

ЗАПИСНИК

са III седнице Изборног и Наставно-научног већа одржане у среду 20. децембра 2017. године

Седници присуствује 44 члана Изборног и Наставно-научног већа.

Службено одсутни: проф. др Милорад Кураица
доц. др Михаило Ваневић

Оправдано одсутни: проф. др Маја Бурић
проф. др Зоран Борјан
проф. др Ђорђе Спасојевић
доц. др Немања Ковачевић
доц. др Драган Реџић
доц. др Мирјана Сарван
доц. др Никола Шишовић
Весна Ковачевић
Биљана Николић

Неоправдано одсутни: проф. др Милош Вићић
проф. др Илија Марић
доц. др Владимир Миљковић

Декан Факултета проф. др Јаблан Дојчиловић отворио је седницу у 11:15 часова и предложио следећи

Дневни ред

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

Изборно веће

2. Разматрање предлога Катедре за компјутерску физику у вези са расписивањем конкурса за избор једног наставника у звању ванредног професора за ужу научну област Компјутерска физика.

Наставно-научно веће

3. Одређивање Комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације за:
 - а) ДАРКА САРВАНА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "О МЕТОДАМА ДЕТРЕНДОВАНЕ ПОКРЕТНЕ СРЕДЊЕ ВРЕДНОСТИ ПРИ ОДРЕЂИВАЊУ ПРОСТОРА ХУРСТОВИХ ПАРАМЕТАРА УЗАЈАМНО КОРЕЛИСАНИХ ТРЖИШТА"
4. Усвајање Извештаја Комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације и одређивање ментора за:
 - а) ВЛАДИМИРА ВЕЉИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "QUANTUM KINETIC THEORY FOR ULTRACOLD DIPOLAR FERMI GASES" (Квантна кинетичка теорија за ултрахладне диполне Ферми гасове)
 - б) МИЛЕНТИЈА ЛУКОВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "ЕМИСИОНА ЈЕДНОДИМЕНЗИОНА ТОМОГРАФИЈА ТЕМПЕРАТУРНОГ ПРОФИЛА У ЛОЖИШТУ КОТЛА ТЕРМОЕЛЕКТРАНЕ КОРИШЋЕЊЕМ РАДИЈАЦИОНЕ ПИРОМЕТРИЈЕ"
5. Усвајање Извештаја Комисије за преглед и оцену докторске дисертације и одређивање Комисије за одбрану дисертације за:
 - а) ВЕСНУ КОВАЧЕВИЋ, дипломираног физичара, која је предала докторску дисертацију под називом: „ДИЈАГНОСТИКА И ПРИМЕНЕ ДИЕЛЕКТРИЧНОГ БАРИЈЕРНОГ ПРАЖЊЕЊА У КОНТАКТУ СА ВОДОМ“
6. Одређивање Комисије за рецензију рукописа "Квантна механика 1.054" аутора проф. др Маје Бурић и доц. др Душка Латаса.

7. Питања наставе, науке и финансија.
8. Захтеви за одобрење одсуства.
9. Усвајање извештаја са службених путовања.
10. Дописи и молбе упућене Наставно-научном већу.
11. Обавештења. Текућа питања. Питања и предлози.

Дневни ред је усвојен са 1 гласом ПРОТИВ и 43 гласа ЗА, те се прешло на

1. тачку

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

Изборно веће

2. тачка

Поводом предлога Катедре за компјутерску физику у вези са расписивањем конкурса за избор једног наставника у звању ванредног професора за ужу научну област Компјутерска физика, развила се дужа дискусија у којој је учествовало више чланова Већа. Затим се приступило јавном гласању у коме су учествовали редовни и ванредни професори, те је са 1 гласом ПРОТИВ, 4 УЗДРЖАНА гласа и 25 гласова ЗА, донета одлука да се конкурс распише.

Комисија: *др Јован Пузовић, редовни професор ФФ*
 др Горан Попарић, ванредни професор ФФ
 др Душан Мрђа, редовни професор ПМФ Нови Сад

Наставно-научно веће

3. тачка

У вези са одређивањем Комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације за ДАРКА САРВАНА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "О МЕТОДАМА ДЕТРЕНДОВАНЕ ПОКРЕТНЕ СРЕДЊЕ ВРЕДНОСТИ ПРИ ОДРЕЂИВАЊУ ПРОСТОРА ХУРСТОВИХ ПАРАМЕТАРА УЗАЈАМНО КОРЕЛИСАНИХ ТРЖИШТА", развила се дискусија о теми докторске дисертације за коју је Колегијум докторских студија препоручио промену. Донета је одлука да Комисија за тему размотри препоруке Колегијума и упућен позив ментору да, уколико је у могућности, присуствује седници Већа на којој ће се разматрати Извештај Комисије о теми и пружи Наставно-научном већу додатна објашњења.

Комисија: *др Владимир Миљковић, доцент ФФ*
 др Милан Кнежевић, редовни професор ФФ
 др Ђорђе Спасојевић, ванредни професор ФФ
 др Милош Божовић, ванредни професор Економског факултета
 др Ђорђе Стратимировић, доцент Стоматолошког факултета

4. тачка

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

- а) ВЛАДИМИРА ВЕЉИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "QUANTUM KINETIC THEORY FOR ULTRACOLD DIPOLAR FERMI GASES" (Квантна кинетичка теорија за ултрахладне диполне Ферми гасове)

Ментор: др Антун Балаж, научни саветник ИФ

- б) МИЛЕНТИЈА ЛУКОВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "ЕМИСИОНА ЈЕДНОДИМЕНЗИОНА ТОМОГРАФИЈА ТЕМПЕРАТУРНОГ ПРОФИЛА У ЛОЖИШТУ КОТЛА ТЕРМОЕЛЕКТРАНЕ КОРИШЋЕЊЕМ РАДИЈАЦИОНЕ ПИРОМЕТРИЈЕ"

Ментор: др Иван Белча, редовни професор ФФ

5. тачка

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

- а) ВЕСНУ КОВАЧЕВИЋ, дипломираног физичара, која је предала докторску дисертацију под називом: „ДИЈАГНОСТИКА И ПРИМЕНЕ ДИЕЛЕКТРИЧНОГ БАРИЈЕРНОГ ПРАЖЊЕЊА У КОНТАКТУ СА ВОДОМ“

Комисија: др Милорад Кураица, редовни професор ФФ

др Братислав Обрадовић, ванредни професор ФФ

др Горан Роглић, ванредни професор Хемијског факултета

6. тачка

Одређена је Комисија за рецензију рукописа "Квантна механика 1.054" аутора проф. др Маје Бурић и доц. др Душка Латаса.

Рецензенти: др Милан Дамњановић, редовни професор ФФ

др Часлав Брукнер, редовни професор на Универзитету у Бечу

7. тачка

Питања наставе

Продекан за наставу доц. др Славица Малетић је подсетила чланове Већа да 3, 4. и 5. јануара 2018. године на Факултету неће бити наставе због Новогодишњих и Божићних празника. Зимски семестар се завршава 12. јануара, 15. јануара почињу испитни рокови, а летњи семестар почиње 19. фебруара. Продекан је замолила шефове катедара да јој пошаљу распоред наставника за наредни семестар.

Декан Факултета проф. др Јаблан Дојчиловић подсетио је чланове Већа да је на седници одржаној 28. јуна 2017. године, донета одлука да он обавља дужност члана Управног одбора

Друштва физичара Србије до краја ове године. С обзиром да се крај године ближи, декан је замолио да буде ослобођен те дужности. Након краће расправе, са 3 УЗДРЖАНА гласа донета је одлука да декана као представник Физичког факултета у Управном одбору ДФС-а замени проф. др Братислав Обрадовић.

Питања науке

Проф. др Зоран Николић приказао је члановима Већа научне резултате у науци у последње три године, са посебним освртом на истраживање из области физике, као и научне резултате истраживача са Физичког факултета.

8. тачка

Наставно-научно веће условно је одобрило неплаћено одсуство до завршетка пројектног циклуса истраживачима:

- a) др Милошу Бургеру у периоду од 20. децембра 2017. до 30. септембра 2018. године ради наставка постдокторског усавршавања на Универзитету Мичиген (САД)
- b) Милицы Васиљевић у периоду од 1. јануара до 30. јуна 2018. године ради студијског боравка на Ecole polytechnique fedrale de Lausanne (Швајцарска)
- c) Јелени Пајовић у периоду од 1. јануара до 31. марта 2018. године ради наставка стручног усавршавања на синхротрону Soleil, Сент Обин (Француска)
- d) др Предрагу Милановићу у периоду од 1. јануара до 31. марта 2018. године ради наставка истраживања у CERN-у, Женева (Швајцарска)
- e) Вукашину Милошевићу у периоду од 1. јануара до 30. јуна 2018. године ради студијског боравка у CERN-у, Женева (Швајцарска)

као и плаћена одсуства наставницима Физичког факултета и то:

- f) проф. др Милораду Кураици и проф. др Братиславу Обрадовићу у периоду од 1. до 5. јула 2018. године ради учешћа на конференцији 11th International Symposium on Non-Thermal/Thermal Plasma Pollution Control Technology & Sustainable Energy (ISNTP-11) која се одржава у Падови (Италија)
- g) проф. др Душану Поповићу у периоду од 14. до 18. маја 2018. године ради учешћа на конференцији "Energy materials nanotechnology" која се одржава у Хераклиону на Криту (Грчка)
- h) др Горану Сретеновићу у периоду од 2. до 7. септембра 2018. године ради учешћа на конференцији 16th International Symposium on High Pressure Low Temperature Plasma Chemistry (NAKONE XVI) која се одржава у Пекингу (Кина)

9. тачка

Наставно-научно веће је усвојило извештај са службеног путовања др Милоша Бургера који је у току школске 2016/2017 године боравио на постдокторском усавршавању на Универзитету Ен Арбор у Мичигену (САД).

10. тачка

Наставно-научно веће је донело одлуку о организацији симпозијума и то:

- a) "XII Symposium of Belarus and Serbia on physics and diagnostics of laboratory and astrophysical plasmas (PDF-XII 2018)" који ће бити одржан у Београду, у просторијама Физичког факултета, од 27. до 30. августа 2018. године
- b) у сарадњи са Фондацијом "Проф. др Марко Јарић" организацију Симпозијума о најновијим научним достигнућима у физици поводом две деценије постојања Фондације "Проф. др Марко Јарић", који ће бити одржан у Београду, у Српској академији наука и уметности и у просторијама Физичког факултета, у марту месецу 2018. године.

Седница је завршена у 12:40 минута. Наредна седница се планира за 24. јануар 2018. године.

Београд, 26.12.2017.

ДЕКАН ФИЗИЧКОГ ФАКУЛТЕТА
Проф. др Јаблан Дојчиловић, с.р.