

# ЗАПИСНИК

са VIII седнице Изборног и Наставно-научног већа одржане у среду 30. маја 2018. године

Седници присуствује 54 члана Изборног и Наставно-научног већа.

Службено одсутни: доц. др Михаило Ваневић  
доц. др Иван Виденовић  
доц. др Зоран Поповић

Оправдано одсутни: проф. др Зоран Борјан  
проф. др Ђорђе Спасојевић

Неоправдано одсутни: доц. др Владимир Миљковић

Декан Факултета отворио је седницу у 11:10 и предложио следећи

## Дневни ред

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

### Изборно веће

2. Утврђивање предлога за декана Физичког факултета за мандатни период 2018-2021 година
3. Разматрање предлога катедара Института за метеорологију у вези са расписивањем конкурса за избор једног ванредног професора за ужу научну област Физика облака
4. Покретање поступка за избор у научна и истраживачка звања и то:
  - а) др ДРАГАНА РЕЏИЋА у звање виши научни сарадник
  - б) НИКОЛЕ КОЊИКА у звање истраживач-сарадник
5. Давање сагласности Физичког факултета као матичног за избор Дамјана Стојића и Бојане Стојадиновић у звање асистента за ужу научну област Биофизика на Медицинском факултету.

### Наставно-научно веће

6. Одређивање Комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације за:
  - а) БЛАНКУ ШКИПИНА, дипломираног физичара, која је пријавила докторску дисертацију под називом: "ФОТОДИЕЛЕКТРИЧНЕ ОСОБИНЕ ПОЛИМЕРА И ПОЛИМЕРНИХ КОМПОЗИТА"
  - б) ИВАНУ ВУКАШИНОВИЋ, дипломираног физичара, која је пријавила докторску дисертацију под називом: "ЗАВИСНОСТ ДИСТРИБУЦИЈЕ РАДИОНУКЛЕИДА U- и Th- СЕРИЈЕ, <sup>40</sup>K и <sup>137</sup>Cs ОД ФИЗИЧКО ХЕМИЈСКИХ ОСОБИНА ЗЕМЉИШТА У СИСТЕМУ ЗЕМЉИШТЕ - БИЉКА"
  - в) МИХАИЛА САВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "МОДЕЛИРАЊЕ УТИЦАЈА АТМОСФЕРЕ НА МИОНСКУ КОМПОНЕНТУ СЕКУНДАРНОГ КОСМИЧКОГ ЗРАЧЕЊА"
  - д) НИКОЛУ КОЊИКА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "ФЕНОМЕНОЛОГИЈА НЕКУМУТАТИВНОГ СКАЛАРНОГ ПОЉА У РАВНОМ И ЗАКРИВЉЕНОМ ПРОСТОРУ"
7. Одређивање Комисије за преглед и оцену докторске дисертације за:
  - а) МИЛОША ЛОМПАРА, дипломираног метеоролога, који је предао докторску дисертацију под називом: "МОДЕЛОВАЊЕ МОДИФИКАЦИЈЕ ПАДАВИНА ТОПЛОГ И ХЛАДНОГ ТИПА"
8. Усвајање извештаја Комисије за преглед и оцену докторске дисертације и одређивање Комисије за одбрану дисертације за:
  - а) ДЕЈАНА СИМИЋА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: "ЛАВЛОКОВА ГРАВИТАЦИЈА СА ТОРЗИЈОМ: ЕГЗАКТНА РЕШЕЊА, КАНОНСКА И ХОЛОГРАФСКА СТРУКТУРА"
  - б) МУНЕ АОНЕАС, дипломираног физичара, која је предала докторску дисертацију под називом: "ELECTRON IMPACT EXCITATION AND IONIZATION OF CO AND N<sub>2</sub> IN RADIO-FREQUENCY ELECTRIC FIELD" (Електронска ударна екситација и јонизација CO и N<sub>2</sub> у радио фреквентним електричним пољима)

- c) НИКОЛУ ВЕСЕЛИНОВИЋА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: "РЕАЛИЗАЦИЈА ДЕТЕКТОРСКОГ СИСТЕМА У ПОДЗЕМНОЈ ЛАБОРАТОРИЈИ ЗА ИЗУЧАВАЊЕ СОЛАРНЕ МОДУЛАЦИЈЕ КОСМИЧКОГ ЗРАЧЕЊА У ХЕЛИОСФЕРИ"
  - d) АНДРЕЈА БУЊЦА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: "ИЗРАЧУНАВАЊЕ НАСЕЉЕНОСТИ АТОМСКИХ СТАЊА, УГАОНЕ РАСПОДЕЛЕ И ЕНЕРГИЈСКОГ СПЕКТРА ФОТОЕЛЕКТРОНА КОД АТОМСКИХ СИСТЕМА У ЈАКИМ ЛАСЕРСКИМ ПОЉИМА ПРИМЕНОМ ВРЕМЕНСКИ ЗАВИСНИХ МЕТОДА"
9. Усвајање пријављене теме за израду мастер рада, одређивање ментора и Комисије за одбрану рада за:
- a) АНЂЕЛИЈУ ПЕТРОВИЋ, студента мастер студија физике, смер Примењена и компјутерска физика, која је пријавила мастер рад под називом: "ЕЛЕКТРИЧНА КАРАКТЕРИЗАЦИЈА И ПРИМЕНА МАЛОГ ПРЕНОСИВОГ СИСТЕМА ПЛАЗМА ИГЛЕ"
  - b) ОЛИВЕРУ ЈОВАНОВИЋ, студента мастер студија физике, смер Примењена и компјутерска физика, која је пријавила мастер рад под називом: "ТРЕТМАН ВОДЕ ЗАГАЂЕНЕ ПЕСТИЦИДИМА ПЛАЗМА МЛАЗОМ НА АТМОСФЕРСКОМ ПРИТИСКУ ЗА ПРИМЕНУ У ПОЉОПРИВРЕДИ"
  - c) ДУШАНА ЖИГИЋА, студента мастер студија физике, смер Теоријска и експериментална физика, који је пријавио мастер рад под називом: "ПРЕДВИЂАЊА ПРИГУШЕЊА И ЕЛИПТИЧКОГ ТОКА ВИСОКО-ЕНЕРГИЈСКИХ ЧЕСТИЦА ПРИ РЕЛАТИВИСТИЧКИМ СУДАРИМА Р<sub>+</sub>Р<sub>-</sub> НА ЛНС-У"
  - d) ДАРИНКУ РАЈКОВИЋ, студента мастер студија метеорологије, која је пријавила мастер рад под називом: "ИСПИТИВАЊЕ УТИЦАЈА КРЕТАЊА МАЛИХ РАЗМЕРА НА ОПШТУ ЦИРКУЛАЦИЈУ АТМОСФЕРЕ ПРИМЕНОМ ЕТА МОДЕЛА"
  - e) ЗОРИЦУ РИСТИЋ, студента мастер студија физике, смер Теоријска и експериментална физика, која је пријавила мастер рад под називом: "ТОПОЛОШКИ КУБИТИ ОТПОРНИ НА ДЕКОХЕРЕНЦИЈУ"
10. Усвајање пријављене теме за израду дипломског рада, одређивање ментора и Комисије за одбрану рада за:
- a) МИЛОША ТАНАСИЈЕВИЋА, апсолвента физике, смер Примењена физика и информатика, који је пријавио дипломски рад под називом: "АКУСТИЧКА АНАЛИЗА ЕЛЕКТРИЧНИХ ПРАЖЊЕЊА ДОБИЈЕНИХ КОРИШЋЕЊЕМ ИМПУЛСНОГ НАНОСЕКУНДНОГ ВИСОКОНАПОНСКОГ ИЗВОРА"
  - b) ВИШЊУ ЈАНКОВ, апсолвента физике, смер Теоријска и експериментална физика, која је пријавила дипломски рад под називом: "МЕРЕЊЕ ВЕЛИКИХ ЕЛЕКТРИЧНИХ ОТПОРНОСТИ"
11. Утврђивање предлога Статута Физичког факултета.
12. Давање сагласности на ангажовање наставника и сарадника Физичког факултета на Војној академији Универзитета одбране Републике Србије, и то:
- a) проф. др Дејана Јанца за извођење наставе из предмета Ваздухопловна метеорологија
  - b) др Браниславе Мисаиловић за извођење вежби из предмета Физика А и Физика Б
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 Дневни ред усвојен, прешло се на

## 1. тачку

Није било примедба на Записник са претходне, VII седнице Изборног и Наставно-научног већа Физичког факултета, те је усвојен са 51 гласом ЗА, 2 гласа ПРОТИВ и 1 УЗДРЖАНИМ гласом.

## Изборно веће

### 2. тачка

Поводом утврђивања предлога за декана Физичког факултета за мандатни период 2018-2021 година, Изборно веће је најпре утврдило листу кандидата за декана и то:

- проф. др Иван Белча
- проф. др Маја Бурић
- проф. др Милорад Кураица.

Секретар Факултета, Лелица Вуковић-Радош подсетила је чланове Већа на изборну процедуру: гласачко тело чине редовни професори, ванредни професори, доценти и асистенти, у кворум не улазе чланови Већа који су на одобреном одсуству, гласа се тајно, побеђује кандидат који освоји већину гласова од броја присутних чланова Већа.

Изабрана је Верификациона комисија у саставу: проф. др Бећко Касалица, доц. др Душко Латас, др Весна Ковачевић. Извештај Верификационе комисије о спроведеном гласању, саставни је део овог Записника.

Кандидати за декана су извлачењем цедуља са редним бројем утврдили редослед излагања свог плана и програма за период од наредне три године. По завршеном експозеу, декан Факултета проф. др Јаблан Дојчиловић је замолио кандидате да упознају чланове Већа и о тиму који планирају да предложи за декански колегијум. Проф. др Иван Белча предлаже проф. др Горана Попрића за продекана за финансије, доц. др Славицу Малетић за продекана за наставу и проф. др Стевана Стојадиновића за продекана за науку. Кандидат за декана проф. др Маја Бурић предлаже тим у саставу: проф. др Драгана Вујовић за финансије, за наставу такође доц. др Славица Малетић и проф. др Воја Радовановић за науку. Трећи кандидат проф. др Милорад Кураица је Веће упознао само са предлогом за продекана за науку који би био проф. др Владимир Ђурђевић, док ће са предлогом о осталим продеканима Веће упознати накнадно.

Затим се приступило тајном гласању где су чланови Изборног већа бирали између сва три кандидата. Након што је Верификациона комисија пребројала гласове, декан Факултета, проф. др Јаблан Дојчиловић је саопштио резултате:

- проф. др Иван Белча 17 гласова
- проф. др Маја Бурић 16 гласова
- проф. др Милорад Кураица 15 гласова
- 2 гласачка листића су била неважећа

Декан је констатовао да ни један од кандидата нема потребну већину, те да ће се гласање поновити за два кандидата са више гласова. Након поновног тајног гласања и извештаја Верификационе комисије, резултати гласања су били:

- проф. др Иван Белча 28 гласова
- проф. др Маја Бурић 21 глас
- 1 гласачки листић је био неважећи

Проф. др Јаблан Дојчиловић је затим констатовао да је Изборно веће утврдило предлог да декан Факултета за мандатни период 2018-2021 школска година буде проф. др Иван Белча.

Проф. др Иван Белча се захвалио присутнима и изразио наду да ће оправдати указану част и поверење.

3. тачка

На предлог катедара Института за метеорологију Изборно веће је донело одлуку о расписивању конкурса за избор једног ванредног професора за ужу научну област Физика облака.

*Комисија: др Владан Вучковић, ванредни професор ФФ*

*др Драгана Вујовић, ванредни професор ФФ*

*др Мирјана Румл, редовни професор Пољопривредног факултета*

4. тачка

Покренут је поступак за избор у научна и истраживачка звања и то:

а) др ДРАГАНА РЕЏИЋА у звање виши научни сарадник

*Комисија: др Мићо Митровић, редовни професор ФФ*

*др Братислав Обрадовић, редовни професор ФФ*

*др Маја Стојановић, редовни професор ПМФ у Новом Саду*

б) НИКОЛЕ КОЊИКА у звање истраживач-сарадник

*Комисија: др Марија Димитријевић-Ђирић, ванредни професор ФФ*

*др Воја Радовановић, редовни професор ФФ*

*др Бојан Николић, виши научни сарадник ИФ*

5. тачка

Изборно веће Физичког факултета ДАЛО ЈЕ САГЛАСНОСТ на избор Дамјана Стојића и Бојане Стојадиновић у звање асистента за ужу научну област Биофизика на Медицинском факултету.

Наставно-научно веће

6. тачка

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

а) БЛАНКУ ШКИПИНА, дипломираног физичара, која је пријавила докторску дисертацију под називом: "ФОТОДИЕЛЕКТРИЧНЕ ОСОБИНЕ ПОЛИМЕРА И ПОЛИМЕРНИХ КОМПОЗИТА"

*Ментор: др Душко Дудић, виши научни сарадник ИНН Винча*

*Комисија: др Јаблан Дојчиловић, редовни професор ФФ*

*др Душан Поповић, ванредни професор ФФ*

*др Драгана Церовић, виши научни сарадник, ВТШ*

б) ИВАНУ ВУКАШИНОВИЋ, дипломираног физичара, која је пријавила докторску дисертацију под називом: "ЗАВИСНОСТ ДИСТРИБУЦИЈЕ РАДИОНУКЛЕИДА U- И Th- СЕРИЈЕ,  $^{40}\text{K}$  И  $^{137}\text{Cs}$  ОД ФИЗИЧКО ХЕМИЈСКИХ ОСОБИНА ЗЕМЉИШТА У СИСТЕМУ ЗЕМЉИШТЕ - БИЉКА"

*Ментор:* *др Драгана Тодоровић, научни саветник ИНН Винча*  
*Комисија:* *др Милош Вићић, ванредни професор ФФ*  
*др Јован Пузовић, редовни професор ФФ*  
*др Јелена Николић, научни сарадник ИФ*

- с) МИХАИЛА САВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "МОДЕЛИРАЊЕ УТИЦАЈА АТМОСФЕРЕ НА МИОНСКУ КОМПОНЕНТУ СЕКУНДАРНОГ КОСМИЧКОГ ЗРАЧЕЊА"

*Комисија:* *др Димитрије Малетић, виши научни сарадник ИФ*  
*др Маја Бурић, редовни професор ФФ*  
*др Марија Димитријевић-Ђурић, ванредни професор ФФ*  
*др Миодраг Крмар, редовни професор ПМФ Нови Сад*

- д) НИКОЛУ КОЊИКА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "ФЕНОМЕНОЛОГИЈА НЕКУМУТАТИВНОГ СКАЛАРНОГ ПОЉА У РАВНОМ И ЗАКРИВЉЕНОМ ПРОСТОРУ"

*Комисија:* *др Марија Димитријевић-Ђурић, ванредни професор ФФ*  
*др Воја Радовановић, редовни професор ФФ*  
*др Бојан Николић, виши научни сарадник ИФ*

## 7. тачка

Одређена је Комисија за преглед и оцену докторске дисертације за:

- а) МИЛОША ЛОМПАРА, дипломираног метеоролога, који је предао докторску дисертацију под називом: "МОДЕЛОВАЊЕ МОДИФИКАЦИЈЕ ПАДАВИНА ТОПЛОГ И ХЛАДНОГ ТИПА"

*Комисија:* *др Млађен Ђурић, редовни професор ФФ у пензији*  
*др Дејан Јанц, ванредни професор ФФ*  
*др Мирјана Румл, редовни професор Пољопривредног факултета*

## 8. тачка

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

- а) ДЕЈАНА СИМИЋА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: "ЛАВЛОКОВА ГРАВИТАЦИЈА СА ТОРЗИЈОМ: ЕГЗАКТНА РЕШЕЊА, КАНОНСКА И ХОЛОГРАФСКА СТРУКТУРА"

*Комисија:* *др Маја Бурић, редовни професор ФФ*  
*др Воја Радовановић, редовни професор ФФ*  
*др Бранислав Цветковић, виши научни сарадник ИФ*

- б) МУНЕ АОНЕАС, дипломираног физичара, која је предала докторску дисертацију под називом: "ELECTRON IMPACT EXCITATION AND IONIZATION OF CO AND N<sub>2</sub> IN RADIO-

FREQUENCY ELECTRIC FIELD" (Електронска ударна екситација и јонизација CO и N<sub>2</sub> у радио фреквентним електричним пољима)

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

*др Владимир Милосављевић, редовни професор ФФ*

*др Мирослав Ристић, доцент Факултета за физичку хемију*

- c) НИКОЛУ ВЕСЕЛИНОВИЋА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: "РЕАЛИЗАЦИЈА ДЕТЕКТОРСКОГ СИСТЕМА У ПОДЗЕМНОЈ ЛАБОРАТОРИЈИ ЗА ИЗУЧАВАЊЕ СОЛАРНЕ МОДУЛАЦИЈЕ КОСМИЧКОГ ЗРАЧЕЊА У ХЕЛИОСФЕРИ"

*Комисија:* *др Александар Драгић, виши научни сарадник ИФ*

*др Јован Пузовић, редовни професор ФФ*

*др Марија Димитријевић-Ђурић, ванредни професор ФФ*

- d) АНДРЕЈА БУЊЦА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: "ИЗРАЧУНАВАЊЕ НАСЕЉЕНОСТИ АТОМСКИХ СТАЊА, УГАОНЕ РАСПОДЕЛЕ И ЕНЕРГИЈСКОГ СПЕКТРА ФОТОЕЛЕКТРОНА КОД АТОМСКИХ СИСТЕМА У ЈАКИМ ЛАСЕРСКИМ ПОЉИМА ПРИМЕНОМ ВРЕМЕНСКИ ЗАВИСНИХ МЕТОДА"

*Комисија:* *др Ненад Симоновић, научни саветник ИФ*

*др Таско Грозданов, научни саветник ИФ*

*др Владимир Милосављевић, редовни професор ФФ*

*др Горан Попарић, ванредни професор ФФ*

*др Братислав Обрадовић, ванредни професор ФФ*

## 9. тачка

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

- a) АНЂЕЛИЈУ ПЕТРОВИЋ, студента мастер студија физике, смер Примењена и компјутерска физика, која је пријавила мастер рад под називом: "ЕЛЕКТРИЧНА КАРАКТЕРИЗАЦИЈА И ПРИМЕНА МАЛОГ ПРЕНОСИВОГ СИСТЕМА ПЛАЗМА ИГЛЕ"

*Комисија:* *др Невена Пуач, научни саветник ИФ, руководилац рада*

*др Милорад Кураица, редовни професор ФФ*

*др Братислав Обрадовић, ванредни професор ФФ*

- b) ОЛИВЕРУ ЈОВАНОВИЋ, студента мастер студија физике, смер Примењена и компјутерска физика, која је пријавила мастер рад под називом: "ТРЕТМАН ВОДЕ ЗАГАЂЕНЕ ПЕСТИЦИДИМА ПЛАЗМА МЛАЗОМ НА АТМОСФЕРСКОМ ПРИТИСКУ ЗА ПРИМЕНУ У ПОЉОПРИВРЕДИ"

*Комисија:* *др Никола Шкоро, виши научни сарадник ИФ, руководилац рада*

*др Милорад Кураица, редовни професор ФФ*

*др Братислав Обрадовић, ванредни професор ФФ*

- с) ДУШАНА ЖИГИЋА, студента мастер студија физике, смер Теоријска и експериментална физика, који је пријавио мастер рад под називом: "ПРЕДВИЂАЊА ПРИГУШЕЊА И ЕЛИПТИЧКОГ ТОКА ВИСОКО-ЕНЕРГИЈСКИХ ЧЕСТИЦА ПРИ РЕЛАТИВИСТИЧКИМ СУДАРИМА Рb+Рb НА LHC-У"

*Комисија:*     *др Магдалена Ђорђевић, научни саветник ИФ, руководилац рада*  
                   *др Маја Бурић, редовни професор ФФ*  
                   *др Петар Аџић, редовни професор ФФ*

- д) ДАРИНКУ РАЈКОВИЋ, студента мастер студија метеорологије, која је пријавила мастер рад под називом: "ИСПИТИВАЊЕ УТИЦАЈА КРЕТАЊА МАЛИХ РАЗМЕРА НА ОПШТУ ЦИРКУЛАЦИЈУ АТМОСФЕРЕ ПРИМЕНОМ ЕТА МОДЕЛА"

*Комисија:*     *др Катарина Вељовић, доцент ФФ, руководилац рада*  
                   *др Лазар Лазић, редовни професор ФФ*  
                   *др Владимир Ђурђевић, ванредни професор ФФ*

- е) ЗОРИЦУ РИСТИЋ, студента мастер студија физике, смер Теоријска и експериментална физика, која је пријавила мастер рад под називом: "ТОПОЛОШКИ КУБИТИ ОТПОРНИ НА ДЕКОХЕРЕНЦИЈУ"

*Комисија:*     *др Димитрије Степаненко, научни сарадник ИФ, руководилац рада*  
                   *др Ђорђе Спасојевић, ванредни професор ФФ*  
                   *др Милан Дамњановић, редовни професор ФФ*  
                   *др Дарко Танасковић, научни саветник ИФ*

## 10. тачка

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

- а) МИЛОША ТАНАСИЈЕВИЋА, апсолвента физике, смер Примењена физика и информатика, који је пријавио дипломски рад под називом: "АКУСТИЧКА АНАЛИЗА ЕЛЕКТРИЧНИХ ПРАЖЊЕЊА ДОБИЈЕНИХ КОРИШЋЕЊЕМ ИМПУЛСНОГ НАНОСЕКУНДНОГ ВИСОКОНАПОНСКОГ ИЗВОРА"

*Комисија:*     *др Зоран Николић, ванредни професор ФФ, руководилац рада*  
                   *др Саша Ивковић, доцент ФФ*  
                   *др Горан Сретеновић, научни сарадник ФФ*

- б) ВИШЊУ ЈАНКОВ, апсолвента физике, смер Теоријска и експериментална физика, која је пријавила дипломски рад под називом: "МЕРЕЊЕ ВЕЛИКИХ ЕЛЕКТРИЧНИХ ОТПОРНОСТИ"

*Комисија:*     *др Стеван Стојадиновић, редовни професор ФФ, руководилац рада*  
                   *др Растко Василић, ванредни професор ФФ*  
                   *др Иван Белча, редовни професор ФФ*  
                   *др Драган Пејић, доцент ФТН Нови Сад*

11. тачка

Наставно-научно веће је дало своју сагласност на предлог новог Статута Физичког факултета који је усаглашен са Статутом Универзитета у Београду и Законом о високом образовању.

12. тачка

Наставно-научно веће је ДАЛО САГЛАСНОСТ на ангажовање наставника и сарадника Физичког факултета на Војној академији Универзитета одбране Републике Србије, и то:

- а) проф. др Дејана Јанца за извођење наставе из предмета Ваздухопловна метеорологија
- б) др Браниславе Мисаиловић за извођење вежби из предмета Физика А и Физика Б

13. тачка

Питања наставе

Продекан за наставу доц. др Славица Малетић обавестила је чланове Већа о терминима уписа студената у прву годину основних студија у јунском уписном року.

Затим су именоване комисије. Уписну комисију ће чинити руководиоци смерова основних студија, продекан за наставу и шеф студентске службе. Комисију за задатке ће чинити: доц. др Божидар Николић и Светислав Мијатовић за задатке из математике, а доц. др Душко Латас и др Горан Сретеновић за задатке из физике.

Продекан је затим замолила наставнике да воде рачуна да се сви усмени испити у јулском испитном року заврше до 11. јула. Одбране дипломских и мастер радова, као и докторских дисертација могу се организовати до петка 14. јула, с обзиром да распуст почиње у понедељак 16. јула.

Универзитет у Београду урадио је анализу пролазности студената на испитима школске 2016/17 године. Подаци за Физички факултет биће достављени шефовима смерова. Проблем је пролазност испод 30%, али и пролазност преко 90% у првом испитном року после слушања предмета.

Питања науке

Наставно-научно веће је усвојило предлог да члан колегијума докторских студија задужен за ужу научну област Примењена физика, уместо проф. др Ивана Белче буде проф. др Стеван Стојадиновић.

Питања финансија

Уплаћени су директни материјални трошкови ДМТ2 за пројекте Министарства просвете, науке и технолошког развоја.

14. тачка

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



- a) проф. др Владимиру Ђурђевићу у периоду од 3. до 6. јуна 2018. године ради учешћа на завршном састанку пројекта GEOCRADLE "3<sup>rd</sup> South-East Europe GEO Workchop" који се одржава у Солуну (Грчка)
- b) Александри Димић и Драгољубу Гочанину у периоду од 3. до 9. јуна 2018. године ради учешћа на летњој школи SEENET-MTP BS2018 која се одржава у Нишу (Србија)
- c) Марјану Ђирковићу у периоду од 4. до 8. јуна 2018. године ради посете Институту "Руђер Бошковић" у Загребу (Хрватска)
- d) проф. др Петру Аџићу у периоду од 8. до 22. јуна 2018. године ради присуства седницама Савета CERN-а у Женеви (Швајцарска)
- e) проф. др Марији Димитријевић-Ђирић у периоду од 12. до 14. јуна 2018. године ради учешћа на конференцији "Field Theory and the Early Universe" која се одржава у Нишу (Србија)
- f) проф. др Ђорђу Спасојевићу у периоду од 16. до 26. јуна 2018. године ради учешћа на конференцији "From Solid State to BioPhysics IX: From Basic to Life Science" која се одржава у Цавтату (Хрватска)
- g) проф. др Владимиру Ђурђевићу у периоду од 17. до 20. јуна 2018. године ради учешћа на годишњем састанку PANNEX иницијативе у Љубљани (Словенија)
- h) проф. др Воји Радовановићу и проф. др Марији Димитријевић-Ђирић у периоду од 17. до 23. јуна 2018. године ради учешћа на конференцији "Conference od Symmetries, Geometry and Quantum Gravitij" која се одржава у Примоштenu (Хрватска)
- i) Александри Димић и Драгољубу Гочанину у периоду од 21. до 29. јуна 2018. године ради студијског боравка на Институту за квантну оптику и квантну информацију у Бечу (Аустрија)
- j) проф. др Милораду Кураици и проф. др Братиславу Обрадовићу у периоду од 23. до 30. јуна 2018. године ради учешћа на конференцији "20<sup>th</sup> International Conferecne of Materials, Methods & Technologies" која се одржава у Elenite Holiday Village (Бугарска)
- k) проф. др Владимиру Ђурђевићу у периоду од 2. до 6. јула 2018. године ради учешћа на конференцији "International Scientific Conference on Climate Change Adaptation in Eastern Europe" која се оржава у Бања Луци (Босна и Херцеговина)
- l) проф. др Маји Бурић у периоду од 8. до 14. јула 2018. године ради учешћа на конференцији "Matrix Models for Noncommutative Geometry and String Theory" која се одржава у Бечу (Аустрија)
- m) Марјану Ђирковићу у периоду од 9. до 21. јула 2018. године ради учешћа у прикупљању података на експерименту NA61/SHINE у Превесену (Француска)
- n) проф. др Иванки Милошевић у периоду од 2. до 8. септембра 2018. године ради учећа на скупу "Flatlands beyond graphene" који се одржава у Лајпцигу (Немачка)
- o) проф. др Владимиру Ђурђевићу и проф. др Драгани Вујовић у периоду од 3. до 7. септембра 2018. године ради учешћа на конференцији "Weather and climate: global change and local hazards" која се одржава у Будимпешти (Мађарска)
- p) др Горану Сретеновићу и др Весни Ковачевић у периоду од 22. до 27. септембра 2018. године ради учешћа на конференцији "The 8<sup>th</sup> International Workshop on Plasma Spscrosopy" која се одржава у Оксфорду (Велика Британија)

15. тачка

Наставно-научно веће је усвојило извештај са службеног путовања проф. др Владимира Милосављевића који је у периоду од 10. до 24. маја 2018. године боравио на Универзитету у Даблину (Ирска).

Седница је завршена у 13:20 часова. Наредна седница се планира за 27. јуни 2018. године.

Београд, 11.6.2018.

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

## ИЗВЕШТАЈ

### Комисије за спровођење гласања и утврђивање резултата гласања за утврђивање предлога кандидата за декана Универзитета у Београду-Физичког факултета седница ННВ-а Физичког факултета од 30. маја 2018. године

Трочлану изборну комисију за спровођење гласања и утврђивање резултата гласања за утврђивање предлога кандидата за декана чине:

1. проф. др Бећко Касалица, редовни професор
2. др Душко Латас, доцент
3. др Весна Ковачевић, асистент

Наставно-научно веће Физичког Факултета утврдило је у складу са чланом 127. Статута Универзитета у Београду-Физичког факултета 2015., јавним гласањем, листу евидентираних кандидата:

1. др Иван Белча, редовни професор
  2. др Маја Бурић, редовни професор
  3. др Милорад Кураица, редовни професор
- закључно са редним бројем 3.

У складу са чланом 128. Статута Универзитета у Београду-Физичког факултета 2015., утврђеним кандидатом за декана сматра се кандидат који добије већину гласова укупног броја присутних чланова Наставно-научног већа Факултета на седници на којој присуствује најмање 2/3 чланова.

Број чланова Наставно-научног већа Факултета	53 (словима: педесеттри)
2/3 кворум потребан за одлучивање	36 (словима: тридесетшест)
Седници ННВ-а присуствује	50 (словима: педесет)
Број гласова потребних за утврђивање предлога декана у складу са чл. 128. став. 4 Статута Факултета	26 (словима: двадесетшест) гласова

ПРВИ КРУГ ГЛАСАЊА - Комисији је предато 53 (словима: педесеттри) гласачка листића.

Пошто је гласање окончано, Комисија је упознала чланове Наставно-научног већа Факултета са следећим резултатима:

Укупан број гласачких листића: 53 (словима: педесеттри)

Гласало за кандидата др Ивана Белчу	17	(словима:седамнаест)
Гласало за кандидаткињу др Мају Бурић	16	(словима: шеснаест)
Гласало за кандидата др Милорада Кураицу	15	(словима: петнаест)
Неважећи гласачки листићи	2	(словима: два)
Није гласало	3	(словима: три)
<b>УКУПНО:</b>	<b>53</b>	<b>(словима: педесеттри)</b>

На основу остварених резултата гласања у складу са чланом 129. став 4. Статута Факултета, на истој седници гласање се понавља за два кандидата са највећим бројем гласова и то за:

1. др Иван Белча, редовни професор
2. др Маја Бурић, редовни професор

ДРУГИ КРУГ ГЛАСАЊА - Комисији је предато 53 (словима: педесеттри) гласачка листића .

Пошто је гласање окончано, Комисија је упознала чланове Наставно-научног већа Факултета са следећим резултатима:

Укупан број гласачких листића: 53 (словима: педесеттри)

Гласало за кандидата др Ивана Белчу	28	(словима: двадесетосам)
Гласало за кандидаткињу др Мају Бурић	21	(словима: двадесетједан)
Неважећи гласачки листићи	1	(словима: један)
Није гласало	3	(словима: три)
<b>УКУПНО:</b>	<b>53</b>	<b>(словима: педесеттри)</b>

На основу наведених резултата гласања у складу са чл. 128. став 4. Статута Универзитета у Београду-Физичког факултета, констатовано је да је Наставно-научног већа Факултета утврдило

### **Предлог**

За кандидата за декана Универзитета у Београду-Физичког факултета, за школску 2018/2019, 2019/2020 и 2020/2021., предлаже се

**др Иван Белча, редовни професор Физичког факултета.**

Утврђени предлог Наставно-нучно веће Факултета прослеђује Савету Факултета који у складу са Статутом Универзитета у Београду-Физичког факултета, врши избор декана Физичког факултета.

Комисија је гласачке листиће, примерке гласачког списка и један примерак овог Извештаја ставила у посебан коверат, који је запечатила и одложила у архиву Факултета. Други примерак Извештаја стављен је у матерјале седнице ННВ-а од 30.05. 2018. године, а трећи је упућен Савету Физичког факултета, који спроводи процедуру избора декана.

Београд 30. мај 2018. године

Комисија  
Проф. др Бећко Касалица  
Доц. др Душко Латас  
Др Весна Ковачевић