

ЗАПИСНИК

са II седнице Изборног и Наставно-научног већа одржаће у среду 29. новембра 2017. године

Седници присуствује 51 члан Изборног и Наставно-научног већа.

Службено одсутни: проф. др Милорад Кураица
доц. др Михајло Ваневић
доц. др Иван Виденовић

Оправдано одсутни: проф. др Срђан Буквић
проф. др Мићо Митровић
Филип Маринковић
Светислав Мијатовић

Неоправдано одсутни: доц. др Владимир Миљковић
Владимир Чубровић

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

Дневни ред

1. Усвајање Записника са I седнице Изборног и Наставно-научног већа Физичког факултета у школској 2017/18 години.

Изборно веће

2. Разматрање предлога Катедре за квантну и математичку физику у вези са покретањем поступка за избор једног редовног професора за ужу научну област Квантна и математичка физика
3. Усвајање Извештаја Комисије за избор једног доцента за ужу научну област Климатологија и примењена метеорологија
4. Усвајање Извештаја Комисије за избор у истраживачка звања и то:
 - а) др ВЛАДИМИРА СТОЈАНОВИЋА у звање истраживач-сарадник
 - б) НОРУ ТРКЉА у звање истраживач-сарадник
 - с) ДЕЈАНА ДОЈИЋА у звање истраживач-приправник

Наставно-научно веће

5. Одређивање Комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације за:
 - а) ВЛАДИМИРА ВЕЉИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "QUANTUM KINETIC THEORY FOR ULTRACOLD DIPOLAR FERMIONIC GASES" (Квантна кинетичка теорија за ултрахладне диполне Ферми гасове)
 - б) ЈЕЛЕНУ ПАЈОВИЋ, дипломираног физичара, која је пријавила докторску дисертацију под називом: "ZLATNE NANOCESTICE FUNKCIONALIZOVANE BIOMOLEKULIMA: FOTOEKSCITACIONI PROCESI I PRIMENA U FLUOROESCENTNOJ MIKROSKOPIJI" (Biomolecule functionalized gold nanoparticles: photoexcitation processes and application in fluorescence microscopy)
6. Усвајање Извештаја Комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације и одређивање ментора за:
 - а) ДРАГАНА ПРЕКРАТА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "STUDIES OF MATRIX MODELS ON THE TRUNCATED HEISENBERG ALGEBRA" (Студија матричних модела на модификованој Хајзенберговој алгебри)
 - б) АНДРЕЈА БУЊЦА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "ИЗРАЧУНАВАЊЕ НАСЕЉЕНОСТИ АТОМСКИХ СТАЊА, УГАОНЕ РАСПОДЕЛЕ И ЕНЕРГИЈСКОГ СПЕКТРА ФОТОЕЛЕКТРОНА КОД АТОМСКИХ СИСТЕМА У ЈАКИМ ЛАСЕРСКИМ ПОЉИМА ПРИМЕНОМ ВРЕМЕНСКИ ЗАВИСНИХ МЕТОДА"

- c) МИРОСЛАВА АНЂЕЛКОВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "ALGEBRAIC TOPOLOGY OF COMPLEX NETWORKS AND TOPOLOGICAL ASPECTS OF NONLINEAR DYNAMIC SYSTEMS" (Алгебарска топологија комплексних мрежа и тополошки аспекти нелинеарних динамичких система)
7. Одређивање Комисије за преглед и оцену докторске дисертације за:
- a) ДАМИРА ДЕВЕТКА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: "ЕФЕКТИ ФЛУКТУАЦИЈА ПОЧЕТНИХ СТАЊА У СУДАРИМА $Pb-Pb$ И $p-Pb$ У ЕКСПЕРИМЕНТУ CMS "
- b) НИКОЛУ ВЕСЕЛИНОВИЋА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: "ДЕТЕКЦИЈА МИОНСКИХ ДОГАЂАЈА У ПОДЗЕМНОЈ ЛАБОРАТОРИЈИ И ЕНЕРГЕТСКИ ЗАВИСНА СОЛАРНА МОДУЛАЦИЈА МИОНСКЕ КОМПОНЕНТЕ КОСМИЧКОГ ЗРАЧЕЊА"
8. Усвајање Извештаја Комисије за преглед и оцену докторске дисертације и одређивање Комисије за одбрану дисертације за:
- a) МОХСАНА ЕЛДАКЛИЈА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: „TRANSFER OF KNOWLEDGE FROM SCIENTIFIC EXPERIMENT TO STUDENT LABORATORY – HOLLOW CATHODE DISCHARGE AND OPTOGALVANIC EFFECT“ (Трансфер знања од научног експеримента до студентске лабораторије – лампа са шупљом катодом и оптогалвански ефекат)
9. Усвајање пријављене теме за израду мастер рада, одређивање руководиоца и Комисије за одбрану рада за:
- a) ЂОРЂА ГЕНЧИЋА, студента мастер студија метеорологије, који је пријавио мастер рад под називом: "АНАЛИЗА СЛУЧАЈА ТУРБУЛЕНЦИЈЕ ВЕДРОГ ВРЕМЕНА"
10. Одређивање рецензента за рукопис "Збирка задатака из Квантне статистичке физике" аутора доц. др Владимира Миљковића.
11. Потврђивање раније донетих одлука о продужетку радног односа.
12. Избор чланова жирија за доделу Годишње награде за научни рад Физичког факултета, жребом из редова редовних професора Факултета.
13. Разматрање предлога Финансијског плана и Плана јавних набавки за 2018. годину.
14. Питања наставе, науке и финансија.
15. Захтеви за одобрење одсуства.
16. Усвајање извештаја са службених путовања.
17. Дописи и молбе упућене Наставно-научном већу.
18. Обавештења. Текућа питања. Питања и предлози.

Проф. др Едиб Добарџић је предложио да се из дневног реда изостави тачка 2, пошто седница Катедре за квантну и математичку физику није одржана. Шеф поменуте Катедре проф. др Милан Дамњановић је то потврдио, али је образложио да су у вези са предлогом Катедре консултовани сви редовни професори са Катедре, као и да је то дугогодишња пракса рада Катедре. Затим се приступило гласању, па је на питање "Да ли сте за то да се тачка 2 скине са дневног реда?" резултат гласања био: 1 глас ЗА, 11 гласова ПРОТИВ и 36 УЗДРЖАНИХ гласова. Декан је констатовао да тачка 2 остаје на дневном реду седнице. Након тога се прешло на

1. тачку

Усвојен је Записник са I седнице Изборног и Наставно-научног већа Физичког факултета у школској 2017/18 години.

Изборно веће

2. тачка

После краће дискусије једногласно је донета одлука да се на предлог Катедре за квантну и математичку физику распише конкурс за избор једног редовног професора за ужу научну област Квантна и математичка физика под условом да декан провери у Правилнику о избору у звања наставника да ли је руковођење докторском дисертацијом неопходан услов за избор.

Комисија: *др Милан Дамњановић, редовни професор ФФ*
 др Иванка Милошевић, редовни професор ФФ
 др Зоран Поповић, научни саветник ИНН Винча

3. тачка

Поводом Извештаја Комисије за избор једног доцента за ужу научну област Климатологија и примењена метеорологија, најпре се члан Комисије проф. др Ивана Тошић врло похвално изразила о кандидату. Затим се приступило јавном гласању те је једногласно, са 45 гласова ЗА утврђен предлог за избор др СУЗАНЕ ПУТНИКОВИЋ у звање доцента за ужу научну област Климатологија и примењена метеорологија.

4. тачка

Изборно веће је усвојило Извештај Комисије и у истраживачка звања изабрало:

- a) др ВЛАДИМИРА СТОЈАНОВИЋА у звање истраживач-сарадник,
- b) НОРУ ТРКЉА у звање истраживач-сарадник,
- c) ДЕЈАНА ДОЈИЋА у звање истраживач-приправник.

Наставно-научно веће

5. тачка

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

- a) 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)

Комисија: *др Антун Балаж, научни саветник ИФ*
 др Ивана Васић, виши научни сарадник ИФ
 др Милан Дамњановић, редовни професор ФФ
 др Милан Кнежевић, редовни професор ФФ

- b) ЈЕЛЕНУ ПАЈОВИЋ, дипломираног физичара, која је пријавила докторску дисертацију под називом: "ЗЛАТНЕ НАНОЧЕСТИЦЕ ФУНКЦИОНИЗАОВАНЕ БИОМОЛЕКУЛИМА: ФОТОЕКЦИТАЦИОНИ ПРОЦЕСИ И ПРИМЕНА У ФЛУОРОЕСЦЕНТНОЈ МИКРОСКОПИЈИ" (Biomolecule functionalized gold nanoparticles: photoexcitation processes and application in fluorescence microscopy)

Комисија: *др Јаблан Дојчиловић, редовни професор ФФ*
 др Славица Малетић, доцент ФФ
 др Владимир Ђоковић, научни саветник ИНН Винча
 др Душан Божанић, научни сарадник ИНН Винча

6. тачка

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

- a) ДРАГАНА ПРЕКРАТА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "STUDIES OF MATRIX MODELS ON THE TRUNCATED HEISENBERG ALGEBRA" (Студија матричних модела на модификованој Хајзенберговој алгебри)

Ментор: *др Маја Бурић, редовни професор ФФ*

- b) АНДРЕЈА БУЊЦА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "ИЗРАЧУНАВАЊЕ НАСЕЉЕНОСТИ АТОМСКИХ СТАЊА, УГАОНЕ РАСПОДЕЛЕ И ЕНЕРГИЈСКОГ СПЕКТРА ФОТОЕЛЕКТРОНА КОД АТОМСКИХ СИСТЕМА У ЈАКИМ ЛАСЕРСКИМ ПОЉИМА ПРИМЕНОМ ВРЕМЕНСКИ ЗАВИСНИХ МЕТОДА"

Ментор: *др Ненад Симоновић, научни саветник ИФ*

- c) МИРОСЛАВА АНЂЕЛКОВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "ALGEBRAIC TOPOLOGY OF COMPLEX NETWORKS AND TOPOLOGICAL ASPECTS OF NONLINEAR DYNAMIC SYSTEMS" (Алгебарска топологија комплексних мрежа и тополошки аспекти нелинеарних динамичких система)

Ментор: *др Милан Рајковић, виши научни сарадник ИНН Винча*

7. тачка

Одређена је Комисија за преглед и оцену докторске дисертације за:

- a) ДАМИРА ДЕВЕТКА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: "ЕФЕКТИ ФЛУКТУАЦИЈА ПОЧЕТНИХ СТАЊА У СУДАРИМА $Pb-Pb$ И $p-Pb$ У ЕКСПЕРИМЕНТУ CMS "

Комисија: *др Јован Милошевић, виши научни сарадник ИНН Винча*
 др Петар Аџић, редовни професор ФФ
 др Маја Бурић, редовни професор ФФ
 др Љиљана Симић, научни саветник ИФ

- б) НИКОЛУ ВЕСЕЛИНОВИЋА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: "ДЕТЕКЦИЈА МИОНСКИХ ДОГАЂАЈА У ПОДЗЕМНОЈ ЛАБОРАТОРИЈИ И ЕНЕРГЕТСКИ ЗАВИСНА СОЛАРНА МОДУЛАЦИЈА МИОНСКЕ КОМПОНЕНТЕ КОСМИЧКОГ ЗРАЧЕЊА"

Комисија: *др Александар Драгић, виши научни сарадник ИФ*
 др Марија Димитријевић-Ђирић, ванредни професор ФФ
 др Јован Пузовић, редовни професор ФФ

8. тачка

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

- а) МОХСАНА ЕЛДАКЛИЈА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: „TRANSFER OF KNOWLEDGE FROM SCIENTIFIC EXPERIMENT TO STUDENT LABORATORY – HOLLOW CATHODE DISCHARGE AND OPTOGALVANIC EFFECT“ (Трансфер знања од научног експеримента до студентске лабораторије – лампа са шупљом катодом и оптогалвански ефекат)

Комисија: *др Братислав Обрадовић, ванредни професор ФФ*
 др Милорад Кураица, редовни професор ФФ
 др Мићо Митровић, редовни професор ФФ
 др Миливоје Ивковић, научни саветник ИФ
 др Никола Цветановић, доцент Саобраћајног факултета

9. тачка

Усвојена је пријављена тема за израду мастер рада, одређен руководиоцац и Комисија за одбрану рада за:

- а) ЂОРЂА ГЕНЧИЋА, студента мастер студија метеорологије, који је пријавио мастер рад под називом: "АНАЛИЗА СЛУЧАЈА ТУРБУЛЕНЦИЈЕ ВЕДРОГ ВРЕМЕНА"

Комисија: *др Драгана Вујовић, ванредни професор ФФ, руководиоцац рада*
 др Лазар Лазић, редовни професор ФФ
 др Владимир Ђурђевић, ванредни професор ФФ

10. тачка

Одређени су рецензенти за рукопис "Збирка задатака из Квантне статистичке физике" аутора доц. др Владимира Миљковића.

Рецензенти: *др Милан Кнежевић, редовни професор ФФ*
 др Милица Миловановић, научни саветник ИФ
 др Борко Вујичић, редовни професор ПМФ у Подгорици

11. тачка

Продекан за науку проф. др Воја Радовановић образложио је Већу потребу да се, због новог Закона о високом образовању који важи ретроактивно, потврде раније донете одлуке о продужетку радног односа за 3 године редовним професорима који су остварили услов за пензију. Ради се о проф. др Драгољубу Белићу и проф. др Јаблану Дојчиловићу којима је ради однос продужен пре две године и проф. др Милану Кнежевићу коме је продужен пре годину дана. Наставно-научно веће је са 49 гласова ЗА и 2 УЗДРЖАНА гласа потврдило раније донете одлуке о продужењу.

12. тачка

Жребом су одређени чланови жирија за доделу Годишње награде за научни рад Физичког факултета, из редова редовних професора Факултета и то:

- проф. др Владимир Милосављевић
- проф. др Срђан Буквић
- проф. др Мићо Митровић
- резервни члан проф. др Јаблан Дојчиловић

13. тачка

Након излагања продекана за финансије проф. др Ивана Белче, Наставно-научно веће је усвојило Финансијски план и План јавних набавки за 2018. годину.

14. тачка

Питања наставе

Продекан за наставу доц. др Славица Малетић подсетила је чланове Већа да су, према усвојеном календару рада, суботе 2. и 9. децембра 2017. године предвиђене за надокнаду наставе за 4. и 5. јануар 2018. године.

Продекан је такође упознала чланове Већа са новим прописом у Закону о високом образовању према коме Наставно-научно веће доноси одлуку у вези са поновним уписом студената који су изгубили тај статус. Затим је предложила да Веће то своје овлашћење пренесе на комисију коју чини продекан за наставу и шефови смерова студија, што је Веће усвојило.

Питања науке

Наставно-научно веће је овлашћење у вези са поновним уписом студената докторских студија такође пренело на продекана за науку и Колегијум докторских студија.

Продекан за науку проф. др Воја Радовановић је обавестио чланове Већа да се приводи крају посао везан за поновну акредитацију Факултета као НИО.

Питања финансија

Продекан за финансије проф. др Иван Белча је упознао чланове Већа са незваничним информацијама у вези са повећањем плата за око 5% које се евентуално очекује у јануару 2018, као и могућом уплатом ДМТ2 у децембру 2017.

15. тачка

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

- a) доц. др Ивану Виденовићу у периоду од 27. новембра до 15. децембра 2017. године ради учешћа у припреми и реализацији завршног координатног састанка у Међународној агенцији за атомску енергију (МААЕ) у Бечу (Аустрија)
- b) Марјану Ђирковићу у периоду од 1. до 11. децембра 2017. године ради одласка у CERN, Женева (Швајцарска)
- c) проф. др Мићи Митровићу, Владимиру Чубрићу и Биљани Максимовић у периоду од 3. до 12. децембра 2017, ради учешћа на 14th International Junior Science Olympiad 2017 која се одржава у Најмегену (Холандија)
- d) проф. др Петру Ацићу у периоду од 4. до 18. децембра 2017. године ради присуства стручним састанцима међународне колаборације CMS и седницама Савета CERN-а, Женева (Швајцарска)
- e) Нори Тркља у периоду од 7. до 12. децембра 2017. године ради представљања Србије на међународном маратону који се одржава на острву Пукет (Тајланд)
- f) др Горану Сретеновићу и Весни Ковачевић у периоду од 16. до 24. децембра 2017. године ради студијског боравка на Лајбницовом институту у Грајсфалду (Немачка)
- g) доц. др Немањи Ковачевићу у периоду од 16. до 23. децембра 2017. године ради руковођења стручном праксом студената метеорологије на Копаонику (Србија)
- h) проф. др Јовану Пузовићу у периоду од 10. до 18. децембра 2017. године учешћа у аквизицији података експеримента NA61/SHINE у Превесину (Француска)
- i) Николи Коњику у периоду од 15. јануара до 15. априла 2018. године ради студијског боравка на Универзитету Фредерико II у Напуљу (Италија)
- j) проф. др Драгољубу Белићу у периоду од 15. јануара до 10. фебруара 2018. године ради студијског боравка на Католичком универзитету у Лувену (Белгија)
- k) проф. др Владимиру Милосављевићу у периоду од 28. јануара до 19. фебруара 2018. године ради студијског боравка на Универзитету у Даблину (Ирска)

Наставно-научно веће је такође одобрило неплаћено одсуство др Предрагу Миленовићу у периоду од 1. новембра до 31. децембра 2017. године ради боравка у CERN-у, Женева (Швајцарска).

16. тачка

Наставно-научно веће је усвојило извештај са службеног путовања:

- a) доц. др Ивана Виденовића који је у периоду од 5. до 9. јуна 2017. године учествовао у Тренинг радионици о Компендијуму за коришћење истраживачких нуклерних реактора у

програмима високог образовања која је одржана у Међународној агенцији за атомску енергију (МААЕ) у Бечу (Аустрија)

- b) проф. др Владимира Милосављевића који је у периоду од 24. октобра до 8. новембра 2017. године учествовао у раду конференције 64. AVS - International Symposium and Exhibition која је одржана у Тампи, Флорида (САД)

17. тачка

Дописа и молби није било.

18. тачка

Проф. др Маја Бурић је известила чланове Већа о раду радне групе за израду плана интегритета. Радна група је попунила прописане формуларе и дефинисала рокове за спровођење потребних мера. Тако да ће у догледно време бити потребно сачинити и утврдити предлоге правилника које прописује Агенција за борбу против корупције Републике Србије.

Седница је завршена у 12:30 часова. Наредна седница Већа планира се за 20. децембар 2017. године.

Београд, 30.11.2017.

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