

ЗАПИСНИК

са VI седнице Изборног и Наставно-научног већа одржане у среду 24. априла 2024. године
у 11 сати у Физичком амфитеатру

Седници присуствује 39 чланова Изборно и Наставно-научног већа.

Службено одсутни: проф. др Марија Димитријевић
доц. др Никола Коњик

Оправдано одсутни: проф. др Андријана Жекић
проф. др Владимир Милосављевић
проф. др Зоран Борјан
проф. др Иван Виденовић
проф. др Предраг Миленовић

Неоправдано одсутни: проф. др Растко Василић
проф. др Милорад Кураица
доц. др Владимир Миљковић
доц. др Мирјана Сарван

Декан Факултета проф. др Иван Белча отворио је седницу у 11.10 часова и предложио следећи

Дневни ред

1. Усвајање Записника са V седнице Изборног и Наставно-научног Већа.

Изборно веће

- Покретање поступка за утврђивање предлога за избор декана Физичког факултета за мандатни период 2024-2027 година.
- Покретање поступка за избор др Ивана Кристића у звање научни сарадник.
- Покретање поступка за избор др Милана Радовића, научног саветника *Swiss Light Source, Paul Scherrer Institute* у Швајцарској, у звање гостујућег професора на Физичком факултету.
- Усвајање Извештаја Комисије за избор проф. др ИВАНА ВИДЕНОВИЋА у звање ванредног професора за ужу научну област Физика кондензоване материје.
- Усвајање Извештаја Комисије за избор СТЕВАНА ПЕЦИЋА у звање истраживач-сарадник.

Наставно-научно веће

- Усвајање Извештаја Комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације и одређивање ментора за:
 - ИВАНА РАДОЈЧИЋА (8033/2018), дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: "АТОМСКЕ КОХЕРЕНЦИЈЕ И ЕЛЕКТРОМАГНЕТНА ИНДУКОВАНА ТРАНСПАРЕНЦИЈА У АТОМСКИМ ПАРАМА РУБИДИЈУМА"
- Одређивање Комисије за преглед и оцену докторске дисертације за:
 - МИЛОША МОШИЋА (8003/2017), мастер физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: "СПЕКТРОМЕТРИЈСКА МЕТОДА ЗА ОДРЕЂИВАЊЕ ТЕМПЕРАТУРНЕ РАСПОДЕЛЕ ПЛАМЕНА У БЛИСКО ИНФРАЦРВЕНОЈ ОБЛАСТИ ТАЛАСНИХ ДУЖИНА" која је рађена под менторством др Ивана Белче, редовног професора Физичког факултета

9. Усвајање Извештаја Комисије за преглед и оцену докторске дисертације и одређивање Комисије за одбрану дисертације за:
 - a) КРИСТИНУ МОЈСИЛОВИЋ (2020/8002), мастер физичара, која је предала докторску дисертацију под називом: "ПРОЦЕС ПЛАЗМЕНЕ ЕЛЕКТРОЛИТИЧКЕ ОКСИДАЦИЈЕ (ПЕО) У УСЛОВИМА НИСКОГ И УЛТРА-НИСКОГ ИМПУЛСНОГ ЕЛЕКТРИЧНОГ ОПТЕРЕЂЕЊА", урађену под менторством др Растка Василића, редовног професора Физичког факултета
10. Усвајање пријављене теме за израду мастер рада, одређивање ментора и Комисије за одбрану рада за:
 - a) КАТАРИНУ ЖИКИЋ, студента мастер студија смера Теоријска и експериментална физика, која је пријавила мастер рад под називом: "ФОТОФИЗИЧКО ИСТРАЖИВАЊЕ НАНОСТРУКТУРА МЕТОДОМ ФЛУОРЕСЦЕНТНЕ СПЕКТРОСКОПИЈЕ"
 - b) ДРАГАНА МАРКОВИЋА, студента мастер студија смера Теоријска и експериментална физика, који је пријавио мастер рад под називом: "ТРАНСПОРТ И ВРЕМЕНСКИ НЕУРЕЂЕНЕ КОРЕЛАЦИОНЕ ФУНКЦИЈЕ У КВАНТНОМ ХАОСУ"
 - c) ЛЕНКУ ФИЛИПОВИЋ, студента мастер студија Примењена и компјутерска физика, која је пријавила мастер рад под називом: "ИСПИТИВАЊЕ ОСОБИНА 1Т И 2Х ФАЗЕ ДВОДИМЕНЗИОНАЛНОГ ГАЛИЈУМ СУЛФИДА"
 - d) МАРКА НИКОЛИЋА, студента мастер студија Примењена и компјутерска физика, који је пријавио мастер рад под називом: "ПРОУЧАВАЊЕ УТИЦАЈА КОНЦЕНТРАЦИЈЕ ЕКСПАНДИРАНОГ ГРАФИТА НА ДИЕЛЕКТРИЧНА И ПРОВОДНА СВОЈСТВА ЕПОКСИ/ГРАФИТ НАНОКОМПОЗИТА"
 - e) АНУ ЂОКИЋ, студента мастер студија Примењена и компјутерска физика, која је пријавила мастер рад под називом: "АНАЛИЗА ДИНАМИКЕ РАЗЛАГАЊА ИСПРЕСАКА ПОЛИКРИСТАЛНОГ $CaCO_3$ У ДЕЈОНИЗОВАНОЈ ВОДИ"
11. Питања наставе, науке и финансија.
12. Захтеви за одобрење одсуства.
13. Усвајање извештаја са службених путовања.
14. Дописи и молбе упућене Наставно-научном већу.
15. Обавештења. Текућа питања. Питања и предлози.

Пошто је усвојен предложени Дневни ред, прешло се на

1. тачку

Усвојен је Записник са V седнице Изборног и Наставно-научног Већа.

Изборно веће

2. тачка

Савет Физичког факултета, на својој седници одржаној 9. априла 2024. године, покренуло је поступак за избор декана Физичког факултета за мандатни период 2024-2027 година. Научно-наставно веће је, на предлог Деканског колегијума, именовало чланове Комисије за евидентирање кандидата за декана Факултета и то:

Комисија: др Маја Бурић, редовни професор ФФ
 др Ђорђе Спасојевић, редовни професор ФФ
 др Ивана Тошић, редовни професор ФФ

3. тачка

Покренут је поступак за избор др Ивана Крстића у звање научни сарадник.

*Комисија: др Милорад Кураица, редовни професор ФФ
др Братислав Обрадовић, редовни професор ФФ
др Миливоје Ивковић, научни саветник ИФ*

4. тачка

Након што је проф. др Братислав Обрадовић упознао чланове веће са научним радом кандидата, Изборно веће је покренуло поступак за избор др Милана Радовића, научног саветника *Swiss Light Source, Paul Scherrer Institute* у Швајцарској, у звање гостујућег професора на Физичком факултету.

*Комисија: др Зоран Николић, редовни професор ФФ
др Горан Попарић, редовни професор ФФ
др Братислав Обрадовић, редовни професор ФФ
др Славица Малетић, ванредни професор ФФ
др Милица Миловановић, научни саветник ИФ*

5. тачка

Поводом извештаја Комисије за избор, а након што се проф. др Ђорђе Спасојевић врло похвално изразио о кандидату, приступило се јавном гласању у коме су учествовали редовни и ванредни професори Факултета, те је једногласно, са 22 гласа ЗА (од укупно 30 колико чини изборно тело) Изборно веће Физичког факултета усвојило Извештај Комисије и утврдило предлог за избор проф. др ИВАНА ВИДЕНОВИЋА у звање ванредног професора за ужу научну област Физика кондензоване материје.

6. тачка

Изборно веће је усвојило Извештај Комисије и изабрало СТЕВАНА ПЕЦИЋА у звање истраживач-сарадник.

Наставно-научно веће

7. тачка

Усвојен је Извештај Комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације и одређен ментор за:

- а) ИВАНА РАДОЈЧИЋА (8033/2018), дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: "АТОМСКЕ КОХЕРЕНЦИЈЕ И ЕЛЕКТРОМАГНЕТНА ИНДУКОВАНА ТРАНСПАРЕНЦИЈА У АТОМСКИМ ПАРАМА РУБИДИЈУМА"

Ментор: др Бранислав Јеленковић, научни саветник ИФ у пензији

8. тачка

Одређена је Комисија за преглед и оцену докторске дисертације за:

- а) МИЛОША МОШИЋА (8003/2017), мастер физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: "СПЕКТРОМЕТРИЈСКА МЕТОДА ЗА ОДРЕЂИВАЊЕ ТЕМПЕРАТУРНЕ РАСПОДЕЛЕ ПЛАМЕНА У БЛИСКО ИНФРАЦРВЕНОЈ ОБЛАСТИ ТАЛАСНИХ ДУЖИНА" која је рађена под менторством др Ивана Белче, редовног професора Физичког факултета

*Комисија: др Бећко Касалица, редовни професор ФФ
др Миленције Луковић, доцент ФТН Чачак
др Едиб Добарџић, ванредни професор ФФ*

9. тачка

Усвојен је Извештај Комисије за преглед и оцену докторске дисертације и одређена Комисија за одбрану дисертације за:

- а) КРИСТИНУ МОЈСИЛОВИЋ (2020/8002), мастер физичара, која је предала докторску дисертацију под називом: "ПРОЦЕС ПЛАЗМЕНЕ ЕЛЕКТРОЛИТИЧКЕ ОКСИДАЦИЈЕ (ПЕО) У УСЛОВИМА НИСКОГ И УЛТРА-НИСКОГ ИМПУЛСНОГ ЕЛЕКТРИЧНОГ ОПТЕРЕЂЕЊА", урађену под менторством др Растка Василића, редовног професора Физичког факултета

*Комисија: др Стеван Стојадиновић, редовни професор ФФ
др Ненад Тадић, доцент ФФ
др Ненад Радић, научни саветник ИХТМ*

10. тачка

Усвојена је пријављена теме за израду мастер рада, одређен ментор и Комисија за одбрану рада за:

- а) КАТАРИНУ ЖИКИЋ, студента мастер студија смера Теоријска и експериментална физика, која је пријавила мастер рад под називом: "ФОТОФИЗИЧКО ИСТРАЖИВАЊЕ НАНОСТРУКТУРА МЕТОДОМ ФЛУОРЕСЦЕНТНЕ СПЕКТРОСКОПИЈЕ"

*Комисија: др Ђорђе Спасојевић, редовни професор ФФ, ментор
др Татјана Вуковић, редовни професор ФФ
др Дејан Дојић, научни сарадник ФФ, ментор
др Милош Скочић, доцент ФФ
др Бранко Коларић, научни саветник ИФ*

- b) ДРАГАНА МАРКОВИЋА, студента мастер студија смера Теоријска и експериментална физика, који је пријавио мастер рад под називом: "ТРАНСПОРТ И ВРЕМЕНСКИ НЕУРЕЂЕНЕ КОРЕЛАЦИОНЕ ФУНКЦИЈЕ У КВАНТНОМ ХАОСУ"
*Комисија: др Светислав Мијатовић, доцент ФФ, ментор
др Михаило Чубровић, научни сарадник ИФ, ментор
др Александра Гочанин, доцент ФФ*
- c) ЛЕНКУ ФИЛИПОВИЋ, студента мастер студија Примењена и компјутерска физика, која је пријавила мастер рад под називом: "ИСПИТИВАЊЕ ОСОБИНА 1Т И 2Х ФАЗЕ ДВОДИМЕНЗИОНАЛНОГ ГАЛИЈУМ СУЛФИДА"
*Комисија: др Славица Малетић, ванредни професор ФФ, ментор
др Јелена Пешић, виши научни сарадник ИФ, ментор
др Горан Попарић, редовни професор ФФ*
- d) МАРКА НИКОЛИЋА, студента мастер студија Примењена и компјутерска физика, који је пријавио мастер рад под називом: "ПРОУЧАВАЊЕ УТИЦАЈА КОНЦЕНТРАЦИЈЕ ЕКСПАНДИРАНОГ ГРАФИТА НА ДИЕЛЕКТРИЧНА И ПРОВОДНА СВОЈСТВА ЕПОКСИ/ГРАФИТ НАНОКОМПОЗИТА"
*Комисија: др Славица Малетић, ванредни професор ФФ, ментор
др Душан Поповић, редовни професор ФФ
др Наташа Јовић Орсини, виши научни сарадник ИНН Винча*
- e) АНУ ЂОКИЋ, студента мастер студија Примењена и компјутерска физика, која је пријавила мастер рад под називом: "АНАЛИЗА ДИНАМИКЕ РАЗЛАГАЊА ИСПРЕСАКА ПОЛИКРИСТАЛНОГ СаСО₃ У ДЕЈОНИЗОВАНОЈ ВОДИ"
*Комисија: др Зоран Николић, редовни професор ФФ, ментор
др Душан Поповић, редовни професор ФФ
др Славица Малетић, ванредни професор ФФ
др Иван Петронијевић, научни сарадник ФФ
др Небојша Поткоњак, научни сарадник ИНН Винча*

11. тачка

Питања наставе

Продекан за наставу доц. др Зорица Поповић упознала је чланове Већа о одржаним Отвореним вратима Физичког факултета.

Питања финансија

Поводом дописа истраживача Физичког факултета у вези са расподелом средстава по истраживачима из ДМТ2, развила се краћа дискусија у којој је учествовало више чланова Већа, након које је донет закључак да је потребно одржати састанак са шефовима катедара те одложити расправу по овом питању за следећу седницу.

12. тачка

Наставно-научно веће је одобрило плаћена одсуства следећим наставницима и сарадницима:

- a) проф. др Марији Димитријевић Ђирић, доц. др Николи Коњику и Ђорђу Богдановићу у периоду од 22. до 26. априла 2024. године ради учешћа на конференцији Workshop on Quantum Fields and Nonlinear Dynamics која се одржава у Крајови (Румунија)
- b) Луки Рајачићу у периоду од 28. априла до 2. маја 2024. године ради учешћа на конференцији FLTPD XV - 15th Frontiers in Low Temperature Plasma Diagnostics која се одржава у Прагу (Чешка)
- c) Др Виолети Станковић Малиш у периоду од 17. до 21. јуна 2024. године ради учешћа на конференцији 30th Symposium on Plasma Physics and Technology која се одржава у Прагу (Чешка)
- d) проф. др Растку Василићу, доц. др Ненаду Тадићу и др Кристини Мојсиловић у периоду од 2. до 6. септембра 2024. године ради учешћа на конференцији FEMS YUCOMAT 2024 која се одржава у Херцег Новом (Црна Гора)

Наставно-научно веће је одобрило и неплаћена одсуства сарадницима Физичког факултета и то:

- e) др Милице Васиљевић у периоду од 1. маја 2024. године до 30. априла 2025. године ради истраживања на Данском техничком универзитету у Копенхагену
- f) Лазару Марковићу у периоду од 7. маја до 1. јуна 2024. године ради боравка у CERN-у, Женева (Швајцарска)

13. тачка

Наставно-научно веће је усвојило Извештај комисије за проверу података из биографије проф. др Бећка Касалице, у коме се констатује да је начињена грешка у години дипломирања. О грешци је сачињена прибелешка која ће бити додата у досије запосленог, а службама Факултета се налаже да грешку исправе на сајту Факултета и у другим документима где је то технички могуће.

Седница је завршена у 11.50 часова.

Београд, 8.5.2024.

ДЕКАН ФИЗИЧКОГ ФАКУЛТЕТА
Проф. др Иван Белча, с.р.