

ЗАПИСНИК

са XI седнице Изборног и Наставно-научног већа Физичког факултета одржане у среду 28. септембра 2022. године у 11 часова у физичком амфитеатру

Седници присуствује 45 чланова Изборног и Наставно-научног већа и то 15 online и 30 у сали.

Службено одсутни:	проф. др Иван Виденовић
Оправдано одсутни:	проф. др Срђан Буквић проф. др Милорад Кураица доц. др Александра Гочанин доц. др Сузана Путниковић
Неоправдано одсутни:	проф. др Милош Вићић проф. др Стеван Стојадиновић проф. др Зоран Борјан проф. др Растко Василић доц. др Владимир Миљковић

Декан Физичког факултета проф. др Иван Белча отворио је седницу у 11.05 часова и предложио следећи

Дневни ред

- Усвајање Записника са X седнице Изборног и Наставно-научног већа Физичког факултета.
Изборно веће
- Покретање поступка за избор МИЛИЦЕ ТОШИЋ у звање истраживач-сарадник.
Наставно-научно веће
- Одређивање Комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације за:
 - МИЛОША МОШИЋА (8003/2017), мастер физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "СПЕКТРОМЕТРИЈСКА МЕТОДА ЗА ОДРЕЂИВАЊЕ ТЕМПЕРАТУРНЕ РАСПОДЕЛЕ ПЛАМЕНА У БЛИСКО-ИНФРАЦРВЕНОЈ ОБЛАСТИ ТАЛАСНИХ ДУЖИНА", која би била рађена под менторством др Ивана Белче, редовног професора ФФ
 - МИЛИЦУ ТОШИЋ (8006/2019), мастер метеоролога, која је пријавила докторску дисертацију под називом: "УТИЦАЈ КЛИМАТСКИХ ПРОМЕНА НА ЕКСТРЕМНЕ ВРЕМЕНСКЕ И КЛИМАТСКЕ ДОГАЂАЈЕ У СРБИЈИ АНАЛИЗОМ КОМПОЗИТНИХ КЛИМАТСКИХ ИНДЕКСА И ПРИМЕНОМ СТОРИЛАЈН МЕТОДЕ", која би била рађена под менторством др Владимира Ђурђевића, редовног професора ФФ
 - СУЗАНУ МИЛАДИЋ (2019/8010), мастер физичара, која је пријавила докторску дисертацију под називом: "QUANTUM MONTE CARLO STUDY OF POLARON MOBILITY" (Проучавање покретљивости поларона користећи кванте Монте Карло методе) која би била рађена под менторством др Ненада Вукмировића, научног саветника ИФ
- Одређивање Комисије за преглед и оцену докторске дисертације за:
 - ЈАСМИНУ АТИЋ (Д13/8029), мастер инжењера електротехнике и рачунарства, која је предала докторску дисертацију под називом: "ТРАНСПОРТ ЕЛЕКТРОНА, РАЗВОЈ ЛАВИНА И ПРОПАГАЦИЈА СТРИМЕРА У ЈАКО ЕЛЕКТРОНЕГАТИВНИМ ГАСОВИМА", урађену под менторством др Саше Дујка
- Давање сагласности Физичког факултета као матичног за избор доц. др Ђорђа Стратимировића у звање ванредног професора за ужу научну област Базичне стоматолошке науке, наставне предмете: Основи биомеханике у стоматологији, Физичке основе стоматолошких материјала, Биофизика у стоматологији и Физичке основе дијагностичких и терапеутских метода на Стоматолошком факултету Универзитета у Београду.
- Давање сагласности на ангажовање наставника у настави на Факултету за физичку хемију и то:

- a) др Горана Попарића, редовног професора, за наставни предмет: Физика 1, прва година студија (пролећни семестар), студијски програм основних академских студија, 2 часа предавања недељно,
 - b) др Душана Поповића, ванредног професора, за наставне предмете: Физика 2, друга година студија (јесењи семестар), студијски програм основних академских студија, 2 часа предавања недељно и Физика 3, друга година студија (пролећни семестар), студијски програм основних академских студија, 3 часа предавања недељно,
 - c) др Андријану Жекић, редовног професора, за наставни предмет: Методика наставе, друга година студија (јесењи семестар), студијски програм основних академских студија, изборни предмет, 1 час предавања недељно и 2 часа вежби недељно,
 - d) др Сашу Ивковића, доцента, за наставни предмет Наставна средства и школски огледи, трећа година студија (јесењи семестар), студијски програм основних академских студија, изборни предмет, 1 часа предавања недељно и 1 час вежби недељно,
 - e) др Зорицу Поповић, доцента, за наставни предмет Физика 1, прва година студија (пролећни семестар), студијски програм основних академских студија, 2 часа рачунских и 2 часа експерименталних вежби по групи,
 - f) др Мирјану Сарван, доцента, за наставни предмет: Физика 2, друга година студија (јесењи семестар), студијски програм основних академских студија, 2 часа рачунских и 2 часа експерименталних вежби по групи, и Физика 3, друга година студија (пролећни семестар), студијски програм основних академских студија, 1 час рачунских и 2 часа експерименталних вежби по групи.
7. Усвајање предлога Правилника о мерилима за утврђивање висине школарине.
 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 Дневни ред, прешло се на

1. тачку

Усвојен је Записник са X седнице Изборног и Наставно-научног већа Физичког факултета.

Изборно веће

2. тачка

Покренут је поступак за избор МИЛИЦЕ ТОШИЋ у звање истраживач-сарадник.

Комисија:
др Владимир Ђурђевић, редовни професор ФФ
др Драгана Вујовић, ванредни професор ФФ
др Мирјам Вујадиновић Мандић, ванредни професор
Пољопривредног факултета

Наставно-научно веће

3. тачка

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

- а) МИЛОША МОШИЋА (8003/2017), мастер физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: "СПЕКТРОМЕТРИЈСКА МЕТОДА ЗА ОДРЕЂИВАЊЕ ТЕМПЕРАТУРНЕ РАСПОДЕЛЕ ПЛАМЕНА У БЛИСКО-ИНФРАЦРВЕНОЈ ОБЛАСТИ ТАЛАСНИХ ДУЖИНА", која би била рађена под менторством др Ивана Белче, редовног професора ФФ
*Комисија: др Милош Вићић, редовни професор ФФ
др Бећко Касалица, редовни професор ФФ
др Милентије Луковић, доцент Факултета техничких наука Чачак*
- б) МИЛИЦУ ТОШИЋ (8006/2019), мастер метеоролога, која је пријавила докторску дисертацију под називом: "УТИЦАЈ КЛИМАТСКИХ ПРОМЕНА НА ЕКСТРЕМНЕ ВРЕМЕНСКЕ И КЛИМАТСКЕ ДОГАЂАЈЕ У СРБИЈИ АНАЛИЗОМ КОМПОЗИТНИХ КЛИМАТСКИХ ИНДЕКСА И ПРИМЕНОМ СТОРИЛАЈН МЕТОДЕ", која би била рађена под менторством др Владимира Ђурђевића, редовног професора ФФ
*Комисија: др Ивана Тошић, редовни професор ФФ
др Драгана Вујовић, ванредни професор ФФ
др Мирјам Вујадиновић Мандић, ванредни професор Пољопривредног факултета*
- в) СУЗАНУ МИЛАДИЋ (2019/8010), мастер физичара, која је пријавила докторску дисертацију под називом: "QUANTUM MONTE CARLO STUDY OF POLARON MOBILITY" (Проучавање покретљивости поларона користећи кванте Монте Карло методе) која би била рађена под менторством др Ненада Вукмировића, научног саветника ИФ
*Комисија: др Иванка Милошевић, редовни професор ФФ
др Божидар Николић, ванредни професор ФФ
др Ђорђе Спасојевић, редовни професор ФФ
др Дарко Танасковић, научни саветник ИФ
др Антун Балаж, научни саветник ИФ*

4. тачка

Одређена је Комисија за преглед и оцену докторске дисертације за:

- а) ЈАСМИНУ АТИЋ (Д13/8029), мастер инжењера електротехнике и рачунарства, која је предала докторску дисертацију под називом: "ТРАНСПОРТ ЕЛЕКТРОНА, РАЗВОЈ ЛАВИНА И ПРОПАГАЦИЈА СТРИМЕРА У ЈАКО ЕЛЕКТРОНЕГАТИВНИМ ГАСОВИМА", урађену под менторством др Саше Дујка
*Комисија: др Саша Дујко, научни саветник ИФ
др Горан Попарић, редовни професор ФФ
др Ђорђе Спасојевић, редовни професор ФФ*

5. тачка

Наставно-научно веће је ДАЛО САГЛАСНОСТ на избор доц. др Ђорђа Стратимировића у звање ванредног професора за ужу научну област Базичне стоматолошке науке, наставне предмете: Основи биомеханике у стоматологији, Физичке основе стоматолошких материјала, Биофизика у стоматологији и Физичке основе дијагностичких и терапеутских метода на Стоматолошком факултету Универзитета у Београду.

6. тачка

Наставно-научно веће је ДАЛО САГЛАСНОСТ на ангажовање наставника у настави на Факултету за физичку хемију и то:

- a) др Горана Попарића, редовног професора, за наставни предмет: Физика 1, прва година студија (пролећни семестар), студијски програм основних академских студија, 2 часа предавања недељно,
- b) др Душана Поповића, ванредног професора, за наставне предмете: Физика 2, друга година студија (јесењи семестар), студијски програм основних академских студија, 2 часа предавања недељно и Физика 3, друга година студија (пролећни семестар), студијски програм основних академских студија, 3 часа предавања недељно,
- c) др Андријану Жекић, редовног професора, за наставни предмет: Методика наставе, друга година студија (јесењи семестар), студијски програм основних академских студија, изборни предмет, 1 час предавања недељно и 2 часа вежби недељно,
- d) др Сашу Ивковића, доцента, за наставни предмет Наставна средства и школски огледи, трећа година студија (јесењи семестар), студијски програм основних академских студија, изборни предмет, 1 часа предавања недељно и 1 час вежби недељно,
- e) др Зорицу Поповић, доцента, за наставни предмет Физика 1, прва година студија (пролећни семестар), студијски програм основних академских студија, 2 часа рачунских и 2 часа експерименталних вежби по групи,
- f) др Мирјану Сарван, доцента, за наставни предмет: Физика 2, друга година студија (јесењи семестар), студијски програм основних академских студија, 2 часа рачунских и 2 часа експерименталних вежби по групи, и Физика 3, друга година студија (пролећни семестар), студијски програм основних академских студија, 1 час рачунских и 2 часа експерименталних вежби по групи.

7. тачка

Усвојен је предлог Правилника о мерилима за утврђивање висине школарине.

8. тачка

Питања наставе

Продекан за наставу доц. др Зорица Поповић обавестила је чланове Већа да се у III уписном року за упис студената у I годину студија пријавило 9 кандидата. Уколико се сви они и упишу, имаћемо 67 нових студената ове године.

Пријављивање кандидата за упис на мастер студије је почело 19. септембра и трајаће до 4. октобра.

На предлог продекана, Наставно-научно веће је једногласно усвојило листу кандидата пријављених на Конкурс за ангажовање у настави студената докторских и мастер студија.

На предлог Комисије за еквиваленцију, Наставно-научно веће је донело одлуку да се студенти у II годину студија уписују на наставни план по новој акредитацији и усвојило предлог еквиваленције предмета између претходне и нове акредитације за све студијске програме.

Настава у школској 2022/23 години почиње идуће недеље, те је продекан доц. др Зорица Поповић подсетила наставнике да се до краја ове недеље морају завршити сви усмени испити и закључати и предати записници.

После краће дискусије одлучено је да се на следећој седници Већа једна тачка посвети дискусији о могућој стратегији за привлачење више студената који би студирали физику или метеорологију.

Питања науке

Декан Факултета је замолио присутне да се документација за учешће на конкурс **ПРИЗМА** прикупи на време и донесе на потпис.

Питања финансија

Продекан за финансије проф. др Горан Попарић је обавестио чланове Већа да је финансијска ситуација лоша и очекује се даље погоршање. То је пре свега због повећања цена, посебно цене струје. Ректорат Универзитета је у преговорима са Министарством успео да издејствује мало смањење цене струје, али то ће важити само до Нове године.

Продекан је зато замолио да се струја штеди. Ми, као образовна установа, нисмо обухваћени обавезним мерама штедње, али је потребно штедети због високе цене.

Неке институције, као на пример Институт за физику, планирају да у току зиме уведу рад од куће, ради уштеде енергије, али за нас то није могуће, с обзиром да се сви видови наставе морају одржавати уживо.

Продекан је замолио наставнике да буду обазриви приликом ангажовања сарадника и да их ангажују на предметима где је то заиста неопходно, с обзиром да су високи трошкови и њихових хонорара.

Декан Факултета је обавестио чланове Већа да ће после две године паузе због епидемије корона вируса Факултет поново обележити свој Дан. Свечана академија поводом Дана Факултета биће одржана у понедељак 10. октобра у 12 сати.

Декан је такође обавестио чланове Већа да ће се од следећег месеца седнице Већа организовати искључиво уживо у амфитеатру, неће више бити могуће online присуство седници.

Седница је завршена у 12.15 часова.

Београд, 7.10.2022.

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