

Z A P I S N I K
sa V sednica Naučno-nastavnog veća Fizičkog fakulteta održane
u sredu 30. januara 2008. godine u 13 časova u fizičkom amfiteatru

Sednici prisustvuje članova Naučno-nastavnog veća.

Službeno odsutni: prof. dr Dragoljub Belić
 prof. dr Zoran Radović
 doc. dr Marija Dimitrijević
 doc. dr Vladimir Milosavljević

Opravdano odsutni: prof. dr Dušan Filipović
 prof. dr Tatjana Vuković
 doc. dr Ivan Videnović
 mr Vesna Damjanović
 mr Saša Dmitrović
 mr Zorica Pajović
 mr Dragana Vujović

Neopravdano odsutni: prof. dr Stevan Djeniže
 prof. dr Maja Burić
 prof. dr Milorad Kuraica
 prof. dr Jovan Puzović
 prof. dr Borivoj Rajković
 dr Vladimir Miljković

Dekan Fizičkog fakulteta prof. dr Ljubiša Zeković otvorio je sednicu u 13:15
časova i predložio sledeći

D n e v n i r e d

1. Usvajanje Zapisnika sa IV sednice Naučno-nastavnog veća.
2. Određivanje Komisije za ocenu ispunjenosti uslova i opravdanost predložene teme za izradu doktorske disertacije za:
 - a) mr BOJANA NIKOLIĆA, diplomiranog fizičara, koji je prijavio doktorsku disertaciju pod nazivom: «NEKOMUTATIVNOST I DIMENZIONALNOST Dp-BRANE»
 - b) mr SANJE TOŠIĆ, diplomiranog fizičara, koja je prijavila doktorsku disertaciju pod nazivom: «RASEJANJE ELEKTRONA SREDNJIH ENERGIJA NA ATOMIMA OLOVA I SREBRA»
3. Usvajanje Izveštaja Komisije za ocenu ispunjenosti uslova i opravdanost predložene teme za izradu doktorske disertacije i određivanje mentora za:
 - a) mr NATAŠU JOVIĆ, diplomiranog fizičara, koja je prijavila doktorsku disertaciju pod nazivom: «UTICAJ KATJONSKE RASPODELE MIKROSTRUKTURE I KRISTALNE SIMETRIJE NA MAGNETIZAM SPINELA»
 - b) mr DAVORA PERUŠKA, diplomiranog fizičara, koji je prijavio doktorsku disertaciju pod nazivom: «UTICAJ JONSKE IMPLANTACIJE NA FIZIČKE KARAKTERISTIKE TVRDIH PREVLAKA TiN»
4. Određivanje Komisije za nastavljavanje doktorske diplome koju je VIKTOR CEROVSKI stekao na Univerzitetu države Mičigen (SAD) odbranom doktorske disertacije pod nazivom: «Critical Behavior of a Class of Quantum Disordered Systems at T=0 and Finite Temperature Magnetization Studies of Small Magnetic Clusters»

5. Odredjivanje Komisije za pregled i ocenu magistarske teze za:
 - a) DUŠANKU MARČETIĆ, diplomiranog fizičara, koja je predala magistarsku tezu pod nazivom: «KRITIČNO PONAŠANJE KOMPAKTNIH POLIMERNIH KONFIGURACIJA U POROZNIM SREDINAMA»
6. Usvajanje Izveštaja za pregled i ocenu magistarske teze i odredjivanje Komisije za odbranu teze za:
 - a) DEJANA DJOKIĆA, diplomiranog fizičara, koji je predao magistarsku tezu pod nazivom: «UTICAJ SPINSKIH KORELACIJA ANTIFEROMAGNETNO UREDJENE FAZE NA INFRACRVENE SPEKTRE α -MnSe»
 - b) IVANE LONČAREVIĆ, diplomiranog fizičara, koja je predala magistarsku tezu pod nazivom: «IREVERZIBILNA DEPOZICIJA I ADSORPCIONO-DESORPCIONI PROCESI SMEŠA NA DISKRETNIM SUPSTRATIMA»
 - c) DUŠANA BOŽANIĆA, diplomiranog fizičara, koji je predao magistarsku tezu pod nazivom: «FIZIČKE OSOBINE NANOKOMPOZITA SKROBA SA METALNIM I POLUPROVODNIČKIM NANOČESTICAMA»
7. Usvajanje prijavljene teme za izradu diplomskog rada, odredjivanje mentora i Komisije za odbranu rada za:
 - a) SELIMU AJDINOVIĆ, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «BOROV MODEL ATOMA»
 - b) DRAGANA AVRAMOVIĆA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «HELIJUM-NEONSKI I CO₂ LASERI»
 - c) BORU BULATA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «TAMNA MATERIJA I ENERGIJA»
 - d) DRAGANA VUKELIĆA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «RENDGENSKO ZRAČENJE»
 - e) DRAGIŠU DJORDJEVIĆA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «SOČIVA – PRIMENA U OSNOVNOJ ŠKOLI»
 - f) NATAŠU JASNIĆ, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «ENERGIJA VETRA»
 - g) DUŠANA KEREŠA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «NEKONVENCIONALNI IZVORI ENERGIJE»
 - h) MILORADA KOVAČEVIĆA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «FIZIKA JEZGARA I ČESTICA U OSNOVNOJ ŠKOLI»
 - i) DEJANA KRECULJA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «PRIMENA OBRAZOVNOG SOFTVERA U NASTAVI FIZIKE»
 - j) AJSELU KURTAGIĆ, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «VALENCA»
 - k) ĆAZIMA MURATOVIĆA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «IZGRADNJA PERIODNOG SISTEMA ELEMENATA»
 - l) SNEŽANU NIKOLIĆ, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «PRIMENA LASERA»
 - m) SNEŽANU NJAGOJEVIĆ, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «FISIJA KAO IZVOR ENERGIJE»
 - n) DRAGANA RADIĆA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «TOPLOTNI MOTORI»
 - o) NAZIMA SULJIĆA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «O KOVALENTNOJ VEZI»
 - p) MUNIR CANOVIĆ, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «PRIMARNI HEMIJSKI IZVORI STRUJE»
8. Odredjivanje Komisije za recenziju rukopisa «Metrologija» autora prof. dr Ljubiše Zekovića, doc. dr Ivana Belče i doc. dr Stevana Stojadinovića.
9. Usvajanje Recenzije rukopisa «Zbirka zadataka iz automatskog upravljanja» autora doc. dr Stevana Stojadinovića.

10. Razmatranje dopisa katedara u vezi sa raspisivanjem konkursa za izbor nastavnika Fizičkog fakulteta i to:
 - a) Katedre za metodiku nastave fizike u vezi sa raspisavanje konkursa za izbor jednog nastavnika u zvanju docenta za užu naučnu oblast Filozofija prirodnih nauka
 - b) Katedre za kvantnu i matematičku fiziku u vezi sa raspisivanjem konkursa za izbor jednog nastavnika u zvanju vanredni profesor za užu naučnu oblast Fizika čestica i polja.
11. Razmatranje zahteva Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu u vezi sa davanjem saglasnosti na izbor dr DEJANA ŽIKIĆA u zvanje asistenta za užu naučnu oblast Biofizika u medicini.
12. Razmatranje zahteva Arhitektonskog fakulteta Univerziteta u Beogradu u vezi sa davanjem saglasnosti na angažovanje prof. dr MLADJENA ĆURIĆA za održavanje nastave iz predmeta Ekološka zaštita i klimatologija.
13. Razmatranje predloga Ugovora o zajedničkom izvodjenju doktorskih studija fizike sa Institutom za fiziku i Institutom za nuklearne nauke «Vinča».
14. Pitanja nastave, nauke i finansija
15. Zahtevi za odobrenje odsustva:
 - a) prof. dr Mladjena Ćurića
16. Usvajanje izveštaja sa službenih putovanja
17. Dopisi i molbe upućene Naučno-nastavnom veću
 - a) Katedre za fiziku atoma, molekula, jonizovanih gasova, plazme i kvantnu optiku
18. Obaveštenja. Tekuća pitanja. Pitanja i predlozi.

Pošto je usvojen predloženi dnevni red, prešlo se na

1. tačku

Usvajojen je Zapisnik sa IV sednice Naučno-nastavnog veća.

2. tačka

Odredjena je Komisija za ocenu ispunjenosti uslova i opravdanost predložene teme za izradu doktorske disertacije za:

- a) mr BOJANA NIKOLIĆA, diplomiranog fizičara, koji je prijavio doktorsku disertaciju pod nazivom: «NEKOMUTATIVNOST I DIMENZIONALNOST Dp-BRANE»

Komisija: *dr Branislav Sazdović*
prof. dr Maja Burić
prof. dr Voja Radovanović

- b) mr SANJE TOŠIĆ, diplomiranog fizičara, koja je prijavila doktorsku disertaciju pod nazivom: «RASEJANJE ELEKTRONA SREDNJIH ENERGIJA NA ATOMIMA OLOVA I SREBRA»

Komisija: *dr Bratislav Marinković*
prof. dr Dragoljub Belić
prof. dr Dušan Filipović
prof. dr Vladimir Pejčev

3. tačka

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

- a) mr NATAŠU JOVIĆ, diplomiranog fizičara, koja je prijavila doktorsku disertaciju pod nazivom: «UTICAJ KATJONSKE RASPODELE MIKROSTRUKTURE I KRISTALNE SIMETRIJE NA MAGNETIZAM SPINELA»

Mentori: *dr Bratislav Antić*
 dr Aleksandar Kremenović

- b) mr DAVORA PERUŠKA, diplomiranog fizičara, koji je prijavio doktorsku disertaciju pod nazivom: «UTICAJ JONSKE IMPLANTACIJE NA FIZIČKE KARAKTERISTIKE TVRDIH PREVLAKA OD TITAN NITRIDA»

Mentor: *dr Momir Milosavljević*

4. tačka

Odredjena je Komisija za nostrifikaciju doktorske diplome koju je VIKTOR CEROVSKI stekao na Univerzitetu države Mičigen (SAD) odbranom doktorske disertacije pod nazivom: «Critical Behavior of a Class of Quantum Disordered Systems at T=0 and Finite Temperature Magnetization Studies of Small Magnetic Clusters»

Komisija: *prof. dr Milan Knežević*
 prof. dr Zoran Radović

5. tačka

Odredjena je Komisija za pregled i ocenu magistarske teze za:

- a) DUŠANKU MARČETIĆ, diplomiranog fizičara, koja je predala magistarsku tezu pod nazivom: «KRITIČNO PONAŠANJE KOMPAKTNIH POLIMERNIH KONFIGURACIJA U POROZNIM SREDINAMA»

Komisija: *prof. dr Sunčica Elezović-Hadžić*
 prof. dr Sava Milošević
 prof. dr Ivan Živić
 dr Vladimir Miljković

6. tačka

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

- a) DEJANA DJOKIĆA, diplomiranog fizičara, koji je predao magistarsku tezu pod nazivom: «UTICAJ SPINSKIH KORELACIJA ANTIFEROMAGNETNO UREDJENE FAZE NA INFRACRVENE SPEKTRE α -MnSe»

Komisija: *prof. dr Zoran Popović*
 prof. dr Zoran Radović
 prof. dr Milan Knežević

- b) IVANE LONČAREVIĆ, diplomiranog fizičara, koja je predala magistarsku tezu pod nazivom: «IREVERZIBILNA DEPOZICIJA I ADSORPCIONO-DESORPCIONI PROCESI SMEŠA NA DISKRETNIM SUPSTRATIMA»

Komisija: *prof. dr Ljuba Budinski-Petković*
 prof. dr Milan Knežević
 prof. dr Sunčica Elezović-Hadžić
 doc. dr Djordje Spasojević
 dr Slobodan Vrhovac

- c) DUŠANA BOŽANIĆA, diplomiranog fizičara, koji je predao magistarsku tezu pod nazivom: «FIZIČKE OSOBINE NANOKOMPOZITA SKROBA SA METALNIM I POLUPROVODNIČKIM NANOČESTICAMA»

Komisija: *dr Vladimir Djoković*
 prof. dr Jablan Dojčilović
 prof. dr Lazar Novaković
 prof. dr Nataša Nedeljković
 dr Dušan Kostoski

7. tačka

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

- a) SELIMU AJDINOVIĆ, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «BOROV MODEL ATOMA»

Rukovodilac: *prof. dr Stevan Djeniže*
Komisija: *prof. dr Stevan Djeniže*
 prof. dr Dragomir Krpić
 prof. dr Ivan Aničin

- b) DRAGANA AVRAMOVIĆA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «HELIJUM-NEONSKI I CO₂ LASERI»

Rukovodilac: *prof. dr Stevan Djeniže*
Komisija: *prof. dr Stevan Djeniže*
 prof. dr Dragomir Krpić
 prof. dr Ivan Aničin

- c) BORU BULATA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «TAMNA MATERIJA I ENERGIJA»

Rukovodilac: *prof. dr Ivan Aničin*
Komisija: *prof. dr Ivan Aničin*
 prof. dr Dragomir Krpić

mr Vesna Damjanović

- d) DRAGANA VUKELIĆA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «RENDGENSKO ZRAČENJE»

*Rukovodilac: prof. dr Stevan Djeniže
Komisija: prof. dr Stevan Djeniže
prof. dr Dragomir Krpić
prof. dr Ivan Aničin*

- e) DRAGIŠU DJORDJEVIĆA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «SOČIVA – PRIMENA U OSNOVNOJ ŠKOLI»

*Rukovodilac: prof. dr Jablan Dojčilović
Komisija: prof. dr Jablan Dojčilović
prof. dr Mićo Mitrović
doc. dr Andrijana Žekić*

- f) NATAŠU JASNIĆ, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «ENERGIJA VETRA»

*Rukovodilac: prof. dr Snežana Drndarević
Komisija: prof. dr Snežana Drndarević
doc. dr Andrijana Žekić
mr Slobodanka Kalezić*

- g) DUŠANA KEREŠA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «NEKONVENCIJALNI IZVORI ENERGIJE»

*Rukovodilac: prof. dr Snežana Drndarević
Komisija: prof. dr Snežana Drndarević
doc. dr Andrijana Žekić
mr Slobodanka Kalezić*

- h) MILORADA KOVAČEVIĆA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «FIZIKA JEZGARA I ČESTICA U OSNOVNOJ ŠKOLI»

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

- i) DEJANA KRECULJA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «PRIMENA OBRAZOVNOG SOFTVERA U NASTAVI FIZIKE»

*Rukovodilac: doc. dr Goran Poparić
Komisija: doc. dr Goran Poparić
prof. dr Tatjana Vuković
doc. dr Andrijana Žekić*

- j) AJSELU KURTAGIĆ, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «VALENCA»

*Rukovodilac: prof. dr Stevan Djeniže
Komisija: prof. dr Stevan Djeniže
prof. dr Dragomir Krpić
prof. dr Ivan Aničin*

- k) ĆAZIMA MURATOVIĆA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «IZGRADNJA PERIODNOG SISTEMA ELEMENATA»

*Rukovodilac: prof. dr Stevan Djeniže
Komisija: prof. dr Stevan Djeniže
prof. dr Dragomir Krpić
prof. dr Ivan Aničin*

- l) SNEŽANU NIKOLIĆ, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «PRIMENA LASERA»

*Rukovodilac: prof. dr Stevan Djeniže
Komisija: prof. dr Stevan Djeniže
prof. dr Dragomir Krpić
prof. dr Ivan Aničin*

- m) SNEŽANU NJAGOJEVIĆ, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «FISIJA KAO IZVOR ENERGIJE»

*Rukovodilac: prof. dr Snežana Drndarević
Komisija: prof. dr Snežana Drndarević
doc. dr Andrijana Žekić
mr Slobodanka Kalezić*

- n) DRAGANA RADIĆA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «TOPLOTNI MOTORI»

*Rukovodilac: prof. dr Snežana Drndarević
Komisija: prof. dr Snežana Drndarević
doc. dr Andrijana Žekić
mr Slobodanka Kalezić*

- o) NAZIMA SULJIĆA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «O KOVALENTNOJ VEZI»

*Rukovodilac: prof. dr Stevan Djeniže
Komisija: prof. dr Stevan Djeniže
prof. dr Dragomir Krpić
prof. dr Ivan Aničin*

- p) MUNIR CANOVIĆ, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «PRIMARNI HEMIJSKI IZVORI STRUJE»

Rukovodilac: prof. dr Snežana Drndarević

Komisija: prof. dr Snežana Drndarević

doc. dr Andrijana Žekić

mr Slobodanka Kalezić

- q) DRAGANU JOVIĆ, apsolventa meteorologije, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «UTICAJ METEOROLOŠKIH USLOVA NA BEZBEDNOST LETENJA»

Rukovodilac: prof. dr Lazar Lazić

Komisija: prof. dr Lazar Lazić

doc. dr Ivana Tošić

mr Katarina Veljović

8. tačka

Odredjena je Komisije za recenziju rukopisa «Metrologija» autora prof. dr Ljubiše Zekovića, doc. dr Ivana Belče i doc. dr Stevana Stojadinovića.

Komisija: prof. dr Aleksandar Srećković

prof. dr Ljubo Ristovski

9. tačka

Naučno-nastavno veće je prihvatio recenziju rukopisa «Zbirka zadataka iz automatskog upravljanja» autora doc. dr Stevana Stojadinovića, i rukopis usvojilo kao pomoći udžbenik iz predmeta Automatsko upravljanje.

10. tačka

Povodom dopisa katedara u vezi sa izborima nastavnika Fizičkog fakulteta, Naučno nastavno veće je donelo odluku da se raspiše konkurs za izbor:

- a) jednog nastavnika u zvanju docenta za užu naučnu oblast Filozofija prirodnih nauka

Komisija: prof. dr Živan Lazović

prof. dr Ivan Aničin

prof. dr Mićo Mitrović

- b) jednog nastavnika u zvanju vanredni profesor za užu naučnu oblast Fizika čestica i polja.

Komisija: prof. dr Milan Damnjanović

prof. dr Voja Radovanović

prof. dr Djordje Šijački

11. tačka

Povodom zahteva Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu Naučno-nastavno veće je DALO SAGLASNOST na izbor dr DEJANA ŽIKIĆA u zvanje asistenta za užu naučnu oblast Biofizika u medicini.

12. tačka

Povodom zahteva Arhitektonskog fakulteta Univerziteta u Beogradu Naučno-nastavno veće je DALO SAGLASNOST na angažovanje prof. dr MLADJENA ĆURIĆA za održavanje nastave iz predmeta Ekološka zaštita i klimatologija.

13. tačka

Posle diskusije u kojoj je učestvovalo više članova veća i nekih izmena u tekstu, Naučno-nastavno veće je usvojilo Predlog Sporazuma o zajedničkom izvodjenju doktorskih studija fizike sa Institutom za fiziku i Institutom za nuklearne nauke «Vinča» kao polaznu osnovu za dalje pregovore o saradnji.

14. tačka

Prodekan za **finansije** prof. dr Jablan Dojčilović preneo je članovima Veća objašnjenje koje je dalo Ministarstvo prosvete da se sa platama kasnilo zbog novog sistema obračunavanja koji se još nije u potpunosti uhodao.

Krajnji rok za predaju izveštaja o projektima je četvrtak 31. januar 2008. godine i materijalni troškovi za projekte neće biti uplaćeni dok se izveštaji ne predaju.

Prodekan za **nauku** prof. dr Milan Damnjanović je obavestio članove Veća da je Odbor za fiziku Ministarstva nauke doneo odluku da vrednuje publikacije i patente koji nisu zahtevani u izveštaju o radu pojedinih projekata. S tim u vezi dekan i prodekan za nauku su uputili dopis pomoćniku ministra prof. dr Ratku Jankovu i predsedniku Odbora za fiziku dr Brani Jelenkoviću u kome traže da se jasno definiše šta je kvalitetna publikacija ili patent, kako se ne bi dozvolilo da masa bezvrednih rezultata zamenjuje stvarne naučne i inovacione doprinose, kao i da Fizički fakultet bude obavešten o rezultatima koje treba naknadno dostaviti radi bodovanja, načinu na koji se ti rezultati dostavljaju i verifikuju i roku da se to učini.

Prof. dr Milan Damnjanović je takođe obavestio članove Veća da će ovih dana izaći knjiga pokojnog profesora dr Milana Vujičića i da će tim povodom biti održan skup posvećen kako promociji knjige tako i delu profesora Vujičića. Bilo bi dobro da katedre povremeno održe seminare posvećene profesorima u penziji čiji je rad obeležio ovaj Fakultet i edukovao generacije fizičara.

Prodekan za **nastavu** doc. dr Goran Poparić podsetio je članove Veća da je januarski ispitni rok počeo u ponedeljak, ali da se pojavio tehnički problem sa zapisnicima za ispite, tako da već preuzete zapisnike treba zameniti novima.

Master studije počinju u ponedeljak 18. februara. Korigovan spisak nastavnika izbornih predmeta se nalazi na sajtu Fakulteta, a eventualne greške se mogu prijaviti prodekanu za nastavu.

Završeno je anketiranje studenata, a obradjene podatke o sebi, nastavnici i asistenti će dobiti u zatvorenim kovertama.

U vezi sa postupkom akreditacije Fakulteta, članovi Veća će mailom dobiti formular koji treba da popune u roku od 10 dana i vrate ga prodekanu za nastavu.

15. tačka

Naučno-nastavno veće je odobrilo plaćeno odustvo:

- a) prof. dr Mladjenu Čuriću u periodu od 24. do 29. februara 2008. godine radi učešća u radu okruglog stola «Enhancing change through science centres» koji se održava u Johannesburgu (Južna Afrika)

16. tačka

Povodom dopisa Katedre za fiziku atoma, molekula, ionizovanih gasova, plazme i kvantnu optiku, dekan Fakulteta je konstatovao da su primedbe koje je Katedra imala u vezi sa Sporazumom o zajedničkom izvodjenju doktorskih studija sa institutima uglavnom usvojene i tekst je korigovan na sastanku redovnih profesora.

Što se tiče Komisije za ispitivanje uslova za osnivanje novog smera Optometrija, pored doc. dr Stevana Stojadinovića i doc. dr Bećka Kasalice, koji su u Komisiju odredjeni na jednoj od prethodnih sednica Veća, Naučno-nastavno veće je na predlog Katedre za člana Komisije imenovalo i prof. dr Srdjana Bukvića.

Katedra je u svom dopisu dala saglasnost za osnivanje nove laboratorije, ali predlaže da se laboratorijska osnove pod nazivom Laboratorijska za refleksionu spektrometriju.

Naučno-nastavno veće je dalo svoju podršku konkursanju za inovacione i tehnološke projekte kod Ministarstva nauke Republike Srbije.

Sednica je završena u 14:15 časova.

Beograd, 31.1.2008.

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