

# ЗАПИСНИК

са VII седнице Изборног и Наставно-научног већа одржане у среду 26. априла 2017. године

Седници присуствује 49 чланова Изборног и Наставно-научног већа.

Службено одсутни: проф. др Милорад Кураица  
проф. др Мирослава Ункашевић  
проф. др Братислав Обрадовић  
проф. др Ивана Тошић  
Весна Ковачевић

Оправдано одсутни: проф. др Маја Бурић  
доц. др Драгана Вујовић  
доц. др Драган Реџић  
доц. др Мирјана Сарван  
доц. др Никола Шишовић

Неоправдано одсутни: доц. др Михајло Ваневић  
доц. др Владимир Миљковић

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

## Дневни ред

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

### Изборно веће

2. Разматрање предлога Катедре за физику атома, молекула, јонизованих гасова, плазме и квантну оптику у вези са расписивањем конкурса за избор једног доцента за ужу научну област Физика јонизованих гасова и плазме
3. Усвајање Извештаја Комисије за избор једног ванредног професора за ужу научну област Физика облака

### Наставно-научно веће

4. Одређивање Комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације за:
  - а) МИЉАНА ДАШИЋА, дипломираног инжењера електротехнике, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „MODELLING THE BEHAVIOUR OF CONFINED DIPOLAR AND IONIC SYSTEMS“ (Моделовање понашања просторно ограничених диполних и јонских система)
  - б) МАРКА БОШКОВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „МАГНЕТНЕ НАНОЧЕСТИЦЕ У МЕДИЦИНИ: МЕТОДЕ ОДРЕЂИВАЊА ТОПЛОТНИХ ГУБИТАКА И БИОДИСТРИБУЦИЈЕ“
5. Усвајање Извештаја Комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације и одређивање ментора за:
  - а) МАРКА МИЛИВОЈЕВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „SPIN-ORBIT INTERACTION IN LOW DIMENSIONAL SYSTEMS: SYMMETRY BASED APPROACH“ (Спин-орбит интеракција у нискодимензионалним системима: симетријски приступ)
6. Одређивање Комисије за преглед и оцену докторске дисертације за:
  - а) АЛЕКСАНДРУ ДИМИТРИЈЕВСКУ, дипломираног физичара, која је предала докторску дисертацију под називом: „MEASUREMENT OF THE  $W$  BOSON MASS AND THE CALIBRATION OF THE MUON MOMENTUM WITH THE ATLAS DETECTOR“ (Мерење масе  $W$  бозона и калибрација импулса миона на детектору ATLAS)
7. Усвајање Извештаја Комисије за преглед и оцену докторске дисертације и одређивање Комисије за одбрану дисертације за:

- а) ИРИНЕЛА ТАПАЛАГУ, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: „ИСПИТИВАЊЕ РЕГУЛАРНОСТИ ШТАРКОВОГ ШИРЕЊА КОД ИЗОЕЛЕКТРОНСКИХ НИЗОВА ЛИТИЈУМА И НАТРИЈУМА“
8. Питања наставе, науке и финансија.
  9. Захтеви за одобрење одсуства.
  10. Усвајање извештаја са службених путовања.
  11. Дописи и молбе упућене Наставно-научном већу.
  12. 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 Физичког факултета.

#### Изборно веће

#### 2. тачка

Поводом предлога Катедре за физику атома, молекула, јонизованих гасова, плазме и квантну оптику у вези са расписивањем конкурса за избор једног доцента за ужу научну област Физика јонизованих гасова и плазме, најпре се развила краћа дискусија коју је покренуо проф. др Мићо Митровић, а у вези са иницијативом за енвентуалну промену изборних критеријума. Након тога је Изборно веће донело одлуку о покретању поступка за избор доцента за ужу научну област Физика јонизованих гасова и плазме и именовало Изборну комисију.

*Комисија: др Срђан Буквић, редовни професор ФФ  
др Ђорђе Спасојевић, ванредни професор ФФ  
др Стевица Ђуровић, редовни професор ПМФ Нови Сад*

#### 3. тачка

Поводом Извештаја Комисије за избор једног ванредног професора за ужу научну област Физика облака, најпре се члан Комисије проф. др Владан Вучковић похвално изразио о кандидату. Затим се приступило јавном гласању у коме су учествовали редовни и ванредни професори Факултета, те је једногласно, са 31 гласом ЗА, утврђен предлог за избор др ДРАГАНЕ ВУЈОВИЋ у звање ванредног професора за ужу научну област Физика облака.

#### Наставно-научно веће

#### 4. тачка

Наставно-научно веће је одредило Комисију за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације за:

- а) МИЉАНА ДАШИЋА, дипломираног инжењера електротехнике, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „MODELLING THE BEHAVIOUR OF CONFINED DIPOLEAR AND IONIC SYSTEMS“ (Моделовање понашања просторно ограничених диполних и јонских система)

Комисија: *др Игор Станковић, виши научни сарадник ИФ*  
*др Сунчица Елезовић-Хаџић, редовни професор ФФ*  
*др Милан Кнежевић, редовни професор ФФ*

- b) **МАРКА БОШКОВИЋА**, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „МАГНЕТНЕ НАНОЧЕСТИЦЕ У МЕДИЦИНИ: МЕТОДЕ ОДРЕЂИВАЊА ТОПЛОТНИХ ГУБИТАКА И БИОДИСТРИБУЦИЈЕ“

Комисија: *др Братислав Антић, научни саветник ИНН „Винча“*  
*др Милорад Кураица, редовни професор ФФ*  
*др Ђорђе Спасојевић, ванредни професор ФФ*

#### 5. тачка

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

- a) **МАРКА МИЛИВОЈЕВИЋА**, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „SPIN-ORBIT INTERACTION IN LOW DIMENSIONAL SYSTEMS: SYMMETRY BASED APPROACH“ (Спин-орбит интеракција у нискодимензионалним системима: симетријски приступ)

Ментор: *др Татјана Вуковић, ванредни професор ФФ*

#### 6. тачка

Одређена је Комисија за преглед и оцену докторске дисертације за:

- a) **АЛЕКСАНДРУ ДИМИТРИЈЕВСКУ**, дипломираног физичара, која је предала докторску дисертацију под називом: „MEASUREMENT OF THE  $W$  BOSON MASS AND THE CALIBRATION OF THE MUON MOMENTUM WITH THE ATLAS DETECTOR “ (Мерење масе  $W$  бозона и калибрација импулса миона на детектору ATLAS)

Комисија: *др Ненад Врањеш, научни сарадник ИФ*  
*др Петар Аџић, редовни професор ФФ*  
*др Маја Бурић, редовни професор ФФ*  
*др Лидија Живковић, научни саветник ИФ*

#### 7. тачка

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

- a) **ИРИНЕЛА ТАПАЛАГУ**, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: „ИСПИТИВАЊЕ РЕГУЛАРНОСТИ ШТАРКОВОГ ШИРЕЊА КОД ИЗОЕЛЕКТРОНСКИХ НИЗОВА ЛИТИЈУМА И НАТРИЈУМА“

Комисија: *др Иван Дојчиновић, ванредни професор ФФ*  
*др Братислав Обрадовић, ванредни професор ФФ*  
*др Јагош Пурић, професор емеритус ФФ*

др Лука Поповић, научни саветник АОБ

#### 8. тачка

Продекан за наставу Физичког факултета доц. др Славица Малетић обавестила је чланове Већа да ће Универзитет након првомајских празника објавити термине уписа студената у прву годину свих нових студија у школској 2017/18 години.

Доц. др Славица Малетић захвалила се свим наставницима који су учествовали у манифестацији Отворена врата Физичког факултета која је одржана у суботу 22. априла 2017. године.

#### 9. тачка

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

- a) др Јовици Јововићу у периоду од 24. до 27. априла 2017. године ради учешћа на конференцији „12<sup>th</sup> Frontiers in Low Temperature Plasma Diagnostics“ која се одржава на Златибору
- b) Милицы Васиљевић у периоду од 1. маја до 30. јуна 2017. године ради студијског боравка на Универзитету у Антверпену (Белгија) у оквиру Ерасмус+/КА1 програма мобилности
- c) Марјану Ћирковићу у периоду од 7. до 13. маја 2017. године ради учешћа на колаборационом митингу експеримента НАБ1/SHINE који се одржава у Москви (Русија)
- d) доц. др Николи Шишовићу у периоду од 16. до 18. маја 2017. године ради учешћа на састанку Управног одбора Европске радне групе за спектроскопију тињавих пражњења који се одржава у Бремену (Немачка)
- e) доц. др Зорици Поповић у периоду од 16. до 20. маја 2017. године ради радне посете Природно-математичком факултету у Подгорици (Црна Гора)
- f) проф. др Милану Дамњановићу у периоду од 22. до 26. маја 2017. године ради посете Аристотеловом универзитету у Солуну (Грчка)
- g) проф. др Иванки Милошевић у периоду од 22. до 26. маја 2017. године ради посете Аристотеловом универзитету у Солуну (Грчка)

#### 10. тачка

Наставно-научно веће усвојило је извештај са службеног путовања проф. др Владимира Милосављевића који је у периоду од 5. до 13. априла 2017. године учествовао у раду скупа 4<sup>th</sup> International Workshop on Plasma for Cancer Treatment који је одржан у Паризу (Француска).

Седница је завршена у 11:45 часова. Наредна седница се планира за 24. мај 2017. године.