

# ЗАПИСНИК

са III седнице Изборног и Наставно-научног већа одржане у среду 21. децембра 2016. године

Седници присуствује 39 чланова Изборног и Наставно-научног већа.

Службено одсутни:	проф. др Петар Аџић
Оправдано одсутни:	проф. др Милорад Кураица проф. др Мићо Митровић проф. др Мирослава Ункашевић проф. др Зоран Борјан проф. др Милош Вићић проф. др Марија Димитријевић-Ђирић проф. др Едиб Добарџић проф. др Ђорђе Спасојевић проф. др Стеван Стојадиновић доц. др Иван Виденовић доц. др Латас Душко доц. др Божидар Николић доц. др Драган Реџић доц. др Никола Шишовић Весна Ковачевић Биљана Николић
Неоправдано одсутни:	проф. др Иван Дојчиновић доц. др Михајло Ваневић доц. др Владимир Миљковић Милош Скочић Нора Тркља

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. Усвајање извештаја Комисије за избор једног редовног професора за ужу научну област Примењена физика.
3. Покретање поступка за избор др МИЛОША СКОЧИЋА у звање научни сарадник.
4. Покретање поступка за избор ИВАНА ПЕТРОНИЈЕВИЋА у звање истраживач-сарадник.
5. Усвајање извештаја Комисије за избор др НАТАШЕ ЛАЗИЋ у звање научни сарадник.

### Наставно-научно веће

6. Усвајање извештаја Комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације и одређивање ментора за:

- a) МУНУ АОНЕАС, дипломираног физичара, која је пријавила докторску дисертацију под називом: „ELECTRON IMPACT EXCITATION AND IONIZATION OF CO AND N<sub>2</sub> IN RADIO-FREQUENCY ELECTRIC FIELD“ (Електронска ударна ексцитација и јонизација CO и N<sub>2</sub> у радио фреквентним електричним пољима)
7. Одређивање Комисије за преглед и оцену докторске дисертације за:
  - a) НЕНАДА ТАДИЋА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: „СТРУКТУРНА И ОПТИЧКА КАРАКТЕРИЗАЦИЈА ФОТОКАТАЛИЗАТОРА НА БАЗИ TiO<sub>2</sub> И ZnO ПРАХОВА ДОБИЈЕНИХ ПЛАЗМЕНОМ ЕЛЕКТРОЛИТИЧКОМ ОКСИДАЦИЈОМ“
  - b) МИЛОША ДРАЖИЋА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: „ТЕОРИЈА ЕЛЕКТРОНСКОГ ТРАНСПОРТА КРОЗ КВАНТНЕ ТАЧКЕ И МОЛЕКУЛЕ“
8. Одређивање рецензента за рукопис „Основе математичке физике“ аутора проф. др Татјане Вуковић и доц. др Саше Дмитровића.
9. Усвајање рецензије рукописа „Рачунари у обради слике и звука“ аутора доц. др Зорана Николића.
10. Избор чланова жирија за доделу Годишње награде за научни рад Физичког факултета.
11. Утврђивање Финансијског плана и Плана јавних набавки за 2017. годину.
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 II седнице Изборног и Наставно-научног већа Физичког факултета.

#### Изборно веће

#### 2. тачка

Поводом извештаја Комисије за избор једног редовног професора за ужу научну област Примењена физика, најпре се члан изборне комисије проф. др Иван Белча врло похвално изразио о кандидату. Затим је именована Верификациона комисија у саставу: доц. др Владимир Ђурђевић и доц. др Сава Галијаш. Након тога се приступило тајном гласању у коме је учествовало 12 присутних редовни професора Факултета (од укупно 16 колико чини изборно тело), док је један глас био ковертиран, те је са 12 гласова ЗА и једним гласом ПРОТИВ утврђен предлог за избор др СТЕВАНА СТОЈАДИНОВИЋА у звање редовног професора за ужу научну област Примењена физика.

#### 3. тачка

Изборно веће је покренуло поступак за избор др МИЛОША СКОЧИЋА у звање научни сарадник и изабрало Изборну комисију у саставу:

*Комисија:*        др Срђан Буквић, редовни професор ФФ  
                      др Ђорђе Спасојевић, ванредни професор ФФ  
                      др Марија Радмиловић-Рађеновић, научни саветник ИФ

4. тачка

Изборно веће је покренуло поступак за избор ИВАНА ПЕТРОНИЈЕВИЋА у звање истраживач-сарадник и изабрало Изборну комисију у саставу:

*Комисија:*        *др Јаблан Дојчиловић, редовни професор ФФ*  
                       *др Славица Малетић, доцент ФФ*  
                       *др Душко Дудић, научни сарадник ИНН Винча*

5. тачка

Поводом извештаја Комисије, Изборно веће Физичког факултета, након гласања у коме је учествовало 35 присутних редовних професора, ванредних професора и доцената (од укупно 53 колико чини изборно тело) је једногласно, са 35 гласова ЗА, утврдило предлог за избор др НАТАШЕ ЛАЗИЋ у звање научни сарадник.

Наставно-научно веће6. тачка

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

- а) МУНУ АОНЕАС, дипломираног физичара, која је пријавила докторску дисертацију под називом: „ELECTRON IMPACT EXCITATION AND IONIZATION OF CO AND N<sub>2</sub> IN RADIO-FREQUENCY ELECTRIC FIELD“ (Електронска ударна ексцитација и јонизација CO и N<sub>2</sub> у радио фреквентним електричним пољима)

*Ментор:*        *др Горан Попарић, ванредни професор ФФ*

7. тачка

Одређена је Комисија за преглед и оцену докторске дисертације за:

- а) НЕНАДА ТАДИЋА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: „СТРУКТУРНА И ОПТИЧКА КАРАКТЕРИЗАЦИЈА ФОТОКАТАЛИЗАТОРА НА БАЗИ TiO<sub>2</sub> И ZnO ПРАХОВА ДОБИЈЕНИХ ПЛАЗМЕНОМ ЕЛЕКТРОЛИТИЧКОМ ОКСИДАЦИЈОМ“

*Комисија:*        *др Стеван Стојадиновић, ванредни професор ФФ*  
                       *др Растко Василић, ванредни професор ФФ*  
                       *др Љубиша Зековић, редовни професор ФФ у пензији*  
                       *др Бошко Грбић, научни саветник ИХТМ*

- б) МИЛОША ДРАЖИЋА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: „ТЕОРИЈА ЕЛЕКТРОНСКОГ ТРАНСПОРТА КРОЗ КВАНТНЕ ТАЧКЕ И МОЛЕКУЛЕ“

*Комисија:*        *др Виктор Церовски, научни саветник ИФ*

*др Радомир Жикић, научни саветник ИФ*  
*др Милан Кнежевић, редовни професор ФФ*  
*др Татјана Вуковић, ванредни професор ФФ*  
*др Божидар Николић, доцент ФФ*

8. тачка

Одређени су рецензенти за рукопис „Основе математичке физике“ аутора проф. др Татјане Вуковић и доц. др Саше Дмитривића:

*Рецензенти: др Милан Дамњановић, редовни професор ФФ*  
*др Иванка Милошевић, редовни професор ФФ*

9. тачка

Наставно-научно веће је усвојило рецензију рукописа „Рачунари у обради слике и звука“ аутора доц. др Зорана Николића и прихватило рукопис као универзитетски уџбеник за студенте Физичког факултета студијских програма Општа физика и Примењена и компјутерска физика.

Проф. др Маја Бурић обавестила је чланове Већа да рукописи могу добити ИСБН број, потребан приликом избора у наставна звања, и за електронска издања која се постављају на сајт Физичког факултета. Потребно је да се јаве служби Народне библиотеке ради покретања процедуре.

10. тачка

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

*Жири: проф. др Мирослава Ункашевић*  
*проф. др Мићо Митровић*  
*проф. др Милорад Кураица*

У случају да неки од професора буде спречен да учествује у раду жирија, одређен је и додатни члан жирија - проф. др Владимир Милосављевић.

11. тачка

Наставно-научно веће је утврдило предлог Финансијског плана и Плана јавних набавки за 2017. годину.

## 12. тачка

### Питања наставе

Продекан за наставу доц. др Славица Малетић подсетила је чланове Већа да се зимски семестар завршава у петак 13. јануара, а од понедељка 16. јануара почиње јануарски испитни рок. Продекан је замолила шефове катедара да одрже седнице катедара и направе план наставе, односно распоред наставника и сарадника по предметима за идући семестар.

Декан Факултета упознао је чланове Већа са одлуком Универзитета о одржавању присупног предавања за кандидате који немају наставно искуство, а конкуришу за избор у звање доцента или ванредног професора. Одлука се налази на сајту Универзитета на адреси <http://bg.ac.rs/files/sr/univerzitet/univ-propisi/Odluka-pristupno-predavanje.pdf>

### Питања финансија

Продекан за науку проф. др Иван Белча обавестио је чланове Већа о најави Владе да ће плате за просвету бити повећане за 3%. Могуће је да ће бити повећани и хонорари за науку.

На рачун Факултета стигла је и уплата од 650.000 динара за Центар за квантну теоријску физику.

Факултет ће ускоро, највероватније у јануару месецу наредне године, набавити Microsoft Imaging Program који омогућава легализацију већ постојећег MS софтвера на свим факултетским рачунарима. Његова цена је око 1000 € за период важења од 3 године.

### Питања науке

Продекан за науку проф. др Воја Радовановић пренео је члановима Већа незваничну информацију да ће овај циклус пројеката бити продужен за још 6 месеци.

Продекан је такође поново замолио наставнике и сараднике да присуствују семинарима које Факултет организује.

Доц. др Зоран Николић је одржао презентацију о статистичким подацима везаним за научни опус истраживача са Физичког факултета у текућој години, њихово место на листи научника у односу на сва научна истраживања у Републици Србији, као и истраживања из области физике и метеорологије.

## 17. тачка

Наставно-научно веће је одобрило плаћено одсуство следећим наставницима и сарадницима:

- a) проф. др Ђорђу Спасојевићу у периоду од 9. до 13. јануара 2017. године ради учешћа на конференцији „Avalanche Processes in Condensed Matter Physics and Beyond“ која се одржава у Барселони (Шпанија)

- b) Милице Васиљевић у периоду од 13. до 18. јануара 2017. године ради учешћа на конференцији „21<sup>st</sup> Symposium on Applications of Plasma Processes“ која се одржава у Штрбске Плесе (Словачка)
- c) доц. др Зорице Поповић у периоду од 13. до 19. јануара 2017. године ради студијског боровка на Природно-математичком факултету у Подгорици (Црна Гора)
- d) проф. др Милану Дамњановићу у периоду од 25. до 31. јануара 2017. године ради учешћа на конференцији „Математика и рачунари у хемији и биологији“ која се одржава у Риму (Италија)
- e) проф. др Иванки Милошевић у периоду од 25. до 31. јануара 2017. године ради учешћа на конференцији „Математика и рачунари у хемији и биологији“ која се одржава у Риму (Италија)
- f) Драгану Прекрату у периоду од 27. фебруара до 27. марта 2017. године ради студијског боровка на Dublin Institute for Advanced Studies у Даблину (Ирска)
- g) проф. др Стевану Стојадиновићу у периоду од 10. до 14. јула 2017. године ради одласка на међународни научни скуп “Anodize it!” који се одржава у Тулузу (Француска)

Седница је завршена у 12:15 часова, након чега је декан обавестио чланове Већа да се наредна седница планира за 25. јануар 2017. године.

Београд, 29.12.2016.

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