

ЗАПИСНИК

са VIII седнице Изборног и Наставно-научног већа Физичког факултета
одржане у среду 23. маја 2012. године

Седници присуствује 52 члана Изборног и Наставно-научног већа.

Службено одсутни: проф. др Милан Дамњановић
проф. др Иванка Милошевић

Оправдано одсутни: проф. др Владимир Милосављевић
др Славица Малетић

Неоправдано одсутни: доц. др Владимир Миљковић
мр Саша Дмитровић
мр Предраг Искреновић

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

Дневни ред

1. Усвајање записника са VII седнице Изборног и Наставно-научног већа Физичког факултета.
2. Избор чланова Савета Физичког факултета из редова наставног особља за мандатни период 2012-2015. година.
3. Извештај комисије за евидентирање кандидата и утврђивање предлога за избор декана Физичког факултета за мандатни период 2012-2015. година.
4. Разматрање предлога у вези са расписивањем конкурса за избор наставника Физичког факултета и то:
 - а) Катедре за физику кондензованог стања за избор једног ванредног професора за ужу научну област Физика кондензованог стања
 - б) Катедре за опште курсеве физике на II години за избор једног доцента за ужу научну област Физика јонизованих гасова
5. Усвајање извештаја комисије за избор наставника Физичког факултета и то:
 - а) једног ванредног професора за ужу научну област Примењена физика
 - б) једног доцента за ужу научну област Динамичка метеорологија
6. Покретање поступка за утврђивање предлога за избор др САВЕ ГАЛИЈАША у звање научни сарадник за ужу научну област Физика атома и молекула.
7. Усвајање извештаја комисије за избор у научно и истраживачко звање и то:
 - а) др ЗОРИЦЕ ПОПОВИЋ у звање научни сарадник
 - б) др САЊЕ ЈАНИЋЕВИЋ у звање научни сарадник
 - с) МИЛОША БУРГЕРА у звање истраживач-сарадник
 - д) МИЛОША СКОЧИЋА у звање истраживач-сарадник
8. Давање сагласности на избор др Небојше Милошевића у звање ванредног професора за ужу научну област Биофизика у медицини на Медицинском факултету Универзитета у Београду.
9. Одређивање комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације за:
 - а) ЗОРНА ПОПОВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом:
„МЕХАНИЧКЕ И ТЕРМИЧКЕ ОСОБИНЕ ХЕЛИКАЛНИХ УГЉЕНИЧНИХ НАНОТУБА“

- b) МАРИЈУ ПЕРОВИЋ, дипломираног физичара, која је пријавила докторску дисертацију под називом: „МАГНЕТНЕ РЕЛАКСАЦИЈЕ И МЕМОРИЈСКИ ЕФЕКТИ У ИНТЕРАГУЈУЋИМ НАНОЧЕСТИЧНИМ МАНГАНИТИМА И ОКСИДИМА ГВОЖЂА“
 - c) ИГОРА ТЕЛЕЧКОГ, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „ЈОНСКА ОПТИКА ЕЛЕКТРОСТАТИЧКОГ ДУГИНОГ СОЧИВА“
 - d) САШУ ИВКОВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „СПЕКТРОСКОПСКА ИСТРАЖИВАЊА ЕЛЕКТРИЧНОГ ПОЉА И БРЗИХ АТОМА ВОДОНИКА У БАРИЈЕРНИМ ПРАЖЊЕЊИМА“
10. Усвајање извештаја комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације и одређивање ментора за:
- a) СЛОБОДАНА МАЛЕТИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „СИМПЛИЦИЈАЛНИ КОМПЛЕКСИ И КОМПЛЕКСНЕ МРЕЖЕ: УТИЦАЈ (ПОД)СТРУКТУРА ВИШЕГ РЕДА НА КАРАКТЕРИСТИКЕ МРЕЖЕ“
11. Одређивање комисије за преглед и оцену докторске дисертације за:
- a) ТАТЈАНУ РОКВИЋ КОРОНЕЛИ, дипломираног физичара, која је предала докторску дисертацију под називом: „ПРОЦЕНА ДОЗЕ У ФАЗНО – КОНТРАСТНОЈ КЛИНИЧКОЈ МАМОГРАФИЈИ СА СИНХОТРОНСКИМ ЗРАЧЕЊЕМ“
 - b) АНУ БАНКОВИЋ, дипломираног физичара, која је предала докторску дисертацију под називом: „СУДАРИ И ТРАНСПОРТ ПОЗИТРОНА У ГАСОВИМА: КИНЕТИЧКИ ФЕНОМЕНИ И МОГУЋНОСТ ПРИМЕНА У БИОМЕДИЦИНИ“
 - c) НИКОЛУ ЦВЕТАНОВИЋА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: „НАСТАНАК И ТРАНСПОРТ БРЗИХ АТОМА ВОДОНИКА У ТИЊАВИМ ПРАЖЊЕЊИМА“
 - d) АБДУЛА АЛ МАНДУСА, дипломираног метеоролога, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „АНАЛИЗА КАРАКТЕРИСТИКА КУМУЛОНИМБУСНИХ ОБЛАКА И ЕФИКАСНОСТИ СТИМУЛИСАЊА ПАДАВИНА ИЗНАД ИСТОЧНИХ ОБЛАСТИ УАЕ“
12. Усвајање извештаја комисије за преглед и оцену докторске дисертације и одређивање комисије за одбрану дисертације за:
- a) МАРИЈУ ПЕТКОВИЋ, дипломираног физико-хемичара, која је предала докторску дисертацију под називом: „ПЛАЗМА ЕЛЕКТРОЛИТИЧКА ОКСИДАЦИЈА ВЕНТИЛНИХ МЕТАЛА“
 - b) МИРЈАНУ САРВАН, дипломираног физичара, која је предала докторску дисертацију под називом: „УТИЦАЈ ТЕРМИЧКОГ ТРЕТМАНА АЛУМИНИЈУМА НА ЛУМИНЕСЦЕНТНЕ ОСОБИНЕ АНОДНИХ ОКСИДНИХ СЛОЈЕВА“
 - c) НЕНАДА ЛАЗАРЕВИЋА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: „НЕЕЛАСТИЧНО РАСЕЈАЊЕ СВЕТЛОСТИ НА ЈАКО КОРЕЛИСАНИМ ЕЛЕКТРОНСКИМ СИСТЕМИМА - АНТИМОНИДИ И ТЕЛУРИДИ“
13. Усвајање извештаја комисије за преглед и оцену специјалистичког рада и одређивање комисије за одбрану рада за:
- a) КАТАРИНУ ЂОРЂЕВИЋ, дипломираног физичара, која је предала специјалистички рад под називом: „УТИЦАЈ МЕТОДА РАДА НАСТАВНИКА ФИЗИКЕ НА ПРОФЕСИОНАЛНО ОПРЕДЕЉЕЊЕ УЧЕНИКА“
14. Усвајање пријављене теме за израду мастер рада, одређивање руководиоца и комисије за одбрану рада за:
- a) НЕНАДА ТАДИЋА, студента мастер студија смера Примењена и компјутерска физика, који је пријавио мастер рад под називом: „ФОТОКАТАЛИТИЧКЕ ОСОБИНЕ ОКСИДНИХ СЛОЈЕВА ДОБИЈЕНИХ НА ТИТАНИЈУМУ МЕТОДОМ ПЛАЗМА ЕЛЕКТРОЛИТИЧКЕ ОКСИДАЦИЈЕ“
 - b) БОЈАНА СТОЈАДИНОВИЋА, студента мастер студија смера Теоријска и експериментална физика, који је пријавио мастер рад под називом: „ИСПИТИВАЊЕ ЕЛЕКТРОНСКИХ СТАЊА НАНОКРИСТАЛА ЦЕРИЈУМ ДИОКСИДА СКЕНИРАЈУЋОМ ТУНЕЛСКОМ МИКРОСКОПИЈОМ“
 - c) МИХАИЛА МАРТИНОВИЋА, студента мастер студија смера Теоријска и експериментална физика, који је пријавио мастер рад под називом: „ФЕНОМЕНИ НА СИЛИЦИЈУМУ ИЗАЗВАНИ ДЕЛОВАЊЕМ КОМПРЕСИОНОГ ПЛАЗМА МЛАЗА“
 - d) НЕБОЈШУ ГАШПАРОВИЋА, студента мастер студија смера Теоријска и експериментална физика, који је пријавио мастер рад под називом: „УТИЦАЈ ТОПОЛОГИЈЕ МАЛОГ СВЕТА НА ФЕНОМЕН САМО-ОРГАНИЗАЦИЈЕ МЕЗОСКОПСКИХ НЕУРОНСКИХ МРЕЖА“

15. Усвајање пријављене теме за израду дипломског рада, одређивање руководиоца и комисије за одбрану рада за:
 - а) СОЊУ ПРЕДИН, апсолвента физике, смер Теоријска и експериментална физика, која је пријавила дипломски рад под називом: „КОЕГЗИСТЕНЦИЈА АНТИФЕРОМАГНЕТИЗМА И ТОПОЛОШКЕ СУПЕРПРОВОДНОСТИ“
 - б) НАТАШУ БЕЛИЋ, апсолвента физике, смер Теоријска и експериментална физика, која је пријавила дипломски рад под називом: „ОДРЕЂИВАЊЕ ФОНОНСКОГ СПЕКТРА ГВОЖЂЕ - ТЕЛУРИДА“
 - с) МИЛОША РАНКОВИЋА, апсолвента физике, смер Примењена физика и информатика, који је пријавио дипломски рад под називом: „ПРИМЕНА АКУСТИЧКИХ МЕРЕЊА У ВОЛУМЕТРИЈСКОЈ АНАЛИЗИ“
16. Усвајање предлога за измену тачке Статута Физичког факултета.
17. Питања наставе.
18. Питања науке.
19. Питања финансија.
20. Захтеви за одобрење одсуства.
21. Усвајање извештаја са службених путовања.
22. Дописи и молбе упућене Наставно-научном већу.
23. Обавештења. Текућа питања. Питања и предлози.

Пошто је усвојен предложени дневни ред, прешло се на

1. тачку

Усвојен је записник са VII седнице Изборног и Наставно-научног већа Физичког факултета.

2. тачка

Поводом избора чланова Савета Физичког факултета из редова наставног особља за мандатни период 2012-2015 година, декан Факултета је члановима Већа предложио листу кандидата сачињену на основу пристиглих предлога катедара и позвао присутне да својим предлозима прошире листу кандидата. Како додатних предлога није било, утврђена је следећа листа кандидата за чланове Савета Факултета из редова наставног особља:

Кандидати из редова наставника:

1. Буквић Срђан
2. Бурић Маја
3. Вуковић Татјана
4. Димитријевић Марија
5. Елезовић-Хаџић Сунчица
6. Касалица Бећко
7. Кнежевић Милан
8. Митровић Мићо
9. Обрадовић Братислав
10. Попарић Горан
11. Пузовић Јован
12. Радовановић Воја
13. Спасојевић Ђорђе
14. Тошић Ивана

Кандидати из редова асистената:

1. Галијаш Сава
2. Ђурђевић Владимир
3. Латас Душко
4. Малетић Славица
5. Поповић Зоран
6. Сарван Мирјана

Затим је именована изборна комисија у саставу:

Доц. др Андријана Жекић

Доц. др Зоран Николић

Доц. др Едиб Добарџић

која је поделила гласачке листиће, те се приступило тајном гласању за 9 чланова Савета из редова наставника и 4 члана Савета из редова асистента. У моменту гласања у сали је био присутан 51 члан Наставно-научног већа. Након гласања, комисија се повукла да преброји гласове, а Веће је прешло на следећу тачку дневног реда.

3. тачка

Поводом утврђивања предлога за избор декана Физичког факултета за мандатни период 2012-2015 година, председник комисије за евидентирања кандидата проф. др Александар Срећковић поднео је извештај Наставно-научном већу о раду комисије. После анкетања редовних професора Физичког факултета, комисија је утврдила да постоји један кандидат који је спреман да се прихвати дужности декана Факултета за наредни мандатни период и то – проф. др Јаблан Дојчиловић.

Затим је проф. др Јаблан Дојчиловић укратко изложио свој програм и планове за наредни период и предложио да декански колегијум настави да ради у сличном саставу као и у претходном периоду, односно продекан за наставу доц. др Иван Дојчиновић, продекан за науку проф. др Милан Дамњановић, продекан за финансије проф. др Иван Белча. За директора Института за физику кандидат за декана је предложио доц. др Зорана Николића, док би директор Института за метеорологију остао проф. др Лазар Лазић.

Затим је изабрана изборна комисија у саставу:

др Душко Латас

др Зорица Поповић

мр Катарина Вељовић

те се приступило тајном гласању за утврђивања предлога за избор декана Физичког факултета за мандатни период 2012-2015. година. У моменту гласања у сали је било присутно 52 члана Наставно-научног већа.

Комисија за избор чланова Савета Факултета је објавила резултате гласања.

Чланови Савета из редова наставника	Број гласова
1. Тошић Ивана	44
2. Елезовић-Хаџић Сунчица	42
3. Бурић Маја	41
4. Попарић Горан	41
5. Буквић Срђан	36
6. Радовановић Воја	33
7. Димитријевић Марија	31
8. Вуковић Татјана	26

Чланови Савета из редова асистената	Број гласова
1. Ђурђевић Владимир	43
2. Малетић Славица	41
3. Сарван Мирјана	36
4. Латас Душко	35

Из редова наставника је потребно именовати још једног члана Савета Физичког факултета, с обзиром да је 8 кандидата добило потребан број гласова (половину од укупног броја присутних чланова Наставно-научног већа). Донета је одлука да се поступак избора деветог члана Савета из редова наставника Физичког факултета обави на наредној седници Наставно-научног већа.

Комисија за утврђивање предлога за избор декана Факултета објавила је резултате гласања. Кандидат за декана проф. др Јаблан Дојчиловић добио је 34 гласа, од укупно 52 члана Већа који су гласали. 9 гласова је било ПРОТИВ, 8 УЗДРЖАНИХ и 1 листић је био неважећи.

Проф. др Љубиша Зековић је констатовао да је утврђен предлог за избор декана Физичког факултета за мандатни период 2012-2015 година који ће бити упућен Савету Факултета на усвајање.

4. тачка

На предлог катедара Изборно веће је донело одлуку о расписивању конкурса за избор наставника Физичког факултета и то:

- а) једног ванредног професора за ужу научу област Физика кондензованог стања

Комисија: др Милан Кнежевић, редовни професор ФФ

др Срђан Буквић, редовни професор ФФ

др Зоран Радовић, редовни професор ФФ

др Милан Дамњановић, редовни професор ФФ

др Босиљка Тадић, редовни професор Института „Ј. Штефан“ у Љубљани

- б) једног доцента за ужу научну област Физика јонизованих гасова и плазме

*Комисија: др Срђан Буквић, редовни професор ФФ
др Наташа Недељковић, редовни професор ФФ
др Миливоје Ивковић, виши научни сарадник ИФ*

5. тачка

Усвојен је извештај комисије за избор наставника Физичког факултета и то:

- a) после уводне речи члана комисије проф. др Љубише Зековића који се похвално изразио о кандидату, као и тајног гласања у коме су учествовали редовни и ванредни професори Факултета, са 23 гласа ЗА и једним гласом ПРОТИВ, др СТЕВАН СТОЈАДИНОЋ је изабран у звање ванредног професора за ужу научну област Примењена физика
- b) после уводне речи члана комисије проф. др Боривоја Рајковића који се похвално изразио о кандидату, као и тајног гласања у коме су учествовали редовни професори, ванредни професори и доценти Факултета, са 35 гласа ЗА и једним гласом ПРОТИВ и једним УЗДРЖАНИМ гласом, др ВЛАДИМИР ЂУРЂЕВИЋ је изабран у звање доцента за ужу научну област Динамичка метеорологија

Декан Факултета проф. др Љубиша Зековић се затим извинио члановима Већа пошто због обавеза на Универзитету мора да напусти седницу, и вођење седнице је препустио проф. др Јаблану Дојчиловићу. Проф. др Јаблан Дојчиловић се најпре захвалио члановима Већа на указаном поверењу у вези са избором декана за наредни мандатни прериод, а затим се прешло на

6. тачку

Изборно веће је донело одлуку о покретању поступка за избор др САВЕ ГАЛИЈАША у звање научног сарадника за ужу научну област Физика атома и молекула. Именована је изборна комисија у саставу:

*др Наташа Недељковић, редовни професор ФФ
др Стеван Ђениже, редовни професор ФФ
др Таско Грозданов, научни саветник ИФ*

7. тачка

Изборно веће Физичког факултета је усвојило извештај комисије и донело следеће одлуке:

- a) Једногласно, са 40 гласова ЗА (од укупно 44 колико чини изборно тело) усвојен је извештај комисије за утврђивање предлога за избор у научно звање и донета одлука да се Министарству просвете и науке предложи избор др ЗОРИЦЕ ПОПОВИЋ у звање научни сарадник

- b) Једногласно, са 40 гласова ЗА (од укупно 44 колико чини изборно тело) усвојен је извештај комисије за утврђивање предлога за избор у научно звање и донета одлука да се Министарству просвете и науке предложи избор др САЊЕ ЈАНИЋЕВИЋ у звање научни сарадник
- c) Једногласно, са 52 гласа ЗА (од укупно 59 колико чини изборно тело) усвојен је извештај комисије и донета одлука да се МИЛОШ БУРГЕР изабере у звање истраживач-сарадник
- d) Једногласно, са 52 гласа ЗА (од укупно 59 колико чини изборно тело) усвојен је извештај комисије и донета одлука да се МИЛОШ СКОЧИЋ изабере у звање истраживач-сарадник

8. тачка

Изборно веће Физичког факултета ДАЛО ЈЕ САГЛАСНОСТ на избор др Небојше Милошевића у звање ванредног професора за ужу научну област Биофизика у медицини на Медицинском факултету Универзитета у Београду.

9. тачка

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

- a) ЗОРАНА ПОПОВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „МЕХАНИЧКЕ И ТЕРМИЧКЕ ОСОБИНЕ ХЕЛИКАЛНИХ УГЉЕНИЧНИХ НАНОТУБА“

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

- b) МАРИЈУ ПЕРОВИЋ, дипломираног физичара, која је пријавила докторску дисертацију под називом: „МАГНЕТНЕ РЕЛАКСАЦИЈЕ И МЕМОРИЈСКИ ЕФЕКТИ У ИНТЕРАГУЈУЋИМ НАНОЧЕСТИЧНИМ МАНГАНИТИМА И ОКСИДИМА ГВОЖЂА“

*Комисија: др Војислав Спасојевић, научни саветник ИНН Винча
др Зоран Радовић, редовни професор ФФ
др Ђорђе Спасојевић, доцент ФФ*

- c) ИГОРА ТЕЛЕЧКОГ, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „ЈОНСКА ОПТИКА ЕЛЕКТРОСТАТИЧКОГ ДУГИНОГ СОЧИВА“

*Комисија: др Срђан Петровић, виши научни сарадник ИНН Винча
др Горан Попарић, доцент ФФ
др Љубиша Зековић, редовни професор ФФ*

- d) САСУ ИВКОВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „СПЕКТРОСКОПСКА ИСТРАЖИВАЊА ЕЛЕКТРИЧНОГ ПОЉА И БРЗИХ АТОМА ВОДНИКА У БАРИЈЕРНИМ ПРАЖЊЕЊИМА“

*Комисија: др Братислав Обрадовић, доцент ФФ
др Милорад Кураица, ванредни професор ФФ
др Миливоје Ивковић, виши научни сарадник ИФ*

10. тачка

Поводом извештаја комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације кандидата СЛОБОДАНА МАЛЕТИЋА, повела се дискусија о подобности предложене теме. Председавајући Већа проф. др Јаблан Дојчиловић је затим на гласање ставио питање да ли да се реферат комисије о теми усвоји или врати комисији на дораду. У моменту гласања у сали је било присутно 37 чланова Наставно-научног већа, од којих је 29 гласало ЗА усвајање реферата, док је 8 било уздржано.

Према томе, Наставно-научно веће је усвојило извештај комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације кандидата СЛОБОДАНА МАЛЕТИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „СИМПЛИЦИЈАЛНИ КОМПЛЕКСИ И КОМПЛЕКСНЕ МРЕЖЕ: УТИЦАЈ (ПОД)СТРУКТУРА ВИШЕГ РЕДА НА КАРАКТЕРИСТИКЕ МРЕЖЕ“ и за ментора дисертације одредило:

др Милана Рајковића, научног саветника ИНН Винча

11. тачка

Одређена је комисија за преглед и оцену докторске дисертације за:

- a) ТАТЈАНУ РОКВИЋ КОРОНЕЛИ, дипломираног физичара, која је предала докторску дисертацију под називом: „ПРОЦЕНА ДОЗЕ У ФАЗНО – КОНТРАСТНОЈ КЛИНИЧКОЈ МАМОГРАФИЈИ СА СИНХОТРОНСКИМ ЗРАЧЕЊЕМ“

*Комисија: др Миодраг Крмар, ванредни професор ПМФ Нови Сад
др Јован Пузовић, ванредни професор ФФ
др Иван Аничин, редовни професор ФФ у пензији*

- b) АНУ БАНКОВИЋ, дипломираног физичара, која је предала докторску дисертацију под називом: „СУДАРИ И ТРАНСПОРТ ПОЗИТРОНА У ГАСОВИМА: КИНЕТИЧКИ ФЕНОМЕНИ И МОГУЋНОСТ ПРИМЕНА У БИОМЕДИЦИНИ“

*Комисија: др Зоран Петровић, научни саветник ИФ
др Саша Дујко, виши научни сарадник ИФ
др Срђан Буквић, редовни професор ФФ
др Ђорђе Спасојевић, доцент ФФ
др Горан Попарић, доцент ФФ*

- с) НИКОЛУ ЦВЕТАНОВИЋА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: „НАСТАНАК И ТРАНСПОРТ БРЗИХ АТОМА ВОДОНИКА У ТИЊАВИМ ПРАЖЊЕЊИМА“
*Комисија: др Милорад Кураица, ванредни професор ФФ
др Никола Коњевић, професор емеритус ФФ
др Olivera Шашић, ванредни професор Саобраћајног факултета
др Братислав Обрадовић, доцент ФФ*
- д) АБДУЛА АЛ МАНДУСА, дипломираног метеоролога, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „АНАЛИЗА КАРАКТЕРИСТИКА КУМУЛОНИМБУСНИХ ОБЛАКА И ЕФИКАСНОСТИ СТИМУЛИСАЊА ПАДАВИНА ИЗНАД ИСТОЧНИХ ОБЛАСТИ УАЕ“
*Комисија: др Млађен Ђурић, редовни професор ФФ
др Дејан Јанц, ванредни професор ФФ
др Невена Петровић, ванредни професор Пољопривредног факултета*

12. тачка

Усвојен је извештај комисије за преглед и оцену докторске дисертације и одређена комисија за одбрану дисертације за:

- а) МАРИЈУ ПЕТКОВИЋ, дипломираног физико-хемичара, која је предала докторску дисертацију под називом: „ПЛАЗМА ЕЛЕКТРОЛИТИЧКА ОКСИДАЦИЈА ВЕНТИЛНИХ МЕТАЛА“
*Комисија: др Стеван Стојадиновић, доцент ФФ
др Љубиша Зековић, редовни професор ФФ
др Растко Василић, доцент ЕДУКОНС Универзитета*
- б) МИРЈАНУ САРВАН, дипломираног физичара, која је предала докторску дисертацију под називом: „УТИЦАЈ ТЕРМИЧКОГ ТРЕТМАНА АЛУМИНИЈУМА НА ЛУМИНЕСЦЕНТНЕ ОСОБИНЕ АНОДНИХ ОКСИДНИХ СЛОЈЕВА“
*Комисија: др Бећко Касалица, доцент ФФ
др Љубиша Зековић, редовни професор ФФ
др Миљенко Перић, редовни професор Факултета за физичку хемију*
- с) НЕНАДА ЛАЗАРЕВИЋА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: „НЕЕЛАСТИЧНО РАСЕЈАЊЕ СВЕЛОСТИ НА ЈАКО КОРЕЛИСАНИМ ЕЛЕКТРОНСКИМ СИСТЕМИМА - АНТИМОНИДИ И ТЕЛУРИДИ“
*Комисија: др Зоран Поповић, научни саветник ИФ
др Зоран Радовић, редовни професор ФФ
др Милан Дамњановић, редовни професор ФФ*

13. тачка

Усвојен је извештај комисије за преглед и оцену специјалистичког рада и одређена комисија за одбрану рада за:

- а) КАТАРИНУ ЂОРЂЕВИЋ, дипломираног физичара, која је предала специјалистички рад под називом: „УТИЦАЈ МЕТОДА РАДА НАСТАВНИКА ФИЗИКЕ НА ПРОФЕСИОНАЛНО ОПРЕДЕЉЕЊЕ УЧЕНИКА“

Комисија: др Мићо Митровић, ванредни професор ФФ

др Андријана Жекић, доцент ФФ

др Драган Реџић, доцент ФФ

14. тачка

Усвојена је пријављена тема за израду мастер рада, одређен руководилац и комисија за одбрану рада за:

- а) НЕНАДА ТАДИЋА, студента мастер студија смера Примењена и компјутерска физика, који је пријавио мастер рад под називом: „ФОТОКАТАЛИТИЧКЕ ОСОБИНЕ ОКСИДНИХ СЛОЈЕВА ДОБИЈЕНИХ НА ТИТАНИЈУМУ МЕТОДОМ ПЛАЗМА ЕЛЕКТРОЛИТИЧКЕ ОКСИДАЦИЈЕ“

Комисија: др Стеван Стојадиновић, доцент ФФ, руководилац рада

др Љубиша Зековић, редовни професор ФФ

др Бошко Грбић, научни саветник ИХТМ

- б) БОЈАНА СТОЈАДИНОВИЋА, студента мастер студија смера Теоријска и експериментална физика, који је пријавио мастер рад под називом: „ИСПИТИВАЊЕ ЕЛЕКТРОНСКИХ СТАЊА НАНОКРИСТАЛА ЦЕРИЈУМ ДИОКСИДА СКЕНИРАЈУЋОМ ТУНЕЛСКОМ МИКРОСКОПИЈОМ“

Комисија: др Зорана Дохчевић-Митровић, научни саветник ИФ, руководилац рада

др Стеван Стојадиновић, доцент ФФ

др Зоран Николић, доцент ФФ

- с) МИХАИЛА МАРТИНОВИЋА, студента мастер студија смера Теоријска и експериментална физика, који је пријавио мастер рад под називом: „ФЕНОМЕНИ НА СИЛИЦИЈУМУ ИЗАЗВАНИ ДЕЛОВАЊЕМ КОМПРЕСИОНОГ ПЛАЗМА МЛАЗА“

Комисија: др Иван Дојчиновић, доцент ФФ, руководилац рада

др Јагош Пурић, професор емеритус ФФ

др Братислав Обрадовић, доцент ФФ

- д) НЕБОЈШУ ГАШПАРОВИЋА, студента мастер студија смера Теоријска и експериментална физика, који је пријавио мастер рад под називом: „УТИЦАЈ ТОПОЛОГИЈЕ МАЛОГ СВЕТА НА ФЕНОМЕН САМО-ОРГАНИЗАЦИЈЕ МЕЗОСКОПСКИХ НЕУРОНСКИХ МРЕЖА“

Комисија: др Владимир Миљковић, доцент ФФ, руководилац рада

др Милан Кнежевић, редовни професор ФФ
др Зоран Борјан, доцент ФФ

15. тачка

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

- а) СОЊУ ПРЕДИН, апсолвента физике, смер Теоријска и експериментална физика, која је пријавила дипломски рад под називом: „КОЕГЗИСТЕНЦИЈА АНТИФЕРОМАГНЕТИЗМА И ТОПОЛОШКЕ СУПЕРПРОВОДНОСТИ“

Комисија: др Милица Миловановић, научни саветник ИФ, руководиоцац рада
др Зоран Радовић, редовни професор ФФ
др Едиб Добарџић, доцент ФФ

- б) НАТАШУ БЕЛИЋ, апсолвента физике, смер Теоријска и експериментална физика, која је пријавила дипломски рад под називом: „ОДРЕЂИВАЊЕ ФОНОНСКОГ СПЕКТРА ГВОЖЂЕ - ТЕЛУРИДА“

Комисија: др Дарко Танасковић, научни сарадник ИФ, руководиоцац рада
др Сунчица Елезовић-Хаџић, ванредни професор ФФ
др Божидар Николић, доцент ФФ

- с) МИЛОША РАНКОВИЋА, апсолвента физике, смер Примењена и компјутерска физика, који је пријавио дипломски рад под називом: „ПРИМЕНА АКУСТИЧКИХ МЕРЕЊА У ВОЛУМЕТРИЈСКОЈ АНАЛИЗИ“

Комисија: др Зоран Николић, доцент ФФ, руководиоцац рада
др Бећко Касалица, доцент ФФ
др Иван Белча, ванредни професор ФФ
др Горан Попарић, доцент ФФ

16. тачка

Наставно-научно веће је усвојило промену Статута Физичког факултета у делу који се тиче скраћеног назива Факултета. Наиме, на захтев Универзитета у Београду, факултети у његовом саставу у званичним документима не могу из назива изостављати назив универзитета. Из тог разлога је из Статута избрисан део којим се дефинише скраћени назив „Физички факултет“, с обзиром да је увек потребно навести пун назив „Универзитет у Београду Физички факултет“.

17. тачка

Поводом питања наставе продекан за наставу доц. др Иван Дојчиновић је подсетио чланове Већа да се летњи семестар завршава у петак 1. јуна.

Наредног викенда ће бити одржана Олимпијада из физике за средњошколце у згради Факултета у Цара Душана 13.

Факултет је купио програм за базу података о студентима који је урађен на Електротехничком факултету, тако да ће од јесени студенти моћи да добију дипломе о завршеним студијама на Универзитету у Београду.

Руководство Факултета је успело да спречи акредитацију смера за школовање наставника природних наука који је планирао да акредитује Филозофски факултет Универзитета у Београду.

18. тачка

Поводом питања финансија продекан за финансије проф. др Јаблан Дојчиловић обавестио је чланове Већа да је још увек у току расправа између Министарства просвете и науке и Министарства финансија у вези са висином зарада на факултетима, па је из тог разлога плата уплаћена мања него претходног месеца.

Рачуни за комуналије су се нагомилали. Један део је плаћен од сопствених средстава, али за плаћање свих рачуна Факултет нема средстава. Ускоро ће бити организован састанак са Београдским електранама ради решења проблема.

Наставно-научно веће је усвојило Кадровски план за наредну годину.

19. тачка

Наставно-научно веће је одобрило плаћена одсуства:

- а) проф. др Воји Радовановићу и доц. др Марији Димитријевић у периоду од 24. до 29. маја 2012. године ради учешћа на конференцији „Bayrischzell Workshop 2012, Noncommutativity and Physics: Spacetime Quantum Geometry“ која се одржава у Bayrischzell-у (Немачка)
- б) проф. др Петру Аџићу у периоду од 25. маја до 5. јуна 2012. године ради студијског боравка у CERN-у у Женеви (Швајцарска)
- с) проф. др Зорану Радовићу у периоду од 8. до 18. јуна 2012. године учешћа на конференцији “From Solid State to Biophysics VI” која се одржава у Цавтату (Хрватска)

Седница је завршена у 13:45 часова.

Београд, 29.5.2012.

ДЕКАН ФИЗИЧКОГ ФАКУЛТЕТА

Проф. др Љубиша Зековић, с.р.