

ZAPISNIK

sa XI sednice Naučno-nastavnog veća Fizičkog fakulteta Univerziteta u Beogradu
održane u sredu 4. jula 2007. godine

Sednici prisustvuje 39 članova Naučno-nastavnog veća.

Službeno odsutni: prof. dr Mladjen Ćurić
prof. dr Voja Radovanović
prof. dr Zoran Radović
prof. dr Jovan Puzović
prof. dr Goran Škoro
doc. dr Marija Dimitrijević
doc. dr Ivan Videnović

Opravdano odsutni: prof. dr Milošević Ivanka
prof. dr Lazar Lazić
doc. dr Edib Dobardžić
doc. dr Milorad Kuraica
doc. dr Vladan Vučković
dr Ivan Dojčinović
dr Bradislav Obradović
mr Katarina Veljović

Neopravdano odsutni: prof. dr Ivan Aničin
prof. dr Dragoljub Belić
prof. dr Stevan Djeniže
prof. dr Jagoš Purić
prof. dr Maja Burić
prof. dr Borivoj Rajković
doc. dr Ivan Belča
doc. dr Ilija Marić
dr Vladimir Miljković
dr Dušan Popović
mr Saša Dmitrović
mr Predrag Iskrenović
mr Slobodanka Kalezić
mr Dragan Redžić

Dekan Fakulteta prof. dr Ljubiša Zeković otvorio je sednicu u 11:20 časova i predložio sledeći

Dnevni red

1. Usvajanje Zapisnika sa X sednice Naučno-nastavnog veća.
2. Usvajanje Izveštaja Komisije za pregled i ocenu doktorske disertacije i odredjivanje Komisije za odbranu disertacije za:
 - a) mr DALIBORA ČEVIZOVIĆA, diplomiranog fizičara, koji je predao doktorsku disertaciju pod nazivom: «UTICAJ EFEKTA MALOG POLARONA NA OSCILATORNE I ELEKTRONSKE OSOBINE JEDNODIMENZIONALNIH MOLEKULARNIH LANACA»
3. Odredjivanje Komisije za nostrifikaciju doktorske diplome koju je MAJA KUZMANOSKI, diplomirani fizičar, stekla na Univerzitetu Novi Južni Vels u Sidneju (Australija) odbranom doktorske disertacije pod nazivom: «Fizička i optička svojstva aerosola u eksperimentalnim kampanjama»

4. Usvajanje Izveštaja Komisije za pregled i ocenu magistarske teze i odredjivanje Komisije za odbranu teze za:
 - a) MILENU MAJKIĆ, diplomiranog fizičara, koja je predala magistarsku tezu pod nazivom: «VREMENSKI SIMETRIZOVAN MODEL NEUTRALIZACIJE VIŠESTRUKO NAELEKTRISANIH SPORIH JONA PRI INTERAKCIJI SA POVRŠINOM ČVRSTOG TELA»
5. Usvajanje prijavljene teme za odbranu diplomskog rada, odredjivanje rukovodioca i Komisije za odbranu rada za:
 - a) MILANA RADONJIĆA, absolventa fizike, smer Teorijska i eksperimentalna fizika, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «KVANTNI HOLOV EFEKAT U GRAFENU»
 - b) MIROSLAVA POPOVIĆA, absolventa fizike, smer Teorijska i eksperimentalna fizika, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «PRIMENA HOLOGRAFSKE INTERFEROMETRIJE U ISPITIVANJU DEFORMACIJA BIOLOŠKIH TKIVA»
 - c) OLIVERU STANOJEVIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i hemija, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «EKSPERIMENTALNA PODRŠKA OSTVARIVANJU OSNOVNIH CILJEVA UČENJA HEMIJE U OSNOVNOJ ŠKOLI»
 - d) ALEKSANDRA TOMOVIĆA, absolventa fizike, smer Teorijska i eksperimentalna fizika, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «EVIDENCIJA O OSCILACIJAMA SOLARNIH NEUTRINA»
 - e) NIKOLU VASILJEVIĆA, absolventa fizike, smer Teorijska i eksperimentalna fizika, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «TALIJUMSKI DETEKTOR SOLARNIH NEUTRINA»
6. Razmatranje Izveštaja Komisije za izbor nastavnika Fizičkog fakulteta i to docenta za užu naučnu oblast Fizika kondenzovane materije.
7. Razmatranje zahteva Poljoprivrednog fakulteta Univerziteta u Beogradu u vezi sa davanjem saglasnosti na izbor ANE VUKOVIĆ u zvanje saradnika u nastavi za užu naučnu oblast Meteorologija.
8. Razmatranje predloga Pravilnika za izbor u zvanja nastavnika i saradnika.
9. Pitanja nastave, nauke i finansija
10. Zahtevi za odobrenje odsustva:
 - a) mr Vladimira Djurdjevića
 - b) prof. dr Nikole Konjevića
 - c) mr Nikole Šišovića
 - d) prof. dr Jagoša Purića i dr Ivana Dojčinovića
11. Usvajanje izveštaja sa službenih putovanja
 - a) doc. dr Vladimira Milosavljevića i dr Dušana Popovića
12. Dopisi i molbe upućene Naučno-nastavnom veću
13. Obaveštenja. Tekuća pitanja. Pitanja i predlozi.

Pošto je usvojen predloženi Dnevni red, prešlo se na

1. tačku

Usvojen je Zapisnik sa X sednice Naučno-nastavnog veća Fizičkog fakulteta.

2. tačka

Usvojen je Izveštaj Komisije za pregled i ocenu doktorske disertacije i odredjena Komisija za odbranu disertacije za:

- a) mr DALIBORA ČEVIZOVIĆA, diplomiranog fizičara, koji je predao doktorsku disertaciju pod nazivom: «UTICAJ EFEKTA MALOG

POLARONA NA OSCILATORNE I ELEKTRONSKE OSOBINE
JEDNODIMENZIONALNIH MOLEKULARNIH LANACA»

*Komisija: dr Zoran Ivić
prof. dr Sava Milošević
prof. dr Milan Knežević
prof. dr Sunčica Elezović-Hadžić*

3. tačka

Odredjena je Komisija za nostrifikaciju doktorske diplome koju je MAJA KUZMANOSKI, diplomirani fizičar, stekla na Univerzitetu Novi Južni Vels u Sidneju (Australija) odbranom doktorske disertacije pod nazivom: «Fizička i optička svojstva aerosola u eksperimentalnim kampanjama»

*Komisija: prof. dr Dragoljub Belić
prof. dr Mladjen Ćurić*

4. tačka

Usvojen je Izveštaj Komisije za pregled i ocenu magistarske teze i odredjena Komisija za odbranu teze za:

- a) MILENU MAJKIĆ, diplomiranog fizičara, koja je predala magistarsku tezu pod nazivom: «VREMENSKI SIMETRIZOVAN MODEL NEUTRALIZACIJE VIŠESTRUKO NAELEKTRISANIH SPORIH JONA PRI INTERAKCIJI SA POVRŠINOM ČVRSTOG TELA»

*Komisija: prof. dr Nataša Nedeljković
prof. dr Dušan Filipović
dr Tasko Grozdanov*

5. tačka

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

- a) MILANA RADONJIĆA, apsoluta fizike, smer Teorijska i eksperimentalna fizika, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «KVANTNI HOLOV EFEKAT U GRAFENU»

*Rukovodilac: dr Milica Milovanović
Komisija: dr Milica Milovanović
prof. dr Zoran Radović
prof. dr Milan Damnjanović*

- b) MIROSLAVA POPOVIĆA, apsoluta fizike, smer Teorijska i eksperimentalna fizika, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «PRIMENA HOLOGRAFSKE INTERFEROMETRIJE U ISPITIVANJU DEFORMACIJA BIOLOŠKIH TKIVA»

*Rukovodilac: dr Dejan Pantelić
Komisija: dr Dejan Pantelić*

*doc. dr Milorad Kuraica
dr Bratislav Obradović*

- c) OLIVERU STANOJEVIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i hemija, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «EKSPERIMENTALNA PODRŠKA OSTVARIVANJU OSNOVNIH CILJEVA UČENJA HEMIJE U OSNOVNOJ ŠKOLI»

*Rukovodilac: prof. dr Dragica Trivić
Komisija: prof. dr Dragica Trivić
prof. dr Snežana Bojović
doc. dr Dušan Mihajlović*

- d) ALEKSANDRA TOMOVIĆA, absolventa fizike, smer Teorijska i eksperimentalna fizika, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «EVIDENCIJA O OSCILACIJAMA SOLARNIH NEUTRINA»

*Rukovodilac: prof. dr Ivan Aničin
Komisija: prof. dr Ivan Aničin
prof. dr Dragomir Krpić
mr Vesna Damjanović*

- e) NIKOLU VASILJEVIĆA, absolventa fizike, smer Teorijska i eksperimentalna fizika, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «TALIJUMSKI DETEKTOR SOLARNIH NEUTRINA»

*Rukovodilac: prof. dr Ivan Aničin
Komisija: prof. dr Ivan Aničin
prof. dr Dragomir Krpić
mr Vesna Damjanović*

6. tačka

Povodom Izveštaja Komisije za izbor nastavnika Fizičkog fakulteta, dekan Fakulteta je podsetio članove Veća da se radi o reizboru kolege dr Dušana Mihajlovića u zvanje docenta, kao i na činjenicu da je Komisija u svom Izveštaju predložila da se kandidat ne izabere u zvanje, o čemu je diskutovano na prethodnoj sednici Naučno-nastavnog veća. U međuvremenu je dekan Fakulteta ponudio kandidatu radno mesto naučnog sekretara, što je dr Dušan Mihajlović orijentaciono prihvatio, tako da bi, ukoliko Naučno-nastavno veće usvoji negativan referat Komisije, kolega Mihajlović prešao u vannastavno osoblje, ali ostao zaposlen na Fizičkom fakultetu.

Zatim je prof. dr Ljubiša Zeković konstatovao da nije prisutna dvotrećinska većina izbornog tela koje čine redovni profesori, vanredni profesori i docenti, pa je odluka o ovom pitanju odložena za narednu sednicu Naučno-nastavnog veća.

7. tačka

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

8. tačka

Naučno-nastavno veće je razmatralo predlog Pravilnika o izborima u zvanja nastavnika i saradnika Fizičkog fakulteta. Uvodnu reč o ovom pitanju dao je prodekan za nauku prof. dr Milan Damnjanović. Tekst Pravilnika je predlog skupa redovnih profesora koji je na više sastanaka razmatrao ovo pitanje i postigao dogovor o svim spornim pitanjima. Predlogom Pravilnika su nešto izmenjeni uslovi za izbor u zvanja. Pre svega broj radova je neznatno povećan i uveden je obavezan reizborni period, ali predviđeni su i uslovi za brže napredovanje u više zvanje.

Zatim se razvila diskusija u kojoj je učestvovalo više članova Veća, vezana za primedbe na Pravilnik koje su zadnjih mesec dana stizale na zajedničku mailing listu. Konkretno odluke o ovom pitanju nisu donete, nego je konstatovano da je potrebno da predlog Pravilnika još neko vreme stoji na uvidu javnosti i bude podložan kritici.

Dekan Fakulteta je izjavio da se Pravilnik sigurno neće usvajati na brzinu i preglasavanjem, nego će se insistirati na dvotrećinskoj većini biračkog tela, s tim da će biračko telo za uslove za izbor u zvanje redovnog profesora činiti redovni profesori, uslove za izbor u zvanje vanrednog profesora činiti redovni i vanredni profesori, a uslove za izbor u zvanje docenta činiće redovni profesori, vanredni profesori i docenti.

9. tačka

Povodom pitanja nastave, prodekan za nastavu doc. dr Goran Poparić podneo je članovima Veća kratak izveštaj o dosadašnjem toku prvog upisnog roka za bruceše. Naime, želju da studira Fizički fakultet izrazila su 34 kandidata, od kojih je 21 položio prijemni ispit. Upis kandidata je u 5. i 6. jula 2007. godine i očekuje se da će, kao i ranijih godina doći do izvesnog preliivanja kandidata koji su ostali ispod crte na Elektrotehničkom fakultetu. Prošle godine smo tako u junu upisali 40 kandidata, a posle II upisnog roka u septembru smo imali ukupno 80 studenata prve godine studija. Poslednjih 5 godina prvi upisni rok organizujemo u zajednici sa Elektrotehničkim fakultetom, međutim primećena je stalna opadajuća funkcija prijavljenih kandidata. Iz tog razloga planiramo sledeće školske godine da prijemni organizujemo sami, uz odgovarajuću reklamnu kampanju.

Naučno-nastavno veće je podržalo inicijativu prof. dr Dušana Filipovića koji je predložio da popiše i ukratko opiše sve fakultetske laboratorije i oglede koji se u njima izvode i učini to svima dostupno.

10. tačka

Naučno-nastavno veće je odobrilo plaćena odsustva:

- a) prof. dr Jagošu Puriću i dr Ivanu Dojčinoviću u periodu od 14. do 22. jula radi učešća na 18. International Conference on Phenomena in Ionized Gases (ICPIG) koja se održava u Pragu (Češka)
- b) prof. dr Nikoli Konjeviću u u periodu od 14. do 22. jula radi učešća na 18. International Conference on Phenomena in Ionized Gases (ICPIG) koja se održava u Pragu (Češka) i od 7. do 16. septembra 2007. godine radi učešća na 17.

- Konferenciji o prekidu električnih lukova koja se održava u Brnu (Češka), kao i učešća na prvom godišnjem skupu Projekta GLADNET u Brislu (Belgija)
- c) mr Nikoli Šišoviću u periodu od 9. do 16. septembra 2007. godine radi učešća na trening kursu Projekta GLADNET koji se održava u Adverpenu (Belgija) i prvom godišnjem skupu Projekta GLADNET koji se održava u Brislu (Belgija)
 - d) mr Vladimiru Djurdjeviću u periodu od 15. avgusta do 15. septembra 2007. godine radi boravka na Instituto Nazionale de Geofisica e Vulcanologia (INGV) u Bolonji (Italija)
 - e) doc. dr Vladimiru Milosavljeviću u periodu od 1. do 10. oktobra 2007. godine radi učešća na konferenciji koja će se održati u Vašingtonu (SAD)

11. tačka

Naučno-nastavno veće je usvojilo izveštaj sa službenog putovanja doc. dr Vladimira Milosavljevića i dr Dušana Popovića koji su u periodu od 10. do 20. juna 2007. godine učestvovali u radu Workshop on Radio Frequency Discharge u Dublinu (Irska).

12. tačka

Na predlog Katedre za fiziku atoma, molekula, jonizovanih gasova, plazme i kvantnu optiku, izabrani su šefove laboratorija i to:

- a) doc. dr Milorad Kuraica za šefa Laboratorije za fiziku i tehnologiju plazme
- b) prof. dr Jagoš Purić za šefa Laboratorije za fuzionu plazmu

Naučno-nastavno veće je odobrilo prof. dr Jagošu Puriću i dr Ivanu Dojčinoviću konkurisanje kod Ministarstva nauke za dobijanje finansijske podrške za odazak na ISAPS'07 u Japan.

Sednica je završena u 13:30 časova.

Beograd, 9.7.2007.

DEKAN FIZIČKOG FAKULTETA
Prof. dr Ljubiša Zeković, s.r.