

ЗАПИСНИК

са V седнице Наставно-научног већа Физичког факултета одржане
у среду 17. фебруара 2010. године

Седници присуствује 51 члан Наставно-научног већа.

Службено одсутни:	доц. др Зоран Борјан доц. др Марија Димитријевић
Оправдано одсутни:	проф. др Душан Филиповић проф. др Мирослава Ункашевић доц. др Владимир Милосављевић мр Весна Дамјановић
Неоправдано одсутни:	проф. др Јагош Пурић проф. др Милорад Кураица проф. др Воја Радовановић доц. др Владимир Миљковић доц. др Ђорђе Спасојевић

Декан Факултета проф. др Љубиша Зековић отворио је седницу у 13:55 часова и
предложио следећи

Дневни ред

1. Усвајање Записника са IV седнице Наставно-научног већа.
2. Усвајање извештаја комисије за оцену испуњености услова и оправданост предложене теме за израду докторске дисертације и одређивање ментора за:
 - a) мр ПРЕДРАГА ИСКРЕНОВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „КОРЕКЦИЈА СИСТЕМАТСКЕ ГРЕШКЕ САМОЗАГРЕВАЊА У ДИОДНОЈ ТЕРМОМЕТРИЈИ“
3. Усвајање извештаја комисије за преглед и оцену докторске дисертације и одређивање Комисије за одбрану дисертације за:
 - a) мр ИВАНУ ЛОНЧАРЕВИЋ, дипломираног физичара, која је предала докторску дисертацију под називом: „НУМЕРИЧКЕ СИМУЛАЦИЈЕ ПРОЦЕСА АДСОРПЦИЈЕ, ДЕСОРПЦИЈЕ И ДИФУЗИЈЕ ЧЕСТИЦА НА ДИСКРЕТНИМ СУПСТРАТИМА“
 - b) мр ПРЕДРАГА КОЛАРЖА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: „КОРЕЛАЦИЈА КОНЦЕНТРАЦИЈЕ НАНОМЕТАРСКИХ ЈОНА, РАДОНА, ОЗОНА И АЕРОСОЛА У ВАЗДУХУ, КАО ФИЗИЧКИХ ПАРАМЕТАРА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ“
4. Усвајање пријављене теме за израду дипломског рада, одређивање руководиоца и комисије за одбрану рада за:
 - a) МИРЈАНУ МАРКОВИЋ, апсолвента физике, смер Општа физика, која је пријавила дипломски рад под називом: „ТЕРМОНУКЛЕАРНИ РЕАКТОРИ“
 - b) САБОЛЧА ФАРАГА, апсолвента физике, смер Физика и основи технике, који је пријавио дипломски рад под називом: „КОНВЕНЦИОНАЛНИ ИЗВОРИ ЕНЕРГИЈЕ“
 - c) ЗОРАНА НЕДЕЉКОВИЋА, апсолвента физике, смер Физика и основи технике, који је пријавио дипломски рад под називом: „ФИСИОНИ НУКЛЕАРНИ РЕАКТОРИ“
 - d) МИОДРАГА СТОЈАНОВИЋА, апсолвента физике, смер Физика и основи технике, који је пријавио дипломски рад под називом: „ПРИМАРНИ ХЕМИЈСКИ ИЗВОРИ СТРУЈЕ“
 - e) ДРАГИШУ ЈАКОВЉЕВИЋА, апсолвента физике, смер Физика и основи технике, који је пријавио дипломски рад под називом: „ТОПЛОТНЕ МАШИНЕ – МОТОРИ СА УНУТРАШЊИМ САГОРЕВАЊЕМ“
 - f) ФИЛИПА МАРИНКОВИЋА, апсолвента физике, смер Примењена физика и информатика, који је пријавио дипломски рад под називом: „ГАМА СПЕКТРОМЕТРИЈСКА МЕРЕЊА РАДИОАКТИВНОСТИ ЗЕМЉИШТА НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА БЕОГРАДА“
 - g) АНЂЕЛКА ОПАЧИЋА, апсолвента физике, смер Физика и основи технике, који је пријавио дипломски рад под називом: „НИКОЛА ТЕСЛА – НАУЧНИК И ИЗУМИТЕЉ“
 - h) ДАНИЈЕЛА ПАРАЂЕНОВИЋА, апсолвента физике, смер Физика и основи технике, који је пријавио дипломски рад под називом: „ФИЗИЧКИ ОСНОВИ САТЕЛИТСКИХ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА“
 - i) МИЛАНА ПЕТРОВА, апсолвента метеорологије, који је пријавио дипломски рад под називом: „НУМЕРИЧКО РЕШАВАЊЕ ЈЕДНАЧИНА ЗА ПЛИТКУ ВОДУ МРІ МЕТОДОМ“Усвајање пријављених тема студената са Програма за дошколовање наставника који раде дипломски рад под руководством проф. др Ивана Аничина и то:
 - j) МИЛИВОЈА БОГДАНОВИЋА, под називом „ОСНОВНЕ ОСОБИНЕ ЈЕЗГАРА“

- k) МАРТЕ ВРАБЕЛ-ТОТ под називом „НУКЛЕАРНА АСТРОФИЗИКА“
 - l) ДРАГАНА ЗУКИЋА под називом „РАДИОАКТИВНИ РАСПАДИ“
 - m) ДРАГАНА КАПЛАРЕВИЋА под називом „ТЕРМОНУКЛЕАРНЕ РЕАКЦИЈЕ“
 - n) БОРЕ КОСТАДИНОВИЋА под називом „АЛФА, БЕТА И ГАМА РАСПАД“
 - o) МИЛОВАНА МИЛАШИНОВИЋА под називом „КВАРКОВИ И ЛЕПТОНИ“
 - p) ЛАДИСЛАВА ПАЛФИЈА под називом „НУКЛЕАРНО ОРУЖИЈЕ“
 - q) ГОРДАНЕ ПАНТИЋ, под називом „ПРИМЕНЕ ЈОНИЗУЈУЋИХ ЗРАЧЕЊА“
 - r) ЗОРАНА СПАСИЋА, под називом „РАДИЈАЦИОНА ХЕМИЈА“
 - s) МИЛАНА СТЕФАНОВИЋА, под називом „НУКЛЕАРНИ РЕАКТОРИ“
 - t) ЉИЉАНЕ СТОЈКОВИЋ, под називом „ЗАШТИТА ОД ЈОНИЗУЈУЋИХ ЗРАЧЕЊЕ“
 - u) СРБЕ СТОШИЋА под називом „ПРИРОДНА И ВЕШТАЧКА РАДИОАКТИВНОСТ“
5. Одређивање комисије за нострификацију дипломе основних студија физике и метеорологије у циљу наставка студија:
- a) МОHSAN SALAH AMARA ELDAKLIJA, који је стекао диплому основних студија физике на Универзитету 7. април, Факултету техничких наука у Ал Завији, Либија
 - b) HALIMU M. SHABAN ELGAMOUDI, која је стекла диплому основних студија физике на Универзитету 7. април, Наставничком факултету у Абу Еси, Либија
 - c) SARU ALI SALEH AL FALAH, која је стекла диплому основних студија физике на Универзитету 7. април, Факултету уметности и науке у Сабрати, Либија
 - d) ESAM MOUSA KHALIFA ATTALIBU, који је стекао диплому основних студија метеорологије на Факултету цивилне авијације и метеорологије у Гхаријану, Либија
6. Питања наставе, науке и финансија
 7. Захтеви за одобрење одсуства
 8. Усвајање извештаја са службених путовања
 9. Дописи и молбе упућене Научно-наставном већу
 10. Обавештења. Текућа питања. Питања и предлози.

Пошто је усвојен предложени дневни ред, прешло се на

1. тачку

Усвојен је Записник са IV седнице Наставно-научног већа.

2. тачка

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

- a) мр ПРЕДРАГА ИСКРЕНОВИЋА, дипломираног физичара, који је пријавио докторску дисертацију под називом: „КОРЕКЦИЈА СИСТЕМАТСКЕ ГРЕШКЕ САМОЗАГРЕВАЊА У ДИОДНОЈ ТЕРМОМЕТРИЈИ“
 Ментор: проф. др Милорад Кураица

3. тачка

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

- a) мр ИВАНУ ЛОНЧАРЕВИЋ, дипломираног физичара, која је предала докторску дисертацију под називом: „НУМЕРИЧКЕ СИМУЛАЦИЈЕ ПРОЦЕСА АДСОРПЦИЈЕ, ДЕСОРПЦИЈЕ И ДИФУЗИЈЕ ЧЕСТИЦА НА ДИСКРЕТНИМ СУПСТРАТИМА“
 Комисија: др Љуба Будимски-Петковић, ванредни професор ФТН Нови Сад
 др Милан Кнежевић, редовни професор
 др Сунчица Елезовић-Хаџић, ванредни професор
 др Слободан Врховац, научни саветник ИФ
- b) мр ПРЕДРАГА КОЛАРЖА, дипломираног физичара, који је предао докторску дисертацију под називом: „КОРЕЛАЦИЈА КОНЦЕНТРАЦИЈЕ НАНОМЕТАРСКИХ ЈОНА, РАДОНА, ОЗОНА И АЕРОСОЛА У ВАЗДУХУ, КАО ФИЗИЧКИХ ПАРАМЕТАРА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ“

*Комисија: др Стеван Ђениже, редовни професор
др Мирјана Тасић, научни саветник ИФ
др Драгољуб Белић, редовни професор
др Братислав Маринковић, научни саветник ИФ*

4. тачка

Усвојена је пријављена тема за израду дипломског рада, одређен руководилац и комисија за одбрану рада за:

- a) МИРЈАНУ МАРКОВИЋ, апсолвента физике, смер Општа физика, која је пријавила дипломски рад под називом: „ТЕРМОНУКЛЕАРНИ РЕАКТОРИ“
*Комисија: проф. др Јован Пузовић, руководилац рада
проф. др Драгомир Крпић
Михаило Савић*
- b) САБОЛЧА ФАРАГА, апсолвента физике, смер Физика и основи технике, који је пријавио дипломски рад под називом: „КОНВЕНЦИОНАЛНИ ИЗВОРИ ЕНЕРГИЈЕ“
*Комисија: доц. др Андријана Жекић, руководилац рада
проф. др Мићо Митровић
доц. др Душан Поповић*
- c) ЗОРАНА НЕДЕЉКОВИЋА, апсолвента физике, смер Физика и основи технике, који је пријавио дипломски рад под називом: „ФИСИОНИ НУКЛЕАРНИ РЕАКТОРИ“
*Комисија: доц. др Андријана Жекић, руководилац рада
проф. др Мићо Митровић
доц. др Душан Поповић*
- d) МИОДРАГА СТОЈАНОВИЋА, апсолвента физике, смер Физика и основи технике, који је пријавио дипломски рад под називом: „ПРИМАРНИ ХЕМИЈСКИ ИЗВОРИ СТРУЈЕ“
*Комисија: доц. др Андријана Жекић, руководилац рада
проф. др Мићо Митровић
доц. др Душан Поповић*
- e) ДРАГИШУ ЈАКОВЉЕВИЋА, апсолвента физике, смер Физика и основи технике, који је пријавио дипломски рад под називом: „ТОПЛОТНЕ МАШИНЕ – МОТОРИ СА УНУТРАШЊИМ САГОРЕВАЊЕМ“
*Комисија: доц. др Андријана Жекић, руководилац рада
доц. др Горан Попарић
доц. др Душан Поповић*
- f) ФИЛИПА МАРИНКОВИЋА, апсолвента физике, смер Примењена физика и информатика, који је пријавио дипломски рад под називом: „ГАМА СПЕКТРОМЕТРИЈСКА МЕРЕЊА РАДИОАКТИВНОСТИ ЗЕМЉИШТА НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА БЕОГРАДА“
*Комисија: проф. др Иван Аничин, руководилац рада
проф. др Јован Пузовић
мр Милутин Јевремовић*
- g) АНЂЕЛКА ОПАЧИЋА, апсолвента физике, смер Физика и основи технике, који је пријавио дипломски рад под називом: „НИКОЛА ТЕСЛА – НАУЧНИК И ИЗУМИТЕЉ“
*Комисија: доц. др Андријана Жекић, руководилац рада
проф. др Мићо Митровић*

доц. др Душан Поповић

- h) ДАНИЈЕЛА ПАРАЂЕНОВИЋА, апсолвента физике, смер Физика и основи технике, који је пријавио дипломски рад под називом: „ФИЗИЧКИ ОСНОВИ САТЕЛИТСКИХ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА“
Комисија: доц. др Горан Попарић, руководилац рада
доц. др Зоран Николић
доц. др Стеван Стојадиновић
- i) МИЛАНА ПЕТРОВА, апсолвента метеорологије, који је пријавио дипломски рад под називом: „НУМЕРИЧКО РЕШАВАЊЕ ЈЕДНАЧИНА ЗА ПЛИТКУ ВОДУ МРІ МЕТОДОМ“
Комисија: проф. др Боровој Рајковић, руководилац рада
доц. др Ивана Тошић
мр Владимир Ђурђевић

Усвојене су пријављене тема за израду дипломског рада студентима са Програма за дошколовање који раде дипломски рад под руководством проф. др Ивана Аничина и одређена комисија за одбрану рада за:

- j) МИЛИВОЈА БОГДАНОВИЋА, под називом „ОСНОВНЕ ОСОБИНЕ ЈЕЗГАРА“
k) МАРТЕ ВРАБЕЛ-ТОТ под називом „НУКЛЕАРНА АСТРОФИЗИКА“
l) ДРАГАНА ЗУКИЋА под називом „РАДИОАКТИВНИ РАСПАДИ“
m) ДРАГАНА КАПЛАРЕВИЋА под називом „ТЕРМОНУКЛЕАРНЕ РЕАКЦИЈЕ“
n) БОРЕ КОСТАДИНОВИЋА под називом „АЛФА, БЕТА И ГАМА РАСПАД“
o) МИЛОВАНА МИЛАШИНОВИЋА под називом „КВАРКОВИ И ЛЕПТОНИ“
p) ЛАДИСЛАВА ПАЛФИЈА под називом „НУКЛЕАРНО ОРУЖИЈЕ“
q) ГОРДАНЕ ПАНТИЋ, под називом „ПРИМЕНЕ ЈОНИЗУЈУЋИХ ЗРАЧЕЊА“
r) ЗОРАНА СПАСИЋА, под називом „РАДИЈАЦИОНА ХЕМИЈА“
s) МИЛАНА СТЕФАНОВИЋА, под називом „НУКЛЕАРНИ РЕАКТОРИ“
t) ЉИЉАНЕ СТОЈКОВИЋ, под називом „ЗАШТИТА ОД ЈОНИЗУЈУЋИХ ЗРАЧЕЊЕ“
u) СРБЕ СТОШИЋА под називом „ПРИРОДНА И ВЕШТАЧКА РАДИОАКТИВНОСТ“

Комисија: проф. др Иван Аничин, руководилац рада
проф. др Драгомир Крпић
мр Весна Дамјановић

5. тачка

Одређена је комисија за нострификацију дипломе основних студија физике и метеорологије у циљу наставка студија за:

- a) MOHSAN SALAH AMARA ELDAKLIJA, који је стекао диплому основних студија физике на Универзитету 7. април, Факултету техничких наука у Ал Завији, Либија
Комисија: доц. др Иван Дојчиновић
доц. др Горан Попарић
- b) HALIMU M. SHABAN ELGAMOUDI, која је стекла диплому основних студија физике на Универзитету 7. април, Наставничком факултету у Абу Еси, Либија
Комисија: доц. др Иван Дојчиновић
доц. др Горан Попарић
- c) SARU ALI SALEH AL FALAH, која је стекла диплому основних студија физике на Универзитету 7. април, Факултету уметности и науке у Сабрати, Либија
Комисија: доц. др Иван Дојчиновић

доц. др Горан Попарић

- d) ESAM MOUSA KHALIFA ATTALIBU, који је стекао диплому основних студија метеорологије на Факултету цивилне авијације и метеорологије у Гхаријану, Либија

Комисија: проф. др Лазар Лазић

доц. др Иван Дојчиновић

6. тачка

У вези са питањима наставе продекан за наставу доц. др Иван Дојчиновић је подсетио чланове Већа да сви усмени испити треба да се заврше до краја недеље, с обзиром да је почела настава у летњем семестру.

Такође је замолио наставнике да му доставе теме за истраживачки рад студената, односно израду пројекта/семинарског рада који студенти четврте године студија раде уместо дипломског рада.

Проф. др Јаблан Дојчиловић је скренуо пажњу наставницима да теме за израду дипломских радова не би требало да се понављају.

У вези са питањима финансија, продекан за финансије проф. др Јаблан Дојчиловић обавестио је чланове Већа да је уплаћена наука за јануар месец.

7. тачка

Декан Факултета проф. др Љубиша Зековић обавестио је чланове Већа да је, због болести проф. др Душана Филиповића, услед чега му је и одобрен слободан семестар, донео одлуку да га у настави на Програму за дошколовање наставника замени проф. др Стеван Ђениже. Научно-наставно веће је једногласно подржало ову одлуку декана.

Београд, 23.2.2010.

ДЕКАН ФИЗИЧКОГ ФАКУЛТЕТА
Проф. др Љубиша Зековић, с.р.