

ЗАПИСНИК

са II седнице Изборног и Наставно-научног већа одржане
у среду 27. новембра 2019. године

Седници присуствује 50 чланова Изборног и Наставно-научног већа.

Оправдано одсутни: проф. др Владимир Милосављевић
 проф. др Иванка Милошевић
 проф. др Зоран Борјан
 проф. др Растко Василић
 проф. др Предраг Миленовић
 проф. др Душан Поповић
 доц. др Катарина Вељовић
 доц. др Саша Дмитровић

Неоправдано одсутни: доц. др Владимир Миљковић

Декан Физичког факултета проф. др Иван Белча отворио је седницу у 11.15 часова минутом ћутања поводом преране смрти студента Физичког факултета Михајла Спорића. О Михајлу је затим говорила др Александра Димић, истраживач Физичког факултета, која је Михајлу предавала физику у Математичкој гимназији.

Затим је декан предложио следећи

Дневни ред

1. Усвајање Записника са I седнице Изборног и Наставно-научног већа Физичког факултета у школској 2019/20 години.

Изборно веће

2. Покретање поступка за избор у научна и истраживачка звања и то:
 - а) др ГОРАНА СРЕТЕНОВИЋА у звање виши научни сарадник
 - б) др САСHE ДМИТРОВИЋА у звање научни сарадник
 - в) др ДРАГОЉУБА ГОЧАНИНА у звање научни сарадник
 - г) др АЛЕКСАНДРЕ ДИМИЋ у звање научни сарадник
 - д) МИЛИЦЕ ТОШИЋ у звање истраживач-приправник
3. Усвајање Извештаја Комисије за избор у научна и истраживачка звања и то:
 - а) НИКОЛЕ КОЊИКА у звање научни сарадник,
 - б) НИКОДИНА НЕДИЋА у звање истраживач-приправник,
 - в) ЛУКЕ РАЈАЧИЋА у звање истраживач-приправник.
4. Давање сагласности на ангажовање:
 - а) др ЂОРЂА СПАСОЈЕВИЋА, редовног професора Физичког факултета за извођење наставе у школској 2019/20 години из предмета Физика магнетних система на докторским студијама физике Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу,
 - б) др СЕВАНА СТОЈАДИНОВИЋА, редовног професора Физичког факултета за извођење наставе у школској 2019/20 години из предмета Техничка физика на Шумарском факултету Универзитета у Београду.
5. Давање сагласности на ангажовање наставника за извођење наставе на Хемијском факултету Универзитета у Београду школске 2019/20 године и то:
 - а) др ЛАЗАРА ЛАЗИЋА, редовног професора Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Метеорологија (2 часа предавања недељно) и Моделовање загађења у атмосфери (3 часа предавање недељно) у току летњег семестра на ОАС Хемија животне средине;

- b) др ВЛАДИМИРА МИЛОСАВЉЕВИЋА, редовног професора Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Основи физике (2 часа предавања недељно) у току зимског семестра и Одабрана поглавља физике (3 часа недељно) у току летњег семестра на ОАС Хемија животне средине и интегрисаним студијама Настава хемије;
 - c) др БРАТИСЛАВА ОБРАДОВИЋА, редовног професора Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Унапређени оксидациони процеси (5 часова недељно) у току зимског семестра ДАС Хемија;
 - d) др ДУШАНА ПОПОВИЋА, ванредног професора Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Физика (4 часа предавања недељно) у зимском семестру на ОАС Хемија и Хемија животне средине на интегрисаним студијама Настава хемије;
 - e) др САВУ ГАЛИЈАША, доцента Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Физика (2 часа предавања и 4 часа теоријских вежби недељно) у зимском семестру на интегрисаним студијама Настава хемије;
 - f) др СЛАВИЦУ МАЛЕТИЋ, доцента Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Основи физике (2 часа предавања) и Физика (2 часа теоријских вежби и 3 часа лабораторијских вежби) у зимском семестру на ОАС Хемија;
 - g) др ЗОРИЦУ ПОПОВИЋ, доцента Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Физика (9 часова лабораторијских вежби недељно) у зимском семестру на ОАС Хемија
 - h) др ВЛАДИМИРА МИЉКОВИЋА доцента Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Физика (9 часова лабораторијских вежби недељно) у зимском семестру на ОАС Хемија.
6. Давање сагласности на агажовање наставника за извођење наставе на Математичком факултету Универзитета у Београду школске 2019/20 године и то:
- a) др СРЂАНА БУКВИЋА, редовног професора Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Термодинамика (4 часа предавања недељно – пролећни семестар) ;
 - b) др ЗОРИЦУ ПОПОВИЋ, доцента Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Основи статистичке физике (2 часа вежби недељно – пролећни семестар), Механика (4 часа предавања недељно, 3 часа вежби недељно и 3 часа експерименталних вежби – јесењи семестар) и Термодинамика (3 часа вежби недељно и 3 часа експерименталних вежби недељно – пролећни семестар);
 - c) др ЕДИБА ДОБАРЏИЋА, ванредног професора Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Основи електродинамике (3 часа предавања недељно и 2 часа вежби недељно – јесењи семестар) и Квантна теоријска физика (4 часа предавања недељно – јесењи семестар);
 - d) др МИЛАНА КНЕЖЕВИЋА, редовног професора Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Основи статистичке физике (2 часа предавања недељно – пролећни семестар);
 - e) др БРАТИСЛАВА ОБРАДОВИЋА, редовног професора Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Електромагнетизам (4 часа предавања – јесењи семестар) и Таласи и оптика (4 часа предавања недељно – пролећни семестар);
 - f) др САВУ ГАЛИЈАША, доцента Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Електромагнетизам (3 часа вежби недељно – јесењи семестар) и Таласи и оптика (3 часа вежби недељно – пролећни семестар);
 - g) др САНУ ДМИТРОВИЋА, доцента Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Основи математичке физике (2 часа предавања недељно и 2 часа вежби недељно – јесењи семестар);
 - h) др ВЕСНУ КОВАЧЕВИЋ, асистента са докторатом Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Електромагнетизам (3 часа експерименталних вежби недељно – јесењи семестар) и Таласи и оптика (3 часа експерименталних вежби недељно – пролећни семестар);
 - i) др ЗОРАНА ПОПОВИЋА, доцента Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Квантна теоријска физика (3 часа вежби недељно – јесењи семестар);
 - j) др ДУШКА ЛАТАСА, доцента Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Основи теоријске механике (3 часа предавања недељно и 2 часа вежби недељно – пролећни семестар);
 - k) др ВЛАДИМИРА МИЛОСАВЉЕВИЋА, редовног професора Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Физика атома (4 часа предавања недељно, 2 часа вежби и 3 часа експерименталних вежби недељно – пролећни семестар);
 - l) др МАРИЈУ ДИМИТРИЈЕВИЋ ЂИРИЋ, ванредног професора Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Физика језгра и честица (4 часа предавања недељно – јесењи семестар);
 - m) МАРЈАНА ЂИРКОВИЋА, асистента Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Физика језгра и честица (2 часа вежби и 3 часа експерименталних вежби недељно – јесењи семестар);

- n) др ЂОРЂА СПАСОЈЕВИЋА, редовног професора Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Теоријска физика плазме (3 часа предавања и 2 часа вежби недељно - јесењи семестар).

Наставно-научно веће

7. Одређивање Комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације за:
 - a) ДРАГУТИНА ЈОВКОВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "КОРЕЛАЦИЈЕ У СИГНАЛИМА ТИПА БАРКХАУЗЕНОВОГ ШУМА"
 - b) АЛБЕРТА РУМАНА, дипломираног метеоролога, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "УТИЦАЈ ПРОМЕНЕ БИОСФЕРЕ У ПАНОНСКОМ БАСЕНУ НА ЛОКАЛНУ И РЕГИОНАЛНУ КЛИМУ ТОКОМ ПРОЛЕЋНИХ И ЛЕТЊИХ МЕСЕЦИ"
 - c) НИКОЛУ СТАРЧЕВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "ДУГИН ПОТЕНЦИЈАЛ ИНТЕРАКЦИЈЕ ЈОНА И КРИСТАЛА ПРИ КАНАЛИСАЊУ"
8. Усвајање извештаја Комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме и одређивање ментора за:
 - a) ДУШАНА ГРУЈИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "ПРИМЕНА ДИГИТАЛНЕ ХОЛОГРАФИЈЕ У ДЕТЕКЦИЈИ ИНФРАЦРВЕНОГ ЗРАЧЕЊА НА БИОФОТОНСКИМ СТРУКТУРАМА"
 - b) МИЛИЦУ ВАСИЉЕВИЋ, дипломираног физичара, која је пријавила докторску дисертацију под називом: "РАЗВОЈ НОВИХ СПЕКТРОСКОПСКИХ МЕТОДА ЗА ОДРЕЂИВАЊЕ ПАРАМЕТАРА ПРИКАТОДНЕ ОБЛАСТИ АБНОРМАЛНОГ ТИЊАВОГ ПРАЖЊЕЊА У АРГОНУ И АРГОНУ СА ВОДОНИКОМ"
 - c) МАРЈАНА ЂИРКОВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "ПРОДУКЦИЈА K^0_s МЕЗОНА У ПРОТОН-ПРОТОН СУДАРИМА НА 158 GeV/c на NA61/SHINE ЕКСПЕРИМЕНТУ У CERN-У"
9. Усвајање извештаја Комисије за преглед и оцену докторске дисертације и одређивање Комисије за одбрану дисертације за:
 - a) МИЛАНА СТОЈАНОВИЋА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: "АЗИМУТАЛНЕ АНИЗОТРОПИЈЕ НАЕЛЕКТРИСНИХ ЧЕСТИЦА У СУДАРИМА pp, pPb, XeXe И PbPb У ЕКСПЕРИМЕНТУ CMS НА ВЕЛИКОМ ХАДРОНСКОМ СУДАРАЧУ – LHC"
10. Одређивање Комисије за рецензију рукописа "Теоријска физика елементарних честица" аутора проф. др Воје Радовановића и проф. др Марије Димитријевић Ђирић.
11. Избор чланова Дисциплинске комисије за студенте, одређивање председника Комисије и заменика председника.
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 I седнице Изборног и Наставно-научног већа Физичког факултета у школској 2019/20 години.

Изборно веће

2. тачка

Изборно веће је покренуло постапак за избор у научна и истраживачка звања и то:

- a) за избор др ГОРАНА СРЕТЕНОВИЋА у звање виши научни сарадник

*Комисија: др Милорад Кураица, редовни професор ФФ
др Братислав Обрадовић, редовни професор ФФ
др Никола Цветановић, ванредни професор Саобраћајног факултета*

- b) за избор др САСHE ДМИТРОВИЋА у звање научни сарадник
*Комисија: др Милан Дамњановић, редовни професор ФФ
др Иванка Милошевић, редовни професор ФФ
др Владимир Дамњановић, виши научни сарадник ИФ*
- c) за избор др ДРАГОЉУБА ГОЧАНИНА у звање научни сарадник
*Комисија: др Воја Радовановић, редовни професор ФФ
др Марија Димитријевић Ћирић, ванредни професор ФФ
др Бранислав Цветковић, научни саветник ИФ*
- d) за избор др АЛЕКСАНДРЕ ДИМИЋ у звање научни сарадник
*Комисија: др Милан Дамњановић, редовни професор ФФ
др Иванка Милошевић, редовни професор ФФ
др Татјана Вуковић, ванредни професор ФФ
др Антун Балаж, научни саветник ИФ*
- e) за избор МИЛИЦЕ ТОШИЋ у звање истраживач-приправник
*Комисија: др Владимир Ђурђевић, ванредни професор ФФ
др Драгана Вујовић, ванредни професор ФФ
др Сузана Путниковић, доцент ФФ*

3. тачка

Након гласања у коме су учествовали редовни професори, ванредни професори и доценти, Изборно веће је једногласно, са 40 гласова ЗА (од укупно 52 колико чини изборно тело) утврдило предлог за избор др НИКОЛЕ КОЊИКА у звање научни сарадник.

Изборно веће је једногласно, са 45 гласова ЗА, у звање истраживач-приправник изабрало НИКОДИНА НЕДИЋА и ЛУКУ РАЈАЧИЋА.

4. тачка

ДАТА ЈЕ САГЛАСНОСТ на ангажовање:

- a) др ЂОРЂА СПАСОЈЕВИЋА, редовног професора Физичког факултета, за извођење наставе у школској 2019/20 години из предмета Физика магнетних система на докторским студијама физике Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу,
- b) др СЕВАНА СТОЈАДИНОВИЋА, редовног професора Физичког факултета за извођење наставе у школској 2019/20 години из предмета Техничка физика на Шумарском факултету Универзитета у Београду.

5. тачка

ДАТА ЈЕ САГЛАСНОСТ на агажовање наставника за извођење наставе на Хемијском факултету Универзитета у Београду школске 2019/20 године и то:

- a) др ЛАЗАРА ЛАЗИЋА, редовног професора Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Метеорологија (2 часа предавања недељно) и Моделовање загађења у атмосфери (3 часа предавање недељно) у току летњег семестра на ОАС Хемија животне средине;
- b) др ВЛАДИМИРА МИЛОСАВЉЕВИЋА, редовног професора Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Основи физике (2 часа предавања недељно) у току зимског семестра и Одабрана поглавља физике (3 часа недељно) у току летњег семестра на ОАС Хемија животне средине и интегрисаним студијама Настава хемије;
- c) др БРАТИСЛАВА ОБРАДОВИЋА, редовног професора Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Унапређени оксидациони процеси (5 часова недељно) у току зимског семестра ДАС Хемија;
- d) др ДУШАНА ПОПОВИЋА, ванредног професора Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Физика (4 часа предавања недељно) у зимском семестру на ОАС Хемија и Хемија животне средине на интегрисаним студијама Настава хемије;
- e) др САВУ ГАЛИЈАША, доцента Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Физика (2 часа предавања и 4 часа теоријских вежби недељно) у зимском семестру на интегрисаним студијама Настава хемије;
- f) др СЛАВИЦУ МАЛЕТИЋ, доцента Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Основи физике (2 часа предавања) и Физика (2 часа теоријских вежби и 3 часа лабораторијских вежби) у зимском семестру на ОАС Хемија;
- g) др ЗОРИЦУ ПОПОВИЋ, доцента Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Физика (9 часова лабораторијских вежби недељно) у зимском семестру на ОАС Хемија
- h) др ВЛАДИМИРА МИЉКОВИЋА доцента Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Физика (9 часова лабораторијских вежби недељно) у зимском семестру на ОАС Хемија.

6. тачка

ДАТА ЈЕ САГЛАСНОСТ на агажовање наставника за извођење наставе на Математичком факултету Универзитета у Београду школске 2019/20 године и то:

- a) др СРЂАНА БУКВИЋА, редовног професора Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Термодинамика (4 часа предавања недељно – пролећни семестар) ;
- b) др ЗОРИЦУ ПОПОВИЋ, доцента Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Основи статистичке физике (2 часа вежби недељно – пролећни семестар), Механика (4 часа предавања недељно, 3 часа вежби недељно и 3 часа експерименталних вежби – јесењи семестар) и Термодинамика (3 часа вежби недељно и 3 часа експерименталних вежби недељно – пролећни семестар);
- c) др ЕДИБА ДОБАРЦИЋА, ванредног професора Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Основи електродинамике (3 часа предавања недељно и 2 часа

- вежби недељно – јесењи семестар) и Квантна теоријска физика (4 часа предавања недељно – јесењи семестар);
- d) др МИЛАНА КНЕЖЕВИЋА, редовног професора Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Основи статистичке физике (2 часа предавања недељно – пролећни семестар);
 - e) др БРАТИСЛАВА ОБРАДОВИЋА, редовног професора Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Електромагнетизам (4 часа предавања – јесењи семестар) и Таласи и оптика (4 часа предавања недељно – пролећни семестар);
 - f) др САВУ ГАЛИЈАША, доцента Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Електромагнетизам (3 часа вежби недељно – јесењи семестар) и Таласи и оптика (3 часа вежби недељно – пролећни семестар);
 - g) др САШУ ДМИТРОВИЋА, доцента Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Основи математичке физике (2 часа предавања недељно и 2 часа вежби недељно – јесењи семестар);
 - h) др ВЕСНУ КОВАЧЕВИЋ, асистента са докторатом Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Електромагнетизам (3 часа експерименталних вежби недељно – јесењи семестар) и Таласи и оптика (3 часа експерименталних вежби недељно – пролећни семестар);
 - i) др ЗОРАНА ПОПОВИЋА, доцента Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Квантна теоријска физика (3 часа вежби недељно – јесењи семестар);
 - j) др ДУШКА ЛАТАСА, доцента Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Основи теоријске механике (3 часа предавања недељно и 2 часа вежби недељно – пролећни семестар);
 - k) др ВЛАДИМИРА МИЛОСАВЉЕВИЋА, редовног професора Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Физика атома (4 часа предавања недељно, 2 часа вежби и 3 часа експерименталних вежби недељно – пролећни семестар);
 - l) др МАРИЈУ ДИМИТРИЈЕВИЋ ЋИРИЋ, ванредног професора Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Физика језгра и честица (4 часа предавања недељно – јесењи семестар);
 - m) МАРЈАНА ЋИРКОВИЋА, асистента Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Физика језгра и честица (2 часа вежби и 3 часа експерименталних вежби недељно – јесењи семестар);
 - n) др ЂОРЂА СПАСОЈЕВИЋА, редовног професора Физичког факултета, за извођење наставе из предмета Теоријска физика плазме (3 часа предавања и 2 часа вежби недељно - јесењи семестар).

Наставно-научно веће

7. тачка

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

- а) ДРАГУТИНА ЈОВКОВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "КОРЕЛАЦИЈЕ У СИГНАЛИМА ТИПА БАРКХАУЗЕНОВОГ ШУМА"
- Комисија: др Ђорђе Спасојевић, редовни професор ФФ
др Милан Кнежевић, редовни професор ФФ
др Сања Јанићевић, асистент са докторатом ПМФ Крагујевац*
- б) АЛБЕРТА РУМАНА, дипломираног метеоролога, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "УТИЦАЈ ПРОМЕНЕ БИОСФЕРЕ У ПАНОНСКОМ БАСЕНУ НА ЛОКАЛНУ И РЕГИОНАЛНУ КЛИМУ ТОКОМ ПРОЛЕЋНИХ И ЛЕТЊИХ МЕСЕЦИ"
- Комисија: др Владимир Ђурђевић, ванредни професор ФФ
др Ивана Тошић, редовни професор ФФ
др Мирјам Вујадиновић Мандић, доцент Пољопривредног факултета*
- с) НИКОЛУ СТАРЧЕВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "ДУГИН ПОТЕНЦИЈАЛ ИНТЕРАКЦИЈЕ ЈОНА И КРИСТАЛА ПРИ КАНАЛИСАЊУ"
- Комисија: др Јаблан Дојчиловић, редовни професор ФФ
др Стеван Стојадиновић, редовни професор ФФ
др Срђан Петровић, научни саветник ИНН Винча*

8. тачка

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

- а) ДУШАНА ГРУЈИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "ПРИМЕНА ДИГИТАЛНЕ ХОЛОГРАФИЈЕ У ДЕТЕКЦИЈИ ИНФРАЦРВЕНОГ ЗРАЧЕЊА НА БИОФОТОНСКИМ СТРУКТУРАМА"
- Ментор: др Дејан Пантелић, научни саветник ИФ*
- б) МИЛИЦУ ВАСИЉЕВИЋ, дипломираног физичара, која је пријавила докторску дисертацију под називом: "РАЗВОЈ НОВИХ СПЕКТРОСКОПСКИХ МЕТОДА ЗА ОДРЕЂИВАЊЕ ПАРАМЕТАРА ПРИКАТОДНЕ ОБЛАСТИ АБНОРМАЛНОГ ТИЊАВОГ ПРАЖЊЕЊА У АРГОНУ И АРГОНУ СА ВОДНИКОМ"
- Ментор: др Ђорђе Спасојевић, редовни професор ФФ*
- с) МАРЈАНА ЂИРКОВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "ПРОДУКЦИЈА K^0_s МЕЗОНА У ПРОТОН-ПРОТОН СУДАРИМА НА 158 GeV/c на NA61/SHINE ЕКСПЕРИМЕНТУ У CERN-У"
- Ментор: др Јован Пузовић, редовни професор ФФ*

9. тачка

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

- а) МИЛАНА СТОЈАНОВИЋА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: "АЗИМУТАЛНЕ АНИЗОТРОПИЈЕ НАЕЛЕКТРИСАНИХ ЧЕСТИЦА У СУДАРИМА рр, рРb, ХеХе И РbРb У ЕКСПЕРИМЕНТУ СМС НА ВЕЛИКОМ ХАДРОНСКОМ СУДАРАЧУ – LHC"

*Комисија: др Јован Милошевић, научни саветник ИНН Винча
др Воја Радовановић, редовни професор ФФ
др Марија Димитријевић Ђирић, ванредни професор ФФ
др Магдалена Ђорђевић, научни саветник ИФ*

10. тачка

Одређена је Комисија за рецензију рукописа "Теоријска физика елементарних честица" аутора проф. др Воје Радовановића и проф. др Марије Димитријевић Ђирић.

*Рецензенти: др Маја Бурић, редовни професор ФФ
др Ђорђе Шијачки, научни саветник ИФ*

11. тачка

Наставно-научно веће је именovalo чланове Дисциплинске комисије за студенте и то:

- проф. др Владимир Ђурђевић
- проф. др Татјана Вуковић
- проф. др Иван Дојчиновић
- доц. др Душко Латас
- 2 студента (бира их Студентски парламент)

За председника Комисије је именован проф. др Иван Дојчиновић, а за његовог заменика проф. др Владимир Ђурђевић.

12. тачка

Питања наставе

Са Универзитета у Београду је стигла незванична вест да ће приликом привременог исељавања Студентског града ради одржавања Студентских спортских игара у лето 2020, студенти Физичког факултета бити пребачени у друге студентске домове, тако да Физички факултет неће морати да скрађује наставу, те ће календар активности за 2019/20 годину бити промењен.

13. тачка

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

- а) Ивану Крстићу у периоду од 28. до 29. новембра 2019. године ради учешћа на конгресу "Wearedevelopers Congress - WADC2019" који се одржава у Бечу (Аустрија)

- b) доц. др Зорици Поповић у периоду од 29. новембра до 3. децембра 2019. године и од 23. до 24. децембра 2019. године ради посете Природно-математичком факултету у Подгорици (Црна Гора)
- c) др Николи Коњику у периоду од 1. до 7. децембра 2019. године ради посете Институту Руђер Бошковић у Загребу (Хрватска)
- d) проф. др Марији Димитријевић Ћирић у периоду од 2. до 4. децембра 2019. године ради учешћа на састанку SEENET-MTP мреже у Крајови (Румунија)
- e) Марјану Ђирковићу у периоду од 16. до 19. децембра 2019. године ради посете Институту Руђер Бошковић у Загребу (Хрватска)
- f) доц. др Немањи Ковачевићу у периоду од 14. до 21. децембра 2019. године ради руковођења стручном праксом за студенте на висинској метеоролошкој станици на Копаонику

14. тачка

Наставно-научно веће је усвојило извештаје са службених путовања и то:

- a) проф. др Владимира Милосављевића који је у периоду од 20. октобра до 8. новембра 2019. године учествовао у раду конференције 66. AVS - International Symposium and Exhibition која је одржана у Колумбусу (САД)
- b) проф. др Ивана Виденовића који је у периоду од 21. до 25. октобра 2019. године учествовао у раду Регионалне радионице о образовању из области нуклеарне сигурности и безбедности која је одржана у Атини (Грчка)

15. тачка

Декан Факултета проф. др Иван Белча упознао је присутне са Одлуком Одбора за професионалну етику Универзитета у Београду којом се др Александру Јакшићу, редовном професору Правног факултета и др Дејану Илићу, ванредном професору Факултету спорта и физичког васпитања изриче мера јавне осуде за повреде из члана 22 Кодекса професионалне етике Универзитета у Београду.

Декан је такође упознао присутне да је Сенат Универзитета у Београду донео Одлуку о утврђивању броја кандидата којима у овој школској години може бити додељено звање професор емеритус. Одлука ће бити прослеђена члановима Већа електронским путем. Рок за предлагање кандидата је 31. јануар.

Седница је завршена у 11.50 часова.

Београд, 28.11.2019.

ДЕКАН ФИЗИЧКОГ ФАКУЛТЕТА
Проф. др Иван Белча, с.р.