

Z A P I S N I K

sa IX sednice Naučno-nastavnog veća Fizičkog fakulteta održane u sredu
17. juna 2009. godine u 13 časova u fizičkom amfiteatru

Sednici prisustvuje 48 članova Naučno-nastavnog veća.

Službeno odsutni: prof. dr Milan Damnjanović
prof. dr Maja Burić
prof. dr Ivanka Milošević
prof. dr Jagoš Purić
prof. dr Ljubiša Zeković
prof. dr Milorad Kuraica
prof. dr Tatjana Vuković
doc. dr Edib Dobardžić
doc. dr Božidar Nikolić
doc. dr Bratislav Obradović
mr Saša Dmitrović
mr Slavica Maletić

Opravdano odsutni: mr Predrag Iskrenović
mr Nikola Šišović

Neopravdano odsutni: prof. dr Dragoljub Belić
prof. dr Stevan Djeniže
prof. dr Dušan Filipović
prof. dr Mićo Mitrović
doc. dr Zoran Borjan
doc. dr Marija Dimitrijević
doc. dr Bečko Kasalica
doc. dr Đorđe Spasojević
doc. dr Stevan Stojadinović
dr Vladimir Miljković

U odsustvu dekana, sednicu je u 13:15 časova otvorio prodekan za finansije prof. dr Jablan Dojčilović i predložio sledeći

D n e v n i r e d

1. Usvajanje Zapisnika sa VIII sednice Naučno-nastavnog veća.
2. Utvrđivanje predloga za izbor direktora insitututa.
3. Kadrovski plan za 2010. godinu.
4. Usvajanje Izveštaja Komisije za ocenu ispunjenosti uslova i opravdanost predložene teme za izradu doktorske disertacije i odredjivanje mentora za:
 - a) mr DEJANA JOKOVIĆA, diplomiranog fizičara, koji je prijavio doktorsku disertaciju pod nazivom: „DETEKCIJA I SPEKTROSKOPIJA MIONA IZ KOSMIČKOG ZRAČENJA PLASTIČNIM SCINTILACIONIM DETEKTORIMA“
5. Odredjivanje Komisije za nostrifikaciju doktorske diplome koju je Vladimir Damljanović stekao na Fakultetu za matematiku i fiziku Univerziteta u Štutgartu (Nemačka) odbranom doktorske disertacije pod nazivom: „Studija Ramanovog raspršivanja, magnetizacije i magnetotransporta $\text{SrFeO}_{3-\delta}$, $\text{Sr}_3\text{Fe}_2\text{O}_{7-\delta}$ i CaFeO_3 “

6. Usvajanje Izveštaja Komisije za nostrifikaciju doktorske diplome i to:
 - a) doktorske diplome koju je Milovan Šuvakov stekao na Medjunarodnoj školi za postdiplomske studije Instituta „Jožef Štefan“ u Ljubljani (Slovenija) odbranom doktorske disertacije pod nazivom: „Mrežni modeli samouredjenih funkcionalnih materijala“
 - b) doktorske diplome koju je Jovan Milošević stekao na Ruprecht-Karls-Universität u Hajdlbergu (Nemačka), odbranom doktorske disertacije pod nazivom: „Istraživanje azimutalnih asimetrija u raspodeli naelektrisanih i stranih čestica na CERES-u“
7. Odredjivanje Komisije za pregled i ocenu magistarske teze za:
 - a) ANU VUKOVIĆ, diplomiranog meteorologa, koja je predala magistarsku tezu pod nazivom: „VERIFIKACIJA VIŠESLOJNOG MODELA ZA PROGNOZU TEMPERATURE I VLAŽNOSTI TLA“
8. Usvajanje prijavljene teme za izradu diplomskog rada, odredjivanje rukovodioca i komisije za odbranu rada za:
 - a) BOJANA KAŠIĆA, absolventa meteorologije, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „MODELIRANJE TRANSPORTA ZAGAĐENJA U ATMOSFERI“
 - b) DANICU RAJIĆ, absolventa meteorologije, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „RAČUNANJE PROGNOZE VREMENA“
 - c) DRAGANA LATINOVIĆA, absolventa meteorologije, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „POREĐENJE METODA ZA ASIMILACIJU PODATAKA“
 - d) VALERIJU KUŽELKO, absolventa meteorologije, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „METEOROLOŠKI FAKTORI KVALITETA VAZDUHA“
 - e) NATAŠU TRIFUNOVIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i hemija, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „PETAR MATAVULJ (1892-1948) PROFESOR HEMIJE“
 - f) LJILJANU LAZAREVIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i hemija, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „PROBLEMATIKA KISELIH KIŠA“
 - g) MARIJE VIDOJKOVIĆ, absolventa fizike, smer Opšta fizika, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „ZRAČENJE U MOBILNOJ TELEFONIJI“
 - h) SILVIJE DUBLJEVIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „GASOVI STAKLENE BAŠTE“
 - i) DANIJELA BAROVIĆA, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „PRIMENA MULTIMEDIJA U NASTAVI FIZIKE“
 - j) RADICU BIŠEVAC-TOMAŠEVIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „FURIJEOVA ANALIZA ZVUČNOG SIGNALA“
9. Razmatranje predloga katedara Instituta za meteorologiju u vezi sa raspisivanjem konkursa za izbor:
 - a) jednog docenta za užu naučnu oblast Fizika oblaka
 - b) jednog asistenta za užu naučnu oblast Sinoptička meteorologija
10. Usvajanje izveštaja Komisije za izbor nastavnika Fizičkog fakulteta i to:
 - a) jednog redovnog profesora za užu naučnu oblast Nuklearna fizika za nastavu na doktorskim studijama fizike (izbor dr Petra Adžića)
 - b) jednog vanrednog profesora za užu naučnu oblast Fizika kondenzovane materije (reizbor dr Lazara Novakovića)
11. Pokretanje postupka za izbor prof. dr Miće Mitrovića u zvanje naučni savetnik.
12. Razmatranje dopisa Poljoprivrednog fakulteta Univerziteta u Beogradu u vezi sa davanjem saglasnosti na izbor MIRJAM VUJADINOVIĆ u zvanje saradnika u nastavi za užu naučnu oblast Meteorologija.
13. Odobravanje prijavljivanja projekta bilateralne saradnje između Fizičkog fakulteta i Tehnološko-metalurškog fakulteta Univerziteta u Beogradu sa Univerzitetom u Ljubljani.
14. Donošenje odluke o organizaciji međunarodne konferencije „25th Summer School and International Symposium on the Physics of Ionized Gases“ – SPIG, koja će se održati avgusta 2010. godine.
15. Odredjivanje komisije za prijemni ispit.
16. Pitanja nastave, nauke i finansija.
17. Zahtevi za odobrenje odsustva

18. Usvajanje izveštaja sa službenih putovanja.
19. Dopisi i molbe upućene Naučno-nastavnom veću
20. Obaveštenja. Tekuća pitanja. Pitanja i predlozi.

Pošto je usvojen predloženi Dnevni red, prešlo se na

1. tačku

Nakon primedbe prof. dr Lazara Novakovića, Naučno-nastavno veće je donelo odluku da se iz Zapisnika sa VIII sednice Naučno-nastavnog veća, iz tačke 10, a u vezi sa načinom glasanja prilikom izbora u zvanje nastavnika, izbriše konstatacija da se odluka donosi na period od godinu dana.

Prof. dr Jablan Dojčilović je takodje imao primedbu na Zapisnik sa prethodne sednice i to na tačku 3 koja se odnosi na utvrđivanje predloga za izbor dekana. Naime, podaci Izborne komisije o broju glasova ne slažu se brojem prisutnih članova Veća. Doneta je odluka da se ispita gde je došlo do greške i da se greška ispravi.

Sa ove dve primedbe, Zapisnik sa VIII sednice Naučno-nastavnog veća je usvojen.

2. tačka

Naučno-nastavno veće je javnim glasanjem svih prisutnih članova Veća utvrdilo predlog Savetu Fakulteta za izbor direktora instituta i to:

- za direktora Instituta za fiziku predložen je prof. dr Aleksandar Srećković
- za direktora Instituta za meteorologiju predložen je prof. dr Lazar Lazić

3. tačka

Povodom usvajanja Kadrovskeg plana za 2010. godinu, prof. dr Jablan Dojčilović je upoznao članove Veća sa glavnim odrednicama Plana. Ranijih godina se planirano zapošljavanje novih kadrova iskazivalo kroz finansijski plan za sledeću godinu, međjutim sada smo u obavezi da za kadrovska pitanja donosimo poseban plan. Planom za 2010. godinu predvidjeno je zapošljavanje 2 saradnika u nastavi, 6 asistenata, 1 naučnog sekretara, 1 administratora mreže, 1 redovnog profesora i 1 vanrednog profesora. Takodje se predvidja da će po jedan redovni i vanredni profesor sledeće godine otići u penziju.

Kadrovski plan nije obavezujući u smislu da se iduće godine mora zaposliti predvidjeni broj kadrova, već se ne bi mogli zapošljavati novi kadrovi da planom nisu predvidjeni.

Kadrovski plan za 2010. godinu je jednoglasno usvojen.

4. tačka

Usvojen je Izveštaj Komisije za ocenu ispunjenosti uslova i opravdanost predložene teme za izradu doktorske disertacije i odredjen mentor za:

- a) mr DEJANA JOKOVIĆA, diplomiranog fizičara, koji je prijavio doktorsku disertaciju pod nazivom: „DETEKCIJA I SPEKTROSKOPIJA

MIONA IZ KOSMIČKOG ZRAČENJA PLASTIČNIM
SCINTILACIONIM DETEKTORIMA“

Mentor: dr Jovan Puzović, vanredni profesor

5. tačka

Odredjena je Komisija za nostrifikaciju doktorske diplome koju je Vladimir Damljanović stekao na Fakultetu za matematiku i fiziku Univerziteta u Štuttgartu (Nemačka) odbranom doktorske disertacije pod nazivom: „Studija Ramanovog raspršivanja, magnetizacije i magnetotransporta $\text{SrFeO}_{3-\delta}$, $\text{Sr}_3\text{Fe}_2\text{O}_{7-\delta}$ i CaFeO_3 “

Komisija: dr Zoran Radović, redovni profesor

dr Đorđe Spasojević, docent

6. tačka

Usvojen je Izveštaj Komisije za nostrifikaciju doktorske diplome i to:

- a) doktorske diplome koju je Milovan Šuvakov stekao na Međunarodnoj školi za postdiplomske studije Instituta „Jožef Štefan“ u Ljubljani (Slovenija) odbranom doktorske disertacije pod nazivom: „Mrežni modeli samouredjenih funkcionalnih materijala“
- b) doktorske diplome koju je Jovan Milošević stekao na Ruprecht-Karls- Univerzitetu u Hajdlbergu (Nemačka), odbranom doktorske disertacije pod nazivom: „Istraživanje azimutalnih asimetrija u raspodeli naelektrisanih i stranih čestica na CERES-u“

7. tačka

Odredjena je Komisija za pregled i ocenu magistarske teze za:

- a) ANU VUKOVIĆ, diplomiranog meteorologa, koja je predala magistarsku tezu pod nazivom: „VERIFIKACIJA VIŠESLOJNOG MODELA ZA PROGNOZU TEMPERATURE I VLAŽNOSTI TLA“

Komisija: dr Borivoj Rajković, vanredni profesor

dr Miroslava Unkašević, redovni profesor

dr Mirjana Ruml, docent Poljoprivrednog fakulteta

8. tačka

Usvojena je prijavljena tema za izradu diplomskog rada, odredjen rukovodilac i komisija za odbranu rada za:

- a) BOJANA KAŠIĆA, apsolutna meteorologije, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „MODELIRANJE TRANSPORTA ZAGAĐENJA U ATMOSFERI“

Rukovodilac: dr Lazar Lazić, vanredni profesor

Komisija: dr Lazar Lazić, vanredni profesor

dr Borivoj Rajković, vanredni profesor

mr Vladimir Đurđević, asistent

- b) DANICU RAJIĆ, absolventa meteorologije, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „RAČUNANJE PROGNOZE VREMENA“
Rukovodilac: dr Lazar Lazić, vanredni profesor
Komisija: dr Lazar Lazić, vanredni profesor
dr Borivoj Rajković, vanredni profesor
mr Vladimir Đurđević, asistent
- c) DRAGANA LATINOVIĆA, absolventa meteorologije, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „POREĐENJE METODA ZA ASIMILACIJU PODATAKA“
Rukovodilac: dr Borivoj Rajković, vanredni profesor
Komisija: dr Borivoj Rajković, vanredni profesor
dr Lazar Lazić, vanredni profesor
mr Katarina Veljović, asistent
- d) VALERIJU KUŽELKO, absolventa meteorologije, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „METEOROLOŠKI FAKTORI KVALITETA VAZDUHA“
Rukovodilac: dr Ivana Tošić, docent
Komisija: dr Ivana Tošić, docent
dr Miroslava Unkašević, redovni profesor
mr Katarina Veljović, asistent
- e) NATAŠU TRIFUNOVIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i hemija, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „PETAR MATAVULJ (1892-1948) PROFESOR HEMIJE“
Rukovodilac: dr Snežana Bojović, redovni profesor
Komisija: dr Snežana Bojović, redovni profesor
dr Dragica Trivic, vanredni profesor
dr Andrijana Žekić, docent
- f) LJILJANU LAZAREVIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i hemija, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „PROBLEMATIKA KISELIH KIŠA“
Rukovodilac: dr Dragoljub Belić, redovni profesor
Komisija: dr Dragoljub Belić, redovni profesor
dr Goran Poparić, docent
mr Miroslav Ristić, asistent
- g) MARIJE VIDOJKOVIĆ, absolventa fizike, smer Opšta fizika, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „ZRAČENJE U MOBILNOJ TELEFONJI“
Rukovodilac: dr Goran Poparić, docent
Komisija: dr Goran Poparić, docent
dr Dragoljub Belić, redovni profesor
dr Andrijana Žekić, docent

- h) SILVIJE DUBLJEVIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „GASOVI STAKLENE BAŠTE“
Rukovodilac: dr Dragoljub Belić, redovni profesor
Komisija: dr Dragoljub Belić, redovni profesor
dr Goran Poparić, docent
mr Miroslav Ristić, asistent
- i) DANIJELA BAROVIĆA, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „PRIMENA MULTIMEDIJA U NASTAVI FIZIKE“
Rukovodilac: dr Goran Poparić, docent
Komisija: dr Goran Poparić, docent
dr Tatjana Vuković, vanredni profesor
dr Andrijana Žekić, docent
- j) RADICU BIŠEVAC-TOMAŠEVIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „FURIJEOVA ANALIZA ZVUČNOG SIGNALA“
Rukovodilac: dr Goran Poparić, docent
Komisija: dr Goran Poparić, docent
dr Zoran Nikolić, docent
dr Andrijana Žekić, docent

9. tačka

Na predlog katedara Instituta za meteorologiju doneta je odluka da se raspiše konkurs za izbor:

- a) jednog docenta za užu naučnu oblast Fizika oblaka
Komisija: dr Mladjen Ćurić, redovni profesor
dr Dejan Janc, vanredni profesor
dr Đuro Radinović, redovni profesor u penziji
- b) jednog asistenta za užu naučnu oblast Sinoptička meteorologija
Komisija: dr Lazar Lazić, vanredni profesor
dr Borivoj Rajković, vanredni profesor
dr Đuro Radinović, redovni profesor u penziji

10. tačka

Predsedavajući sednice, prof. dr Jablan Dojčilović konstatovao je da ne postoji dvotrećinski kvorum za izbor jednog redovnog profesora za užu naučnu oblast Nuklearna fizika za nastavu na doktorskim studijama fizike, kao ni za izbor jednog vanrednog profesora za užu naučnu oblast Fizika kondenzovane materije, te se ova tačka odlažu za narednu sednicu Nastavno-naučnog veća.

11. tačka

Pokrenut je postupak za izbor prof. dr Miće Mitrovića u zvanje naučni savetnik.

*Komisija: prof. dr Ljubiša Zeković
 prof. dr Jablan Dojčilović
 dr Vojislav Spasojević*

12. tačka

Povodom dopisa Poljoprivrednog fakulteta Univerziteta u Beogradu, Naučno-nastavno veće je DALO SAGLASNOST na izbor MIRJAM VUJADINOVIĆ u zvanje saradnika u nastavi za užu naučnu oblast Meteorologija.

13. tačka

Naučno-nastavno veće je dalo podršku projektu bilateralne saradnje između Fizičkog fakulteta i Tehnološko-metalurškog fakulteta Univerziteta u Beogradu sa Univerzitetom u Ljubljani.

Takodje je načelno podržana sva buduća saradnja sa inostranim nastavnim i naučnim institucijama.

14. tačka

Naučno-nastavno veće je donelo odluku o organizaciji međunarodne konferencije „25th Summer School and International Symposium on the Physics of Ionized Gases“ – SPIG, koja će se održati avgusta 2010. godine.

15. tačka

Povodom upisa brucoša školske 2009/2010 godine, gde u prvom upisnom roku posle dužeg vremena ne organizujemo prijemi sa Elektrotehničkim fakultetom, Naučno-nastavno veće je imenovalo Upisnu komisiju u sastavu:

*Komisija: doc. dr Goran Poparić
 prof. dr Lazar Lazić
 prof. dr Tatjana Vuković
 doc. dr Ivan Dojčinović
 Zoran Popović*

16. tačka

U vezi sa molbom jednog broja studenata, Naučno-nastavno veće je odobrilo produžetak roka za polaganje usmenih delova ispita do 15. jula 2009. godine, kao i izdavanje studentima potvrda o tome, u cilju regulisanja plaćanja studentskih domova.

Što se tiče odbrana doktorskih disertacija, magistarskih teza i diplomskih radova, moguće ih je zakazivati do 10. jula 2009. godine. Stručne službe će raditi do 17. jula.

Prodekan za finansije je obavestio članove Veća da su stigli aneksi ugovora o projektima za period od narednih 6 meseci. Honorari za maj mesec su uplaćeni na račune istraživača na projektima.

17. tačka

Naučno-nastavno veće je odobrilo plaćena odsustva:

- a) prof. dr Zoranu Radoviću u periodu od 6. jula do 11. septembra 2009. godine radi odlaska u LPS Univerzitet Paris Sud (Francuska) i Brookhaven National Laboratory (SAD)
- b) prof. dr Maji Burić u periodu od 1. avgusta do 6. septembra 2009. godine radi odlaska u Albert-Einstein Institut za gravitaciju u Potsdamu (Nemačka)
- c) prof. dr Jagošu Puriću i doc. dr Ivanu Dojčinoviću u periodu od 30. avgusta do 4. septembra 2009. godine radi učestvovanja na konferenciji „The 7th International Symposium on Applied Plasma Science“ koja se održava u Hamburgu (Nemačka)
- d) mr Zorici Popović i mr Slavici Maletić u periodu od 8. do 14. septembra 2009. godine radi odlaska na konferenciju BPU-7 koja se održava u Alexandropolusu (Grčka)
- e) dr Dušanu Popoviću u periodu od 15. do 27. septembra 2009. godine radi učestvovanja na konferenciji „31st International Symposium on Dry Process“ koja se održava u Busanu (Južna Koreja)
- f) doc. dr Vladimiru Milosavljeviću u periodu od 12. do 23. oktobra 2009. godine radi učešća na konferenciji „62th GEC“ koja se održava u Saratoga Springsu (SAD)

18. tačka

Naučno-nastavno veće je usvojilo izveštaj sa službenog putovanja mr Katarine Veljović koja je u periodu od 4. do 8. maja 2009. godine učestvovala u radu konferencije „2nd Lund Regional-scale Climate Modelling Workshop: 21st Century Challenges in Regional-scale Climate Modelling“ koja je održana u Lundu (Švedska).

Sednica je završena u 14:10 časova.

Beograd, 22.6.2009.

PRODEKAN FIZIČKOG FAKULTETA

Prof. dr Jablan Dojčilović, s.r.