

ЗАПИСНИК

са VII седнице Изборног и Наставно-научног већа Физичког факултета
одржане у среду 21. маја 2014. године

Седници присуствује 45 чланова Изборног и Наставно-научног већа.

Службено одсутни: проф. др Милан Дамњановић
доц. др Владимир Ђурђевић
Мирослав Поповић

Оправдано одсутни: проф. др Драгољуб Белић
проф. др Владимир Милосављевић
доц. др Божидар Николић
доц. др Душан Поповић
др Катарина Вељовић
мр Саша Ивковић
Биљана Николић

Неоправдано одсутни: доц. др Владимир Миљковић

Декан Факултета проф. др Јаблан Дојчиловић отворио је седницу у 11:13 часова и обавестио присутне да је Факултет уплатио 200.000 динара помоћи за пострадале у поплавама, а да је отворена могућност појединачних донација, за шта заинтересовани могу да се јаве рачуноводству Факултета. Затим је минутом ћутања одата пошта пострадалима.

Након тога декан, проф. др Јаблан Дојчиловић је предложио следећи

Дневни ред

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

Изборно веће

2. Усвајање извештаја Комисије за избор наставника Физичког факултета и то:
 - а) једног ванредног професора за ужу научну област Настава физике
 - б) једног ванредног професора за ужу научну област Физика кондензоване материје
 - с) једног доцента за ужу научну област Синоптичка метеорологија
3. Усвајање извештаја Комисије за избор Мирјане Војновић у звање истраживач-сарадник за ужу научну област Физика атома и молекула
4. Разматрање предлога за промену начина гласања приликом избора у звање ванредних професора.

Наставно-научно веће

5. Одређивање Комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације за:
 - а) АЛЕКСАНДРА МАТКОВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „ИСПИТИВАЊЕ ОПТИЧКИХ ОСОБИНА ГРАФЕНА ПОМОЋУ СПЕКТРОСКОПСКЕ ЕЛИПСОМЕТРИЈЕ“
6. Усвајање извештаја Комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације и одређивање ментора за:
 - а) ГОРАНА СРЕТЕНОВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „СПЕКТРОСКОПСКА ИСТРАЖИВАЊА ДИНАМИКЕ РАЗВОЈА СТРИМЕРА У ХЕЛИЈУМУ“
7. Одређивање Комисије за преглед и оцену докторске дисертације за:

- a) СТАНКА НИКОЛИЋА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: „ЕЛЕКТРОМАГНЕТНО ИНДУКОВАНА ТРАНСПАРЕНЦИЈА И УСПОРАВАЊЕ СВЕЛОСНИХ ИМПУЛСА У РУБИДИЈУМСКОЈ ЋЕЛИЈИ СА БАФЕР ГАСОМ“
- b) ДУШАНКУ ЛЕКИЋ, дипломираног физичара, која је предала докторску дисертацију под називом: „ДИСКРЕТНИ МОДЕЛИ КОМПАКТНИХ ПОЛИМЕРА У НЕХОМОГЕНИМ СРЕДИНАМА“
8. Усвајање извештаја Комисије за преглед и оцену докторске дисертације и одређивање Комисије за одбрану дисертације за:
 - a) ЗОРНА ПОПОВИЋА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: „МЕХАНИЧКЕ И ТЕРМАЛНЕ ОСОБИНЕ ХЕЛИКАЛНИХ УГЉЕНИЧНИХ НАНОТУБА“
 - b) 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)
9. Одређивање Комисије за нострификацију докторске дипломе коју је НЕЛИ БУНДАЛЕСКА стекла на Високом већу за атестирање министарског савета Републике Бугарске у Софији (Бугарска).
10. Усвајање пријављене теме за израду мастер рада, одређивање руководиоца и Комисије за одбрану рада за:
 - a) ВЕЉКА ЈАНКОВИЋА, студента мастер студија физике, смер Теоријска и експериментална физика, који је пријавио мастер рад под називом: „НЕРАВНОТЕЖНА ОПТИЧКА ПРОВОДНОСТ У СИСТЕМУ СА ЛОКАЛИЗОВАНИМ ЕЛЕКТРОНСКИМ СТАЊИМА“
 - b) ИГОРА ПРЛИНУ, студента мастер студија физике, смер Теоријска и експериментална физика, који је пријавио мастер рад под називом: „КВАНТНИ РАСПАД И ЛОКАЛИЗАЦИЈА СИМЕТРИЈЕ У ОКВИРУ ВРЕМЕНСКИ СИМЕТРИЗОВАНЕ КВАНТНЕ МЕХАНИКЕ“
 - c) НАШЕМ ШАРВА, студента мастер студија метеорологије, који је пријавио мастер рад под називом: „ОСЕТЉИВОСТ РЕЗУЛТАТА СИМУЛАЦИЈЕ НА ГЕОМЕТРИЈУ ЕТА МОДЕЛА“
 - d) РОВА АЛ МАГНОУТ, студента мастер студија метеорологије, која је пријавила мастер рад под називом: „КОРИШЋЕЊЕ ЕТА МОДЕЛА У ПРОГНОЗИ ВРЕМЕНА ЗА ОБЛАСТ БЛИСКОГ ИСТОКА“
11. Усвајање пријављене теме за израду дипломског рада, одређивање руководиоца и Комисије за одбрану рада за:
 - a) НИКИЦУ СТИЈЕПЧИЋА, апсолветна метеорологије, који је пријавио дипломски рад под називом: „УТИЦАЈ ЕКСТРЕМНИХ МЕТЕОРОЛОШКИХ УСЛОВА НА ПОЉОПРИВРЕДУ“
 - b) МАРИЈАНА ФАРКАША, апсолвента физике, смер Физика и основи технике, који је пријавио дипломски рад под називом: „УПОТРЕБА РАЧУНАРА У НАСТАВИ ФИЗИКЕ“
 - c) СЛАЂАНУ СПАСОЈЕВИЋ, апсолвента физике, смер Физика и основи технике, која је пријавила дипломски рад под називом: „ЊУТНОВИ ЗАКОНИ МЕХАНИКЕ СА ДЕМОНСТРАЦИОНИМ ОГЛЕДИМА“
 - d) НЕНАДА МИЛОШЕВИЋА, апсолвента физике, смер Примењена физика и информатика, који је пријавио дипломски рад под називом: „НУМЕРИЧКЕ МЕТОДЕ ЗА УКЛАЊАЊЕ ШУМА У АНАЛИЗИ СИГНАЛА“
 - e) ВУКОМИРА ГУЈАНИЧИЋА, апсолвента физике, смер Физика и основи технике, који је пријавио дипломски рад под називом: „ДЕМОНСТРАЦИОНИ ОГЛЕДИ ИЗ ОБЛАСТИ ТОПЛОТНИХ ПОЈАВА ЗА УЧЕНИКЕ ОСНОВНИХ ШКОЛА“
 - f) ЈОВИЦУ ЈОВИЧИЋА, апсолвента физике, смер Општа физика, који је пријавио дипломски рад под називом: „МОНИТОРИНГ НИВОА РАДИОАКТИВНОГ ЗРАЧЕЊА У ОКОЛИНИ СКЛАДИШТА УТРОШЕНОГ НУКЛЕАРНОГ ГОРИВА У ИНН ВИНЧА“
12. Одређивање рецензента за рукопис „Динамичка метеорологија I и II“ аутора проф. др Млађена Ђурића.
13. Питања наставе, науке и финансија.
14. Захтеви за одобрење одсуства.
15. Усвајање извештаја са службених путовања.
16. Дописи и молбе упућене Наставно-научном већу.
17. Обавештења. Текућа питања. Питања и предлози.

Пошто је усвојен предложени дневни ред прешло се на

1. тачку

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

Изборно веће

2. тачка

Поводом усвајања извештаја Комисије за избор наставника Физичког факултета, именована је Верификациона комисија у саставу: доц. др Драгана Вујовић, Весна Ковачевић и Марјан Ћирковић.

- a) Декан Факултета проф. др Јаблан Дојчиловић је прочитао закључак Комисије за избор једног ванредног професора за ужу научну област Настава физике којим се за избор предлаже проф. др Илија Марић. О кандидату се затим похвално изразио члан Комисије проф. др Мићо Митровић. Након тога се приступило тајном гласању у коме су учествовали редовни и ванредни професори Факултета. Декан је обавестио Верификациону комисију да су 3 професора, члана Изборног већа ванредних професора, ковертирали своје гласове због спречености да дођу на седницу. У моменту гласања у сали је било 32 члана Изборног већа, а резултати гласања су: 30 гласова ЗА, и 2 УЗДРЖАНА гласа. Декан је затим саопштио да је Изборно веће утврдило предлог Универзитету у Београду да др ИЛИЈУ МАРИЋА изабере у звање ванредног професора за ужу научну област Настава физике.
- b) Декан Факултета проф. др Јаблан Дојчиловић је прочитао закључак Комисије за избор једног ванредног професора за ужу научну област Физика кондензоване материје којим се за избор у звање предлаже доц. др Душан Поповић. О кандидату се затим похвално изразио члан Комисије проф. др Љубиша Зековић. Након краће дискусије, приступило се тајном гласању у коме су учествовали редовни и ванредни професори Факултета. Декан је обавестио Верификациону комисију да су 2 професора, члана Изборног већа ванредних професора, ковертирали своје гласове због спречености да дођу на седницу. У моменту гласања у сали је било 33 члана Изборног већа, а резултати гласања су: 23 гласова ЗА, 3 гласа ПРОТИВ и 7 УЗДРЖАНИХ гласова. Декан је затим саопштио да је Изборно веће утврдило предлог Универзитету у Београду да др ДУШАНА ПОПОВИЋА изабере у звање ванредног професора за ужу научну област Физика кондензоване материје.
- c) Декан Факултета проф. др Јаблан Дојчиловић је прочитао закључак Комисије за избор једног доцента за ужу научну област Синоптичка метеорологија којим се за избор у звање предлаже др Катарина Вељовић. О кандидату се затим изузетно похвално изразио члан Комисије проф. др Лазар Лазић. Након тога се приступило јавном гласању (прозивањем) у коме су учествовали редовни професори, ванредни професори и доценти, те је једногласно, са 41 глас ЗА (40 чланова Изборног већа је било присутно у сали, док је 1 члан ковертирао свој глас) утврђен предлог Универзитету у Београду да др КАТАРИНУ ВЕЉОВИЋ изабере у звање доцента за ужу научну област Синоптичка метеорологија.

3. тачка

Изборно веће је једногласно усвојило извештај Изборне комисије и изабрало Мирјану Војновић у звање истраживач-сарадник за ужу научну област Физика атома и молекула.

4. тачка

Декан је подсетио чланове Изборног већа да се на седници одржаној 26. марта 2014. године већ дискутовало о иницијативи проф. др Горана Попарића и проф. др Бећка Касалице о промени начина гласања приликом избора у звање ванредних професора из тајног у јавно. На поменутој седници је наложено декану да прибави мишљење Правне службе о процедури гласања за овакву иницијативу. Проф. др Јаблан Дојчиловић је сада обавестио чланове Већа да се о иницијативи изјашњава Изборно веће ванредних професора јавним гласањем (прозивањем), а да би иницијатива била усвојена потребно је да за њу гласа већина од присутних чланова Изборног већа.

Затим је започета дискусија у којој је учествовало више чланова Већа, након чега се приступило гласању на питање „Да ли подржавате иницијативу да се приликом избора у звање ванредног професора одлука доноси јавним гласањем“, а резултати су: 16 ЗА, 12 ПРОТИВ и 2 УЗДРЖАНА. С обзиром да је у моменту гласања у сали било 30 чланова Изборног већа ванредних професора, декан Факултета је прогласио иницијативу усвојеном. Убудуће ће се одлуке о избору у звање ванредног професора доносити јавним гласањем, али се та одлука односи на изборне процедуре које још нису започете, а не на процедуре избора које су у току.

Наставно-научно веће

5. тачка

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

- а) АЛЕКСАНДРА МАТКОВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „ИСПИТИВАЊЕ ОПТИЧКИХ ОСОБИНА ГРАФЕНА ПОМОЋУ СПЕКТРОСКОПСКЕ ЕЛИПСОМЕТРИЈЕ“

Комисија: др Радош Гајић, научни саветник ИФ
 др Иванка Милошевић, редовни професор ФФ
 др Зоран Радовић, редовни професор ФФ
 др Љубиша Зековић, редовни професор ФФ

6. тачка

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

- а) ГОРАНА СРЕТЕНОВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „СПЕКТРОСКОПСКА ИСТРАЖИВАЊА ДИНАМИКЕ РАЗВОЈА СТРИМЕРА У ХЕЛИЈУМУ“

Ментор: др Милорад Кураица, редовни професор ФФ

7. тачка

Одређена је Комисија за преглед и оцену докторске дисертације за:

- а) СТАНКА НИКОЛИЋА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: „ЕЛЕКТРОМАГНЕТНО ИНДУКОВАНА ТРАНСПАРЕНЦИЈА И УСПОРАВАЊЕ СВЕТЛОСНИХ ИМПУЛСА У РУБИДИЈУМСКОЈ ЋЕЛИЈИ СА БАФЕР ГАСОМ“

Комисија: др Бранислав Јеленковић, научни саветник ИФ

др Александар Крмпот, научни сарадник ИФ
др Милорад Кураица, редовни професор ФФ
др Братислав Обрадовић, ванредни професор ФФ

- b) ДУШАНКУ ЛЕКИЋ, дипломираног физичара, која је предала докторску дисертацију под називом: „ДИСКРЕТНИ МОДЕЛИ КОМПАКТНИХ ПОЛИМЕРА У НЕХОМОГЕНИМ СРЕДИНАМА“
Комисија: *др Сунчица Елезовић-Хаџић, редовни професор ФФ*
др Зоран Борјан, доцент ФФ
др Иван Живић, редовни професор ПМФ у Крагујевцу

8. тачка

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

- a) ЗОРАНА П. ПОПОВИЋА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: „МЕХАНИЧКЕ И ТЕРМАЛНЕ ОСОБИНЕ ХЕЛИКАЛНИХ УГЉЕНИЧНИХ НАНОТУБА“
Комисија: *др Иванка Милошевић, редовни професор ФФ*
др Милан Дамњановић, редовни професор ФФ
др Зоран В. Поповић, научни саветник ИФ

- b) 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)
Комисија: *др Дарко Танасковић, виши научни сарадник ИФ*
др Зоран Радовић, редовни професор ФФ
др Ђорђе Спасојевић, ванредни професор ФФ
др Антун Балаж, виши научни сарадник ИФ

9. тачка

Одређена је Комисија за нострификацију докторске дипломе коју је НЕЛИ БУНДАЛЕСКА стекла на Високом већу за атестирање министарског савета Републике Бугарске у Софији (Бугарска)

Комисија: *др Драгољуб Белић, редовни професор ФФ*
др Горан Попарић, ванредни професор ФФ
др Срђан Буквић, редовни професор ФФ

10. тачка

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

- a) ВЕЉКА ЈАНКОВИЋА, студента мастер студија физике, смер Теоријска и експериментална физика, који је пријавио мастер рад под називом: „НЕРАВНОТЕЖНА ОПТИЧКА ПРОВОДНОСТ У СИСТЕМУ СА ЛОКАЛИЗОВАНИМ ЕЛЕКТРОНСКИМ СТАЊИМА“
Комисија: *др Ненад Вукмировић, в. научни сарадник ИФ, руководиоцац рада*
др Зоран Радовић, редовни професор ФФ
др Михало Ваневић, научни сарадник ФФ
др Милан Дамњановић, редовни професор ФФ

- b) ИГОРА ПРЛИНУ, студента мастер студија физике, смер Теоријска и експериментална физика, који је пријавио мастер рад под називом: „КВАНТНИ РАСПАД И ЛОКАЛИЗАЦИЈА СИМЕТРИЈЕ У ОКВИРУ ВРЕМЕНСКИ СИМЕТРИЗОВАНЕ КВАНТНЕ МЕХАНИКЕ“
 Комисија: *др Наташа Недељковић, редовни професор ФФ, руководилац рада*
др Милан Дамњановић, редовни професор ФФ
др Воја Радовановић, редовни професор ФФ
- c) HASHEM SHARVA, студента мастер студија метеорологије, који је пријавио мастер рад под називом: „ОСЕТЉИВОСТ РЕЗУЛТАТА СИМУЛАЦИЈЕ НА ГЕОМЕТРИЈУ ЕТА МОДЕЛА“
 Комисија: *др Лазар Лазић, ванредни професор ФФ, руководилац рада*
др Драгана Вујовић, доцент ФФ
др Катарина Вељовић, асистент ФФ
- d) ROVA AL MAGHOUT, студента мастер студија метеорологије, која је пријавила мастер рад под називом: „КОРИШЋЕЊЕ ЕТА МОДЕЛА У ПРОГНОЗИ ВРЕМЕНА ЗА ОБЛАСТ БЛИСКОГ ИСТОКА“
 Комисија: *др Лазар Лазић, ванредни професор ФФ, руководилац рада*
др Драгана Вујовић, доцент ФФ
др Катарина Вељовић, асистент ФФ

11. тачка

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

- a) НИКИЦУ СТИЈЕПЧИЋ, апсолвента метеорологије, која је пријавила дипломски рад под називом: „УТИЦАЈ ЕКСТРЕМНИХ МЕТЕОРОЛОШКИХ УСЛОВА НА ПОЉОПРИВРЕДУ“
 Комисија: *др Мирослава Ункашевић, редовни професор ФФ, руководилац рада*
др Ивана Тошић, ванредни професор ФФ
др Катарина Вељовић, асистент ФФ
- b) МАРИЈАНА ФАРКАША, апсолвента физике, смер Физика и основи технике, који је пријавио дипломски рад под називом: „УПОТРЕБА РАЧУНАРА У НАСТАВИ ФИЗИКЕ“
 Комисија: *др Горан Попарић, ванредни професор ФФ, руководилац рада*
др Андријана Жекић, доцент ФФ
др Зоран Николић, доцент ФФ
- c) СЛАЂАНУ СПАСОЈЕВИЋ, апсолвента физике, смер Физика и основи технике, која је пријавила дипломски рад под називом „ЊУТНОВИ ЗАКОНИ МЕХАНИКЕ СА ДЕМОНСТРАЦИОНИМ ОГЛЕДИМА“
 Комисија: *др Горан Попарић, ванредни професор ФФ, руководилац рада*
др Андријана Жекић, доцент ФФ
др Зоран Николић, доцент ФФ
- d) НЕНАДА МИЛОШЕВИЋА, апсолвента физике, смер Примењена физика и информатика, који је пријавио дипломски рад под називом: “НУМЕРИЧКЕ МЕТОДЕ ЗА УКЛАЊАЊЕ ШУМА У АНАЛИЗИ СИГНАЛА”
 Комисија: *др Зоран Николић, доцент ФФ, руководилац рада*

др Иван Белча, ванредни професор ФФ
др Горан Попарић, ванреди професор ФФ

- e) ВУКОМИРА ГУЈАНИЧИЋА, апсолвента физике, смер Физика и основи технике, који је пријавио дипломски рад под називом: „ДЕМОНСТРАЦИОНИ ОГЛЕДИ ИЗ ОБЛАСТИ ТОПЛОТНИХ ПОЈАВА ЗА УЧЕНИКЕ ОСНОВНИХ ШКОЛА“

Комисија: др Мићо Митровић, редовни професор ФФ, руководилац рада
др Андријана Жекић, доцент ФФ
мр Саша Ивковић, асистент ФФ

- f) ЈОВИЦУ ЈОВИЧИЋА, апсолвента физике, смер Општа физика, који је пријавио дипломски рад под називом: „МОНИТОРИНГ НИВОА РАДИОАКТИВНОГ ЗРАЧЕЊА У ОКОЛИНИ СКЛАДИШТА УТРОШЕНОГ НУКЛЕАРНОГ ГОРИВА У ИНН ВИНЧА“

Комисија: др Јован Пузовић, ванредни професор ФФ, руководилац рада
др Горан Попарић, ванредни професор ФФ
др Марија Димитријевић, ванредни професор ФФ

12. тачка

Одређена је Комисија за рецензију рукописа „Динамичка метеорологија I и II“ аутора проф. др Млађена Ђурића.

Рецензети: др Лазар Лазић, ванредни професор ФФ
др Дејан Јанц, ванредни професор ФФ

13. тачка

Питања наставе

Продекан за наставу проф. др Иван Дојчиновић подсетио је чланове Већа да ове недеље на Факултету нема наставе да би се студентима омогућило волонтирање због ванредне ситуације, а да се све наставне активности померају за недељу дана укључујући и јунски и јулски испитни рок. То значи да ће се семестар завршити у петак 13. јуна 2014. године, а да се писмени испити у јулу месецу завршавају 18. јула 2014. године. Усмени испити треба да се заврше до 1. августа 2014. године, у договору са предметним наставником.

Упис у I годину основних студија ће се одвијати према раније објављеним терминима. На предлог продекана Наставно-научно веће је именовало Уписну комисију у саставу:

- проф. др Иван Дојчиновић
- проф. др Горан Попарић
- проф. др Лазар Лазић
- мр Милена Богдановић
- Иринел Тапалага
- Зоран Поповић
- Соња Рендулић
- Горан Сретеновић

Што се тиче предстојеће акредитације Факултета, проф. др Иван Дојчиновић и проф. др Маја Бурић ће доставити наставницима предлог наставних планова свих смерова основних, мастер и докторских студија које је сачинила Комисија за акредитацију Физичког факултета. Примедбе на наставне планове је потребно послати шефовима катедри или координаторима смерова. Такође,

поново ће бити послати картони наставника и предмета, и моле се наставници да попуњене картоне доставе најкасније до 10. јуна 2014. године.

Према ранијем договору, биће расписан интерни конкурс за ангажовање младих истраживача на извођењу вежби. Заинтересовани истраживачи треба да пошаљу пријаве са биографијама до 10. јуна 2014. године, а коначну одлуку о ангажовању ће донети Наставно-научно веће на септембарској седници.

Декан Факултета проф. др Јаблан Дојчиловић је подсетио шефове катедара да седнице катедара, сем због разматрања наставних планова за потребе акредитације, треба да се одрже и ради прављења распореда наставника и сарадника у зимском семестру наредне школске године, али и ради израде плана о вођењу евиденције присуства запослених и контроли радног времена, на шта нас обавезују препоруке ревизора.

Питања финансија

Продекан за финансије проф. др Иван Белча обавестио је чланове Већа да се ускоро очекује уплата материјалних трошкова за пројекте, али да ће они бити врло скромни.

Питање науке

Продекан за науку проф. др Маја Бурић обавестила је чланове Већа да су стигли анекси уговора за пројекте. У члану 6 уговора предвиђено је да руководилац пројекта пријави евентуалне тешкоће у реализацији пројекта, па проф. др Маја Бурић предлаже да шефови пројеката заједнички реагују и пријаве тешкоће у реализацији ради недовољних средстава.

14. тачка

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

- a) проф. др Милану Дамњановићу у периоду од 19. до 23. маја 2014. године ради боравка и држања предавања на Физичком факултету Аристотеловог универзитета у Солуну (Грчка)
- b) проф. др Маји Бурић, проф. др Воји Радовановићу и проф. др Марији Димитријевић у периоду од 22. до 26. маја 2014. године ради учешћа на конференцији “Bayrischell Workshop 2014: Quantized Geometry and Physics” која се одржава у Немачкој
- c) проф. др Зорану Радовићу у периоду од 7. до 14. јуна 2014. године ради учешћа на конференцији “From Solid State to Biophysics” која се одржава у Дубровнику (Хрватска), као и у периоду од 19. јуна до 3. јула 2014. године ради учешћа на конференцији “Moscow International Symposium on Magnetism” која се одржава у Москви (Русија)
- d) доц. др Андријани Жекић и Бранислави Мисаиловић у периоду од 12. до 14. јуна 2014. године ради учешћа на 21. Конференцији српског кристалографског друштва која се одржава у Ужицу (Србија)
- e) проф. др Иванки Милошевић у периоду од 4. до 13. јула 2014. године ради учешћа на конференцији “Nanotechnology 2014” која се одржава у Солуну (Грчка)

Седница је завршена у 13 часова.

Београд, 23.5.2014.

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