

ЗАПИСНИК

са V седнице Изборног и Наставно-научног већа Физичког факултета
одржане у среду 26. марта 2014. године

Седници присуствује 45 чланова Изборног и Наставно-научног већа.

Службено одсутни: проф. др Петар Аџић
проф. др Наташа Недељковић
проф. др Владимир Милосављевић
Мирослав Поповић

Оправдано одсутни: проф. др Иванка Милошевић
проф. др Ђорђе Спасојевић
доц. др Драган Реџић
Марјан Ђирковић
Биљана Николић

Неоправдано одсутни: доц. др Зоран Борјан
доц. др Владимир Миљковић
мр Саша Ивковић

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

Дневни ред

1. Усвајање Записника са IV седнице Изборног и Наставно-научног већа.

Изборно веће

2. Разматрање предлога Кетедре за примењену физику и метрологију у вези са избором једног ванредног професора за ужу научну област Примењена физика
3. Усвајање извештаја Комисије за избор наставника Физичког факултета и то:
 - а) једног доцента за ужу научну област Статистичка физика
 - б) једног доцента за ужу научну област Физика кондензоване материје
 - с) једног доцента за ужу научну област Квантна и математичка физика
4. Предлог за гласање о процедури избора у звање ванредног професора.

Наставно-научно веће

5. Одређивање Комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације за:
 - а) ЛЕУ ЛЕНХАРДТ, дипломираног инжењера машинства, која је пријавила докторску дисертацију под називом: „ПАРАЛЕЛНА ФАКТОРСКА АНАЛИЗА ФЛУОРЕСЦЕНТНИХ СВОЈСТАВА ВИШЕКОМПОНЕНТНИХ СИСТЕМА“

- b) ТАТЈАНУ АГАТОНОВИЋ-ЈОВИН, дипломираног физичара, која је пријавила докторску дисертацију под називом: „МЕРЕЊЕ НАРУШЕЊА CP СИМЕТРИЈЕ У РАСПАДУ $B_s^0 \rightarrow \rho/\psi\phi$ У ATLAS ЕКСПЕРИМЕНТУ“
6. Усвајање извештаја Комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације и одређивање ментора за:
- a) СЕМИРА ФАЗЛИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „ДОЗИМЕТРИЈА РАДИОХРОМАТСКИМ ФИЛМОМ – НОВА МЕТОДА КАЛИБРАЦИЈЕ“
7. Одређивање Комисије за преглед и оцену докторске дисертације за:
- a) МИЛОША РАДОЊИЋА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: „INFLUENCE OF DISORDER ON CHARGE TRANSPORT IN STRONGLY CORRELATED MATERIALS NEAR THE METAL-INSULATOR TRANSITION“ (Утицај неуређености на електронски транспорт у јако корелисаним материјалима близу метал-изолатор прелаза)
8. Усвајање извештаја Комисије за преглед и оцену докторске дисертације и одређивање Комисије за одбрану дисертације за:
- a) СВЕТЛАНУ ЖИВКОВИЋ-РАДЕТА, дипломираног физичара, која је предала докторску дисертацију под називом: „СТРУКТУРАЛНЕ ПРОМЕНЕ У ГРАНУЛАРНОМ МАТЕРИЈАЛУ ТОКОМ ПРОЦЕСА КОМПАКТИФИКАЦИЈЕ“
- b) МИРОСЛАВА ЦВЕТИНОВА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: „ФИЗИЧКА КАРАКТЕРИЗАЦИЈА БИНАРНИХ СМЕША ТЕЧНИХ КРИСТАЛА БАНАНОЛИКОГ И ЛИНЕАРНОГ ОБЛИКА“
9. Усвајање пријављене теме за израду дипломског рада, одређивање руководиоца и Комисије за одбрану рада за:
- a) ИВАНУ ПАВЛИЋА, апсолвента физике, смер Општа физика, која је пријавила дипломски рад под називом: „ПАСКАЛОВ ЗАКОН И ПРИМЕНА“
10. Усвајање извештаја Комисије за рецензију рукописа „Основи физике радијационе онкологије“ аутора др Милоша Вићића.
11. Делегирање представника Физичког факултета у органе Друштва физичара Србије.
12. Питања наставе, науке и финансија.
13. Захтеви за одобрење одсуства.
14. Усвајање извештаја са службених путовања.
15. Дописи и молбе упућене Наставно-научном већу.
16. Обавештења. Текућа питања. Питања и предлози.

Пошто је усвојен предложени дневни ред, прешло се на

1. тачку

Усвојен је Записник са IV седнице Изборног и Наставно-научног већа.

Изборно веће

2. тачка

У вези са предлогом Катедре за примењену физику и метрологију, проф. др Љубиша Зековић образложио је став Катедре да постоји потреба за организовањем курса медицинске физике, те треба изабрати предметног наставника. Изборно веће је једногласно усвојило предлог Катедре и донело одлуку о расписивању конкурса за избор једног ванредног професора за ужу научну област Примењена физика.

Комисија: др Љубиша Зековић, редовни професор ФФ

*др Иван Белча, ванредни професор ФФ
др Небојша Милошевић, ванредни проф. Медицинског факултета*

3. тачка

У вези са избором наставника Физичког факултета, декан Факултета проф. др Јаблан Дојчиловић обавестио је чланове Већа да су проф. др Ђорђе Спасојевић и доц. др Драган Реџић, који су спречени да присуствују седници, доставили своје ковертиране гласове. Затим се приступило јавном гласању, те су донете следеће одлуке:

- a) у вези са избором једног доцента за ужу научну област Статистичка физика, једногласно је изабран др ЗОРАН БОРЈАН
- d) у вези са избором једног доцента за ужу научну област Физика кондензоване материје, једногласно је изабрана др ЗОРИЦА ПОПОВИЋ
- e) у вези са избором једног доцента за ужу научну област Квантна и математичка физика једногласно је изабран др БОЖИДАР НИКОЛИЋ

4. тачка

Поводом предлога о промени изборне процедуре за избор у звање ванредног професора који су поднели проф. др Горан Попарић и проф. др Бећко Касалица, а својим потписом подржало више чланова изборног тела, развила се дужа дискусија у којој је учествовало више чланова Већа. Гласање о овом предлогу је затим одложено за наредну седницу Већа до које ће декан прибавити мишљење Правне службе о процедури гласања за овакву иницијативу.

У складу са одлуком донетом приликом претходне промене изборне процедуре, на седници 26. децембра 2012. године, без обзира како се буде изјаснило Изборно веће ванредних професора, та одлука се неће односити на већ започете поступке избора.

Наставно-научно веће

5. тачка

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

- a) ЛЕУ ЛЕНХАРДТ, дипломираног инжењера машинства, која је пријавила докторску дисертацију под називом: „ПАРАЛЕЛНА ФАКТОРСКА АНАЛИЗА ФЛУОРЕСЦЕНТНИХ СВОЈСТАВА ВИШЕКОМПОНЕНТНИХ СИСТЕМА“

*Комисија: др Мирослав Драмићанин, научни саветник ИНН Винча
 др Љубиша Зековић, редовни професор ФФ
 др Иван Белча, ванредни професор ФФ
 др Милорад Кураица, редовни професор ФФ*

- b) ТАТЈАНУ АГАТОНОВИЋ-ЈОВИН, дипломираног физичара, која је пријавила докторску дисертацију под називом: „МЕРЕЊЕ НАРУШЕЊА СР СИМЕТРИЈЕ У РАСПАДУ $B_s^0 \rightarrow \rho/\psi\phi$ У АТЛАС ЕКСПЕРИМЕНТУ“

*Комисија: др Љиљана Симић, научни саветник ИФ
 др Маја Бурић, редовни професор ФФ
 др Марија Димитријевић, ванредни професор ФФ*

др Јован Пузовић, ванредни професор ФФ

6. тачка

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

- а) СЕМИРА ФАЗЛИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „ДОЗИМЕТРИЈА РАДИОХРОМАТСКИМ ФИЛМОМ – НОВА МЕТОДА КАЛИБРАЦИЈЕ“
Ментор: *др Милош Вићић, виши научни сарадник ФФ*

7. тачка

Одређена је Комисија за преглед и оцену докторске дисертације за:

- а) МИЛОША РАДОЊИЋА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: „INFLUENCE OF DISORDER ON CHARGE TRANSPORT IN STRONGLY CORRELATED MATERIALS NEAR THE METAL-INSULATOR TRANSITION“ (Утицај неуређености на електронски транспорт у јако корелираним материјалима близу метал-изолатор прелаза)
Комисија: *др Зоран Радовић, редовни професор ФФ*
др Ђорђе Спасојевић, ванредни професор ФФ
др Антун Балаж, виши научни сарадник ИФ
др Дарко Танасковић, виши научни сарадник ИФ

8. тачка

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

- а) СВЕТЛАНУ ЖИВКОВИЋ-РАДЕТА, дипломираног физичара, која је предала докторску дисертацију под називом: „СТРУКТУРАЛНЕ ПРОМЕНЕ У ГРАНУЛАРНОМ МАТЕРИЈАЛУ ТОКОМ ПРОЦЕСА КОМПАКТИФИКАЦИЈЕ“
Комисија: *др Зорица Јакшић, виши научни сарадник ИФ*
др Милан Кнежевић, редовни професор ФФ
др Сунчица Елезовић-Хаџић, редовни професор ФФ
др Слободан Врховац, научни саветник ИФ

- б) МИРОСЛАВА ЦВЕТИНОВА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: „ФИЗИЧКА КАРАКТЕРИЗАЦИЈА БИНАРНИХ СМЕША ТЕЧНИХ КРИСТАЛА БАНАНОЛИКОГ И ЛИНЕАРНОГ ОБЛИКА“
Комисија: *др Маја Стојановић, ванредни професор ПМФ у Новом Саду*
др Душанка Обадовић, редовни професор Педагошког факул. у Сомбору
др Мићо Митровић, редовни професор ФФ
др Андријана Жекић, доцент ФФ

9. тачка

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

- а) ИВАНУ ПАВЛИЋ, апсолвента физике, смер Општа физика, која је пријавила дипломски рад под називом: „ПАСКАЛОВ ЗАКОН И ПРИМЕНА“

*Комисија: др Горан Попарић, ванредни професор ФФ, руководилац рада
др Андријана Жекић, доцент ФФ
др Зоран Николић, доцент ФФ*

10. тачка

Наставно-научно веће усвојило је извештај Комисије за рецензију рукописа „Основи физике радијационе онкологије“ аутора др Милоша Вићића као и предлог рецензената да се рукопис прихвати као уџбеник за студенте специјалистичких здравствених студија медицинске физике и штапма у тиражу од 300 примерака.

11. тачка

Поводом делегирања представника Факултета у органе Друштва физичара Србије, уводну реч је дао председник Друштва проф. др Иван Дојчиновић. Затим се развила дужа дискусија у којој је учествовало више чланова Већа, након које су донете следеће одлуке:

- за члана Управног одбора и Скупштине Друштва физичара Србије именује се проф. др Јаблан Дојчиловић,
- за члана Надзорног одбора ДФС-а, предлаже се проф. др Горан Попарић
- за председника Одељења за научна истраживања и високо образовање ДФС-а предлаже се проф. др Братислав Обрадовић.

Наставно-научно веће је такође подржало кандидатуру проф. др Ивана Дојчиновића за председника Друштва, и донело одлуку да се на следећој седници Већа размотри подршка још неком евентуалном кандидату за органе Друштва физичара Србије.

12. тачка

Питања наставе

Продекан за наставу проф. др Иван Дојчиновић подсетио је чланове Већа да је рад на реакредитацији Факултета увећано почео, да су комисије за смерове скоро завшиле посао, те су координатори смерова започели заједнички рад са планом да се документација преда у циклусу акредитације у јуну месецу 2014. године.

Продекан је, такође, обавестио чланове Већа да ће се у уторак 1. априла 2014. године у физичком амфитеатру одржати 10th International Masterclasses. Из тог разлога ће настава чије одржавање је по распореду предвиђено за амфитеатар бити распоређена у друге учионице, о чему ће наставници и студенти бити обавештени.

Питања науке

Продекан за науку проф. др Маја Бурић приказала је члановима Већа анализу научних резултата из области физике коју је сачинила члан Матичног одбора за физику проф. др Наташа Бибић за потребе презентације резултата свих научних пројеката Министарства просвете, науке и технолошког развоја одржане на Грађевинском факултету Универзитета у Београду.

Проф. др Милорад Кураица је приметно да се приликом анализа научних резултата никад не узима у обзир висина материјалних трошкова, који су толико ниски да експериментална истраживања једва функционишу. Професор Кураица сматра да Факултет треба стално да скреће пажњу Министарству на ту чињеницу и захтева бољи третман и већа финансијска средства како за материјалне трошкове тако и за опрему.

Декан Факултета проф. др Јаблан Дојчиловић обавестио је чланове Већа да ће се наредна седница Савета Факултета одржати 2. априла 2014. године.

Декан је, такође, обавестио чланове Већа да је рад на Правилнику о продужењу радног односа професорима који су стекли услов за одлазак у пензију скоро завршен и да ће ускоро бити поднет Наставно-научном већу на расправу.

Декан ће, заједно са продеканом за науку проф. др Мајом Бурић, одмах након данашње седнице Већа одржати састанак са проф. др Браниславом Јеленковићем у вези са организацијом смера Биофотоника при Универзитету у Београду.

13. тачка

Наставно-научно веће је одобрило плаћена одсуства следећим наставницима Факултета:

- a) проф. др Милораду Кураици у периоду од 26. до 28. марта 2014. године ради учешћа на конференцији Енергетика 2014, која се одржава на Златибору;
- b) доц. др Николи Шишовићу у периоду од 6. до 12. априла 2014. године ради учешћа на конференцији Европске радне групе за спектроскопију гасних пражњења (EW-GDS) која се одржава у Прагу (Чешка);
- c) проф. др Петру Ацићу у периоду од 9. до 14. априла ради присуства састанку RECFA који се одржава у Израелу.

Наставно-научно веће је одбрило неплаћено одсуство доц. др Владимиру Ђурђевићу у периоду од 1. маја 2014. године до 1. маја 2015. године ради одласка у National Oceanic and Atmospheric Administration / National Centers for Environmental Prediction у Вашингтон (САД).

Седница је завршена у 13:10 часова.

Београд, 31.3.2014.

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