

**ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИХ НАУКА**

**за понедељак, 20.2.2023. године, са почетком у 14:00 сати**

За ову седницу предлажем следећи

**Д н е в н и р е д:**

1. Усвајање записника са 1. седнице Већа;
2. Избор наставника у звање доцента, ванредног професора и редовног професора (прилог);
3. Давање мишљења Сенату о испуњености услова за продужење радног односа наставника у звању редовног професора (прилог);
4. Давање сагласности на предлоге тема докторских дисертација које су пријављене на факултету (прилог);
5. Давање сагласности на реферате о урађеним докторским дисертацијама које се бране на факултету (прилог);

6. Текућа питања.

Седница ће се одржатиу **сали 16** на првом спратуРектората Универзитета у Београду, Студентски трг 1.

Молим Вас да седници обавезно присуствујете, а у случају спречености да о томе обавестите секретара Већа, Стефана Ћалића, на тел. 3207-485.

С колегијалним поздравом,

ПРОРЕКТОР УНИВЕРЗИТЕТА

проф. др Ратко Ристић с.р.

**Важна напомена:**

1. Приликом одлучивања о избору у звање наставника потребно је да

седници присуствује најмање две трећине чланова Већа (14 чланова Већа).

2. Комплeтна документација везана за избор у звања наставника налази се на

сајту Универзитета-www.bg.ac.rs

3. Прописи везани за рад Већа налазе се на сајту Универзитета

http://www.bg.ac.rs/csrp/univerzitet/univ\_propisi/univ\_propisi.php/\_, и то:

- Статут Универзитета у Београду

- Правилник о Већима научних области на Универзитету у Београду

- Правилник о стицању звања наставника на Универзитету у Београду

- Критеријуми за стицање звања наставника на Универзитету у Београду

# **П Р Е Г Л Е Д**

**ЗАХТЕВА УПУЋЕНИХ ВЕЋУ НАУЧНИХ ОБЛАСТИ ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИХ НАУКА**

**Тачка 2.**

**Избор наставника у звање доцента, ванредног и редовног професора, на предлог изборног већа факултета**

**Физички факултет**

2.1.др ДУШАН ПОПОВИЋ, за избор у звање редовног професора за ужу научну област ,,Физика кондензоване материје“;

2.2.др РАСТКО ВАСИЛИЋ, за избор у звање редовног професора за ужу научну област ,,Примењена физика“.

**Фармацеутски факултет**

2.3. др ДРАГАНА РАНКОВИЋ, за избор у звање ванредног професора за ужу научну област ,,Математика“.

**Медицински факултет**

2.4. др МИРЈАНА ПЛАТИША, за избор у звање редовног професора за ужу научну област ,,Биофизика у медицини“;

2.5. др БОЈАНА СТОЈАДИНОВИЋ, за избор у звање доцента за ужу научну област ,,Биофизика у медицини“.

**Стоматолошки факултет**

2.6. др ЂОРЂЕ СТАТИМИРОВИЋ, за избор у звање ванредног професора за ужу научну област ,,Базичне стоматолошке науке“.

**Саобраћајни факултет**

2.7. др НИКОЛА ЦВЕТАНОВИЋ, за избор у звање ванредног професора за ужу научну област ,,Физика“;

2.8. др АНА ЈЕЛОВИЋ, за избор у звање доцента за ужу научну област ,,Математика“.

**Пољопривредни факултет**

2.9. др ИВАНА ВУКАШИНОВИЋ, за избор у звање доцента за ужу научну област ,,Физика“.

**Математички факултет**

2.10. др АЛЕКСАНДРА МАРИНКОВИЋ, за избор у звање доцента за ужу научну област ,,Математичка анализа“.

2.11. др БОБАН КАРАПЕТРОВИЋ, за избор у звање доцента за ужу научну област ,,Реална и комплексна анализа“;

2.12. др БОЈАН АРБУТИНА, за избор у звање ванредног професора за ужу научну област ,,Астрофизика“;

2.13. др НЕБОЈША ИКОДИНОВИЋ, за избор у звање ванредног професора за ужу научну област ,,Алгебра и математичка логика“.

**Факултет организационих наука**

2.14. др МАРИЈА БОРИЧИЋ ЈОКСИМОВИЋ, за избор у звање ванредовног професора за ужу научну област ,,Математичке методе у менаџменту и информатици“.

**Тачка 3.**

**Давање мишљења Сенату о испуњености услова за продужење радног односа наставника у звању редовног професора**

**Физички факултет**

3.1. ЂОРЂЕ СПАСОЈЕВИЋ, редовни професор, ужа научну област: „Физика јонизованих гасова и плазме“.

**Тачка 4.**

**Захтеви за давање сагласности на предлоге тема докторских дисертација које су пријављене на факултету**

**Математички факултет**

4.1. БИЉАНА СТОЈАНОВИЋ, под називом: „Примена метода истаживања података на употребу кодона ради класификације протеинских секвенци и одређивања међусобне сличности вируса“;

4.2. АНА МЕРКЛЕ, под називом: „Стохастичка предвидивост филтрација и процеса по непрекидном параметру“;

4.3. SHADIA SHALANDI, под називом: „Bi- lipschitz continuity and characterizations of quasiconformal harmonic maps in n dimensional space (Билипшицова непрекидност и карактеризације квазиконформних хармонијских пресликавања у n димензионалном простору)“;

4.4. ROWAIDA ELMARGHANI, под називом: „Applications of harmonic and quasiregular maps with constructions using Blaschke products (Примене хармонијских и квазирегуларних пресликавања са конструкцијама преко Блашкеових производа)“.

**Тачка 5.**

**Захтеви за давање сагласности на реферате о урађеним докторским дисертацијама које се бране на факултету**

**Математички факултет**

5.1. ДРАГАН ЂОКИЋ, под називом: „Шести момент Дирихлеових L-функција над рационалним функцијским пољима“;

5.2. НИКОЛА ЛЕЛАC, под називом: „Истовремено неанулирање L-фунцкија квадратних твистова елиптичке криве и квадратних Дирихлеових L-функција над функцијским пољима“;

5.3. ИЛИЈА ВРЕЋИЦА, под називом: „Статистика Селмерових група у фамилији елиптичких кривих придружених конгруентним бројевима“;

5.4. КРИСТИНА РАЦКОВИЋ БАБИЋ, под називом: „Непосредна детекција космичке прашине радиоп-уређајима свемирских летелица“.

**Физички факултет**

5.5. ДРАГАН ПРЕКРАТ, под називом: „Рhase transitions in matrix models on the truncated Нeisenberg space (Фазни прелази у матричним моделима на модификованом Хајзенберговом простору)“.