

ЗАПИСНИК

са I седнице Изборног и Наставно-научног већа Физичког факултета у школској 2022/23 години одржане у среду 26. октобра 2022. године

Седници присуствује 37 чланова Изборног и Наставно-научног већа.

Службено одсутни: проф. др Владимир Милосављевић

Оправдано одсутни: доц. др Бранислава Вучетић
доц. др Сава Галијаш
доц. др Александра Гочанин
доц. др Весна Ковачевић
доц. др Немања Ковачевић
доц. др Никола Коњик
доц. др Сузана Путниковић

Неоправдано одсутни: проф. др Маја Бурић
проф. др Татјана Вуковић
проф. др Милорад Кураица
проф. др Ђорђе Спасојевић
проф. др Зоран Борјан
проф. др Иван Дојчиновић
проф. др Предраг Миленовић
доц. др Владимир Миљковић

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

Дневни ред

1. Усвајање Записника са XI седнице Изборног и Наставно-научног већа Физичког факултета.

Изборно веће

- Разматрање предлога Катедре за примењену физику у вези са расписивањем конкурса за избор једног редовног професора за ужу научну област Примењена физика
- Покретање поступка за избор у научна звања и то:
 - др МИЛОША СКОЧИЋА у звање виши научни сарадник
 - др ПРЕДРАГА ПОПОВИЋА у звање научни сарадник
 - др ФИЛИПА МАРИНКОВИЋА у звање научни сарадник
 - др БИЉАНУ МАКСИМОВИЋ у звање научни сарадник
- Усвајање извештаја комисије и утврђивање предлога за избор у научна звања и то:
 - др КАТАРИНЕ МИЛЕТИЋ у звање научни сарадник
- Усвајање Извештаја Комисије и избор у истраживачка звања и то:
 - НИКОДИНА НЕДИЋА у звање истраживач-сарадник
 - МИЛОША МОШИЋА у звање истраживач-сарадник

Наставно-научно веће

- Одређивање Комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације за:
 - ДАНИЛА РАКОЊЦА (8011/2019), мастер физичар, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "ЕКСТРЕМАЛНЕ ЦРНЕ РУПЕ У ЛОКАЛНОЈ ПОЕНКАРЕОВОЈ ТЕОРИЈИ: СТРУКТУРА У БЛИЗИНИ ХОРИЗОНТА И ЕНТРОПИЈА", која би била рађена под менторством др Бранислава Цветковића, научног саветника ИФ
- Усвајање Извештаја Комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације и одређивање ментора за:

- a) МИЛОША МОШИЋА (8003/2017), мастер физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "СПЕКТРОМЕТРИЈСКА МЕТОДА ЗА ОДРЕЂИВАЊЕ ТЕМПЕРАТУРНЕ РАСПОДЕЛЕ ПЛАМЕНА У БЛИСКО-ИНФРАЦРВЕНОЈ ОБЛАСТИ ТАЛАСНИХ ДУЖИНА"
 - b) МИЛИЦУ ТОШИЋ (8006/2019), мастер метеоролога, која је пријавила докторску дисертацију под називом: "УТИЦАЈ КЛИМАТСКИХ ПРОМЕНА НА ЕКСТРЕМНЕ ВРЕМЕНСКЕ И КЛИМАТСКЕ ДОГАЂАЈЕ У СРБИЈИ АНАЛИЗОМ КОМПОЗИТНИХ КЛИМАТСКИХ ИНДЕКСА И ПРИМЕНОМ СТОРИЛАЈН МЕТОДЕ"
 - c) СУЗАНУ МИЛАДИЋ (2019/8010), мастер физичара, која је пријавила докторску дисертацију под називом: "QUANTUM MONTE CARLO STUDY OF POLARON MOBILITY" (Проучавање покретљивости поларона коришћењем квантне Монте Карло методе)
8. Усвајање Извештаја Комисије за преглед и оцену докторске дисертације и одређивање Комисије за одбрану дисертације за:
- a) СТЕФАНА ГРАОВЦА (Д13/8029), мастер физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: "ПОЈАВА, ПРОПАГАЦИЈА И КОНТРОЛА КРИТИЧНИХ ДОГАЂАЈА У НЕУРЕЂЕНИМ СИСТЕМИМА СА МЕТАСТАБИЛНОМ ДИНАМИКОМ", урађену под менторством др Светислава Мијатовића, доцента ФФ
9. Давање сагласности на ангажовање наставника у другој институцији и то:
- a) проф. др Стевана Стојадиновића за извођење наставе из предмета Техничка физика на Шумарском факултету Универзитета у Београду
 - b) доц. др Зорана Поповића за извођење наставе из предмета Физика и Физика са биофизиком на Саобраћајном факултету Паневропског универзитета Апеирон у Бањој Луци
10. Питања наставе, науке и финансија.
11. Захтеви за одобрење одсуства.
12. Усвајање извештаја са службених путовања.
13. Дописи и молбе упућене Наставно-научном већу.
14. Обавештења. Текућа питања. Питања и предлози.

Пошто је усвојен предложени Дневни ред, прешло се на

1. тачку

Усвојен је Записник са XI седнице Изборног и Наставно-научног већа Физичког факултета.

Изборно веће

2. тачка

На предлог Катедре за примењену физику Изборно веће Физичког факултета донело је одлуку о расписивању конкурса за избор једног редовног професора за ужу научну област Примењена физика

Комисија: др Иван Белча, редовни професор ФФ, председавајући Комисије
др Стеван Стојадиновић, редовни професор ФФ
др Небојша Николић, научни саветник ИХТМ

3. тачка

Изборно веће је покренуло поступак за избор у научна звања и то:

- a) др МИЛОША СКОЧИЋА у звање виши научни сарадник
Комисија: др Ђорђе Спасојевић, редовни професор ФФ
др Владимир Милосављевић, редовни професор ФФ
др Марија Радмиловић-Рађеновић, научни саветник ИФ

- b) др ПРЕДРАГА ПОПОВИЋА у звање научни сарадник
*Комисија: др Ђорђе Спасојевић, редовни професор ФФ
др Светислав Мијатовић, доцент ФФ
др Сања Јанићевић, доцент ПМФ Крагујевац*
- c) др ФИЛИПА МАРИНКОВИЋА у звање научни сарадник
*Комисија: др Андријана Жекић, редовни професор ФФ
др Душан Поповић, ванредни професор ФФ
др Бранислав Станковић, научни сарадник Факултет за физ. хемију*
- d) др БИЉАНУ МАКСИМОВИЋ у звање научни сарадник
*Комисија: др Андријана Жекић, редовни професор ФФ
др Бранислава Вучетић, доцент ФФ
др Јелена Белошевић-Чавор, научни саветник ИНН Винча*

4. тачка

Након јавног гласања прозивком, у коме су учествовали редовни професори, ванредни професори и доценти, Изборно веће је једногласно, са 35 гласова ЗА (од укупно 51 колико чини изборно тело) усвојило Извештај Комисије и утврдило предлог за избор др КАТАРИНЕ МИЛЕТИЋ у звање научни сарадник.

5. тачка

Усвојен је извештај Извештаја Комисије и и једногласно изабран у истраживачко звање:

- a) НИКОДИН НЕДИЋ у звање истраживач-сарадник
b) МИЛОШ МОШИЋ у звање истраживач-сарадник

Наставно-научно веће

6. тачка

Одређена је Комисија за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације за:

- a) ДАНИЛА РАКОЊЦА (8011/2019), мастер физичар, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "ЕКСТРЕМАЛНЕ ЦРНЕ РУПЕ У ЛОКАЛНОЈ ПОЕНКАРЕОВОЈ ТЕОРИЈИ: СТРУКТУРА У БЛИЗИНИ ХОРИЗОНТА И ЕНТРОПИЈА", која би била рађена под менторством др Бранислава Цветковића, научног саветника ИФ
*Комисија: др Воја Радовановић, редовни професор ФФ
др Маја Бурић, редовни професор ФФ
др Марко Војновић, виши научни сарадник ИФ*

7. тачка

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

- а) МИЛОША МОШИЋА (8003/2017), мастер физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "СПЕКТРОМЕТРИЈСКА МЕТОДА ЗА ОДРЕЂИВАЊЕ ТЕМПЕРАТУРНЕ РАСПОДЕЛЕ ПЛАМЕНА У БЛИСКО-ИНФРАЦРВЕНОЈ ОБЛАСТИ ТАЛАСНИХ ДУЖИНА"

Ментор: *др Иван Белча, редовни професор ФФ*

- б) МИЛИЦУ ТОШИЋ (8006/2019), мастер метеоролога, која је пријавила докторску дисертацију под називом: "УТИЦАЈ КЛИМАТСКИХ ПРОМЕНА НА ЕКСТРЕМНЕ ВРЕМЕНСКЕ И КЛИМАТСКЕ ДОГАЂАЈЕ У СРБИЈИ АНАЛИЗОМ КОМПОЗИТНИХ КЛИМАТСКИХ ИНДЕКСА И ПРИМЕНОМ СТОРИЛАЈН МЕТОДЕ"

Ментор: *др Владимир Ђурђевић, редовни професор ФФ*

- с) СУЗАНУ МИЛАДИЋ (2019/8010), мастер физичара, која је пријавила докторску дисертацију под називом: "QUANTUM MONTE CARLO STUDY OF POLARON MOBILITY" (Проучавање покретљивости поларона користећи кванте Монте Карло методе)

Ментор: *др Ненад Вукмировић, научни саветник ИФ*

8. тачка

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

- а) СТЕФАНА ГРАОВЦА (Д13/8029), мастер физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: "ПОЈАВА, ПРОПАГАЦИЈА И КОНТРОЛА КРИТИЧНИХ ДОГАЂАЈА У НЕУРЕЂЕНИМ СИСТЕМИМА СА МЕТАСТАБИЛНОМ ДИНАМИКОМ", урађену под менторством др Светислава Мијатовића, доцента ФФ

Комисија: *др Сунчица Елезовић-Хаџић, редовни професор ФФ*

др Ђорђе Спасојевић, редовни професор ФФ

др Сања Јанићевић, доцент ПМФ Крагујевац

9. тачка

Наставно-научно веће је ДАЛО САГЛАСНОСТ на ангажовање наставника у другој институцији и то:

- а) проф. др Стевана Стојадиновића за извођење наставе из предмета Техничка физика на Шумарском факултету Универзитета у Београду
- б) доц. др Зорана Поповића за извођење наставе из предмета Физика и Физика са биофизиком на Саобраћајном факултету Паневропског универзитета Апеирон у Бањој Луци

10. тачка

Питања наставе

Проф. др Андријана Жекић обавестила је чланове Већа да је измењен Правилник о степену и врсти образовања наставника, и то тако што је у њега додато да физика у основној школи може да се предаје са завршеним основним студијама Факултета за физичку хемију. Осим тога што физико-хемичари нису стручни да предају физику, ова измена Правилника је против закона, односно подзаконски акт какав је Правилник, коси се са Законом о основама

система образовања и васпитања где је јасно прописано да наставници у школама морају имати пети степен образовања, односно завршене и ОАС И МАС студије одговарајућег предмета наставе.

Наставно-научно веће је након дискусије у којој је учествовало више чланова Већа, донело одлуку да руководство, након консултација са правном службом, сачини допис Министарству и искаже своје незадовољство ради оваквог кршења закона и затражи измену Правилника.

У дискусији су се чланови Већа дотакли и питања свршених метеоролога и њихове могућности да предају физику у школама, с обзиром да у току студија имају више физичких предмета од студената физичке хемије. У ту сврху је одлучено да се ускоро оформи комисија која би, према наставном плану смера Метеорологија, проценила њихову стручност за извођење наставе физике у основним и средњим школама и донела одређену препоруку.

Продекан за наставу доц. др Зорица Поповић обавестила је чланове Већа да је завршен први уписни рок за упис студената на мастер студије, у току је други рок где имамо још потенцијална 4 студента, а трећи рок ће бити расписан почетком новембра. У прву годину мастер студија школске 2022/23 се уписало:

Смер	Број уписаних студената
Општа физика	8
Теоријска и експериментална физика	19
Примењена и компјутерска физика	9
Метеорологија	7

Продекан је такође обавестила чланове Већа да ће се наставити промоција студија физике и метеорологије посетама београдским средњим школама. Популаризација је проширена и отварањем и одржавањем профила на друштвеним мрежама, као и снимањима наших истраживача за научно-популарне емисије. Координатор активности промоције Факултета је доц. др Светислав Мијатовић.

Доц. др Светислав Мијатовић је позвао све заинтересоване који желе да се укључе у рад на промоцији Факултета на састанак који ће бити одржан у среду 2. новембра. Такође је позвао чланове Већа да своје идеје везане за популарисање физике и метеорологије шаљу и mail-ом или њему или продекану доц. др Зорици Поповић.

11. тачка

Наставно-научно веће је одобрило плаћена одсуства и то:

- а) Ириди Лазић и Милице Тошић одсуство у периоду од 12. до 18. новембра 2022. године ради обуке на South-East Europe Meteorological Training Course (SEEMET) који се одржава у Шефиму (Израел), као и у периоду од 28. новембра до 2. децембра 2022. године ради учешћа у јесењој школи IS-ENES3 Central & Eastern Europe Autumn School: From Climate Projections to Climate impacts via Regional Downscaling, која се одржава у Прагу (Чешка).

12. тачка

Поводом дописа проф. др Татјане Вуковић као предметног наставника, Наставно-научно веће је одобрило Стефану Јоки, студенту докторских студија Физике, држање рачунских вежби из предмета Методе математичке физике на другој години смера Општа физика.

Седница је завршена у 12.10 часова.