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

Адреса: Студентски трг 1, 11000 Београд, Република Србија

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

# Београд, 20. септембар 2022. године

 02-04 број: 06-3692/1-22

 СЋ

 Поштована колегинице,

 Поштовани колега,

 На основу члана 9 Правилника о већима научних области на Универзитету у Београду („Гласник Универзитета у Београду”, бр. 134/07, 150/09, 158/10, 164/11, 165/11, 180/14, 195/16, 196/16, 197/17 и 208/19) и Решења о именовању председника и заменика председника Већа научних области природно-математичких наука, бр. 612-2267/17-19 од 26. децембра 2019. године, сазивам

**ДЕВЕТНАЕСТУ ЕЛЕКТРОНСКУ СЕДНИЦУ ВЕЋА НАУЧНИХ ОБЛАСТИ ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИХ НАУКА**

 За ову седницу предлажем следећи

**Д н е в н и р е д:**

1. Усвајање записника са 18. седнице Већа;
2. Избор наставника у звање доцента и ванредног професора (прилог);
3. Избор наставника у звање редовног професора;
4. Давање сагласности на реферате о урађеним докторским дисертацијама које се бране на факултету (прилог);
5. Текућа питања.

Седница ће се одржати електронски путем изјашњавањем мејлом **у понедељак и уторак 26. и 27. септембра 2022. године**.

 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,

С колегијалним поздравом,

 П Р Е Д С Е Д Н И К В Е Ћ А

 проф. др Воја Радовановић с.р.

2.

**Важне напомене:**

1. Приликом одлучивања о избору у звање наставника потребно је да седници присуствује најмање две трећине чланова Већа (20 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://bg.ac.rs/sr/univerzitet/univ-propisi.php, и то:
* Статут Универзитета у Београду,
* Правилник о већима научних области на Универзитету у Београду,
* Правилник о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Београду,
* Правилник о минималним условима 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 и ванредног професора**

**МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ:**

2.1.др ЛЕНКА ГЛАВАШ, за избор у звање доцента за ужу научну област ,,Вероватноћа и статистика“;

2.2. др ИВАН ДИМИТРИЈЕВИЋ, за избор у звање доцента за ужу научну област ,,Геометрија“;

2.3.др МИЛАН БАНКОВИЋ, за избор у звање доцента за ужу научну област ,,Рачунарство и информатика“;

2.4.др ТИЈАНА ШУКИЛОВИЋ, за избор у звање ванредног професора за ужу научну област ,,Геометрија“;

2.5.др ВИКТОР РАДОВИЋ, за избор у звање доцента за ужу научну област ,,Астрономија“;

2.6.др ВЛАДИЦА АНДРЕЈИЋ, за избор у звање ванредног професора за ужу научну област ,,Геометрија“.

**САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ:**

2.7.др КАТАРИНА КУКИЋ, за избор у звање ванредног професора за ужу научну област ,,Математика“.

**ГРАЂЕВИНСКИ ФАКУЛТЕТ:**

2.8.др СЛОБОДАН ЈЕЛИЋ, за избор у звање доцент за ужу научну област ,,Геоинформатика“.

**Тачка 3.**

**Избор наставника у звање редовног професора**

**МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ:**

3.1.др ФИЛИП МАРИЋ, за избор у звање редовног професора за ужу научну област ,,Рачунарство и информатика“.

**Тачка 4.**

**Давање сагласности на реферате о урађеним докторским**

**дисертацијама које се бране на факултету**

**МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ:**

 4.1. ЈАСМИНА ЈОВАНОВИЋ, под називом: „Развој метода за анализу сличности биолошких секвенци на основу карактеристика поновака“;

 4.2. МАРИЈА ИВАНОВИЋ, под називом: „Нови приступи у решавању оптимизационог проблема Римске доминације на графовима“;

 4.3. АНА ЈЕЛОВИЋ, под називом: „Анализа заступљености поновака са применом у предвиђању Т- ћелијских епитопа“;

 4.4. АНА МИТРАШИНОВИЋ, под називом: „Симулације пролета галаксија и утицај параметра судара на њихову еволуцију“;

 4.5. НЕМАЊА РАКИЋ, под називом: „Моделовање оптичких спектара активних галактичких језгара типа 1“;

 4.6. НИВЕС БАРАНОВИЋ, под називом: „Развој визуелно- просторних вештина и геометријског мишљења студената учитељских факултета заснован на методи усмереног опажања и теорији Ван Хила“;

 4.7. ШЕЈЛА ДАУТОВИЋ, под називом: „Логичко моделовање Бајесијанске теорије потврђивања“.

**ФИЗИЧКИ ФАКУЛТЕТ:**

 4.8. ФИЛИП МАРИНКОВИЋ, под називом: „Диелектричне и топлотне особине композита на бази полиетилена ниске густине и NaА зеолита“;

 4.9. ВЛАДИМИР ЛАЗОВИЋ, под називом: „Оптичке и флуоресцентне особине хитина и хитинских микроструктура биолошког порекла“.