

Z A P I S N I K

sa V sednice Naučno-nastavnog veća Fizičkog fakulteta Univerziteta u Beogradu održanog u sredu 18. februara 2009. godine u 13 časova

Sednici prisustvuje 44 člana Naučno-nastavnog veća.

- Službeno odsutni: prof. dr Zoran Radović
- Opravdano odsutni: prof. dr Ivanka Milošević
prof. dr Milorad Kuraica
prof. dr Mićo Mitrović
doc. dr Ivan Belča
doc. dr Zoran Nikolić
doc. dr Đorđe Spasojević
doc. dr Vladan Vučković
mr Vladimir Đurđević
- Neopravdano odsutni: prof. dr Ivan Aničin
prof. dr Dragoljub Belić
prof. dr Stevan Đeniže
prof. dr Srdjan Bukvić
prof. dr Borivoj Rajković
doc. dr Ivan Dojčinović
doc. dr Bratislav Obradović
dr Vladimir Miljković
dr Dušan Popović

Dekan Fakulteta prof. dr Ljubiša Zeković otvorio je sednicu u 13:20 časova i predložio sledeći

D n e v n i r e d

1. Usvajanje Zapisnika sa IV sednice Naučno-nastavnog veća.
2. Odredjivanje Komisije za ocenu ispunjenosti uslova i opravdanost predložene teme za izradu doktorske disertacije za:
 - a) mr BRANKU HADŽIĆ, diplomiranog fizičara, koja je prijavila doktorsku disertaciju pod nazivom: „VIBRACIONA SPEKTROSKOPIJA $Pb_{1-x}Mn_xTe$ DOBIJENOG EPITAKSIJOM MOLEKULSKOG SNOPI I NANODIMENZIONOG ZnO DOPIRANOG Mn, Co I Fe “
3. Usvajanje Izveštaja Komisije za ocenu ispunjenosti uslova i opravdanost predložene teme za izradu doktorske disertacije i odredjivanje mentora za:
 - a) mr MILORADA ŠILJEGOVIĆA, diplomiranog fizičara, koji je prijavio doktorsku disertaciju pod nazivom: „DIELEKTRIČNE I OPTIČKE OSOBINE MODIFIKOVANIH KOPOLIMERA“
 - b) mr NENADA VRANJEŠA, diplomiranog fizičara, koji je prijavio doktorsku disertaciju pod nazivom: „TRAGANJE ZA NOVIM TEŠKIM NAELEKTRISANIM GRADIJENTNIM BOZONIMA NA ATLAS DETEKTORU“
4. Odredjivanje Komisije za pregled i ocenu doktorske disertacije za:
 - a) mr DIMITRIJA MALETIĆA, diplomiranog fizičara, koji je predao doktorsku disertaciju pod nazivom: „REDUKCIJA FONA DVOFOTONSKOG KANALA RASPADA HIGS BOZONA (SM) NA DETEKTORU CMS“
5. Usvajanje Izveštaja Komisije za pregled i ocenu doktorske disertacije i odredjivanje Komisije za odbranu disertacije za:

- a) mr VLADANA ŠKEROVIĆA, diplomiranog fizičara, koji je predao doktorsku disertaciju pod nazivom: „REALIZACIJA SKALE SPEKTRALNE OZRAČENOSTI ZASNOVANE NA APSOLUTNIM DETEKTORIMA ZRAČENJA“
6. Odredjivanje Komisije za pregled i ocenu magistarske teze za:
 - a) ZORANA VOSIKU, diplomiranog fizičara, koji je predao magistarsku tezu pod nazivom: „UTICAJ DISPERZIJE OPTIČKIH FONONA NA OSOBINE VELIKOG POLARONA U MOLEKULARNIM LANCIMA“
 - b) ALEKSANDRA KARANFILOVSKOG, diplomiranog fizičara, koji je predao magistarsku tezu pod nazivom: „ANALIZA TAČNOSTI MERENJA PADAVINA RADAROM“
7. Usvajanje Izveštaja Komisije za pregled i ocenu magistarske teze i odredjivanje Komisije za odbranu teze za:
 - a) SLOBODANA MALETIĆA, diplomiranog fizičara, koji je predao magistarsku tezu pod nazivom: „STATISTIČKA MEHANIKA SIMPLICIJALNIH KOMPLEKSA“
8. Usvajanje prijavljene teme za izradu diplomskog rada, odredjivanje rukovodioca i Komisije za odbranu rada za:
 - a) VELIKU ARSENIJEVIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „FISIONA GORIVA“
 - b) SNEŽANU VIDANOVIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „EKOLOŠKI ASPEKTI ENERGETIKE“
 - c) MIRJANU GNJIDIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „EFIKASNOSTI PROCESA KONVERZIJE ENERGIJE“
 - d) MIODRAGA DELJANINA, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „NUKLEARNA GORIVA“
 - e) SONJU DUBAJIĆ-SITARICA, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „GEOTERMALNA ENERGIJA“
 - f) ČEDOMIRA ZDRAVKOVIĆA, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „PRIMENA RADIO IZOTOPA U ENERGETICI“
 - g) VLADIMIRA ILIĆA, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „VODA KAO IZVOR ENERGIJE“
 - h) MIODRAGA JOVIĆA, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „HIDROENERGIJA“
 - i) MIRU KARAN, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „KONTROLISANA FUZIJA“
 - j) KRISTINU MILINKOVIĆ, absolventa fizike, smer Teorijska i eksperimentalna fizika, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „ISTRAŽIVANJE MOGUĆNOSTI POJAVLJIVANJA STANJA STAKLA U JEDNOM MODELU ČVRSTIH ELIPSOIDA“
 - k) SAVU NIČETINA, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „NUKLEARNO ORUŽJE“
 - l) MAJDU POPOVIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „TIPOVI FISIONIH REAKTORA“
 - r) SLADJANU RADIĆEVIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „BUKA I ŽIVOTNA SREDINA“
 - m) DRAGANA RADOSAVLJEVIĆA, absolventa fizike, smer Fizika i hemija, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „OBRADA NASTAVNE JEDINICE ENERGIJA I RAD U OSNOVNOJ ŠKOLI“
 - n) BLAGOJA STOJANOVIĆA, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „MOTORI SA SPOLJAŠNJIM SAGOREVANJEM“
 - s) DRAGANA SAVIĆA, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „PREČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA PRI PRERADI DRVETA“
 - o) DRAGANU TOMIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „FISIJA KAO IZVOR ENERGIJE“

- p) STANKU TRAJKOVIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „TERMODINAMIČKI CIKLUSI U ENERGETICI“
 - t) IVANA TRANDAFILOVIĆA, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „PRIMENA RAČUNARA U NASTAVI FIZIKE“
 - q) MILANA ČURČIĆA, absolventa meteorologije, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „TESTIRANJE NUMERIČKIH SHEMA ZA VREMENSKO DIFERENCIRANJE U TRODIMENZIONALNOM MODELU OKEANA“
9. Usvajanje Izveštaja Komisije za izbor nastavnika i saradnika Fizičkog fakulteta i to:
- a) jednog redovnog profesora za užu naučnu oblast Fizika atoma i molekula za angažovanje na doktorskim studijama
 - b) jednog docenta za užu naučnu oblast Kvantna i matematička fizika
10. Razmatranje zahteva Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu za davanje saglasnosti Fizičkog fakulteta na izbor dr VERE GAL u zvanje redovnog profesora za užu naučnu oblast Biofizika u medicini.
11. Pitanja nastave, nauke i finansija.
12. Zahtevi za odobrenje odsustva:
- a) prof. dr Dušana Filipovića
13. Usvajanje izveštaja sa službenih putovanja:
- a) doc. dr Vladimira Milosavljevića
14. Dopisi i molbe upućene Naučno-nastavnom veću.
15. Obaveštenja. Tekuća pitanja. Pitanja i predlozi.

Pošto je usvojen predloženi dnevni red, prešlo se na

1. tačku

Usvojen 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 BRANKU HADŽIĆ, diplomiranog fizičara, koja je prijavila doktorsku disertaciju pod nazivom: „VIBRACIONA SPEKTROSKOPIJA $Pb_{1-x}Mn_xTe$ DOBIJENOG EPITAKSIJOM MOLEKULSKOG SNOPI I NANODIMENZIONOG ZnO DOPIRANOG Mn, Co I Fe “

*Komisija: dr Maja Romčević, viši naučni saradnik IF
dr Jablan Dojčilović, redovni profesor
dr Lazar Novaković, vanredni profesor*

3. tačka

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

- a) mr MILORADA ŠILJEGOVIĆA, diplomiranog fizičara, koji je prijavio doktorsku disertaciju pod nazivom: „DIELEKTRIČNE I OPTIČKE OSOBINE MODIFIKOVANIH KOPOLIMERA“

Mentor: dr Zorica Kačarević-Popović,

viši naučni saradnik INN „Vinča“

- b) mr NENADA VRANJEŠA, diplomiranog fizičara, koji je prijavio doktorsku disertaciju pod nazivom: „TRAGANJE ZA NOVIM TEŠKIM NAELEKTRISANIM GRADIJENTNIM BOZONIMA NA ATLAS DETEKTORU“

*Mentor: dr Dragan Popović, naučni savetnik IF
prof. dr Christine Kourkoumelis, Univerzitet u Atini*

4. tačka

Odredjena je Komisija za pregled i ocenu doktorske disertacije za:

- a) mr DIMITRIJA MALETIĆA, diplomiranog fizičara, koji je predao doktorsku disertaciju pod nazivom: „REDUKCIJA FONA DVOFOTONSKOG KANALA RASPADA HIGS BOZONA (SM) NA DETEKTORU CMS“

*Komisija: dr Petar Adžić, naučni savetnik INN „Vinča“
dr Ivan Aničin, redovni profesor
dr Jovan Puzović, vanredni profesor*

5. tačka

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

- a) mr VLADANA ŠKEROVIĆA, diplomiranog fizičara, koji je predao doktorsku disertaciju pod nazivom: „REALIZACIJA SKALE SPEKTRALNE OZRAČENOSTI ZASNOVANE NA APSOLUTNIM DETEKTORIMA ZRAČENJA“

*Komisija: dr Ljubiša Zeković, redovni profesor
dr Ivan Belča, docent
dr Ljubo Ristovski, redovni profesor u penziji*

6. tačka

Odredjena je Komisija za pregled i ocenu magistarske teze za:

- a) ZORANA VOSIKU, diplomiranog fizičara, koji je predao magistarsku tezu pod nazivom: „UTICAJ DISPERZIJE OPTIČKIH FONONA NA OSOBINE VELIKOG POLARONA U MOLEKULARNIM LANCIMA“

*Komisija: dr Željko Pržulj, naučni saradnik INN „Vinča“
dr Milan Knežević, redovni profesor
dr Sunčica Elezović-Hadžić, vanredni profesor*

- b) ALEKSANDRA KARANFILOVSKOG, diplomiranog meteorologa, koji je predao magistarsku tezu pod nazivom: „ANALIZA TAČNOSTI MERENJA PADAVINA RADAROM“

*Komisija: dr Mladjen Ćurić, redovni profesor
dr Dejan Janc, vanredni profesor*

dr Djuro Radinović, redovni profesor u penziji

7. tačka

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

- a) SLOBODANA MALETIĆA, diplomiranog fizičara, koji je predao magistarsku tezu pod nazivom: „STATISTIČKA MEHANIKA SIMPLICIJALNIH KOMPLEKSA“

*Komisija: dr Milan Rajković, v. naučni saradnik
dr Sunčica Elezović-Hadžić, vanredni profesor
dr Milan Knežević, redovni profesor
dr Vladimir Miljković, naučni saradnik*

8. tačka

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

- a) VELIKU ARSENIJEVIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „FISIONA GORIVA“

*Rukovodilac: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
Komisija: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
dr Andrijana Žekić, docent
mr Slobodanka Kalezić, asistent*

- b) SNEŽANU VIDANOVIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „EKOLOŠKI ASPEKTI ENERGETIKE“

*Rukovodilac: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
Komisija: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
dr Andrijana Žekić, docent
mr Slobodanka Kalezić, asistent*

- c) MIRJANU GNJIDIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „EFIKASNOSTI PROCESA KONVERZIJE ENERGIJE“

*Rukovodilac: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
Komisija: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
dr Andrijana Žekić, docent
mr Slobodanka Kalezić, asistent*

- d) MIODRAGA DELJANINA, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „NUKLEARNA GORIVA“

*Rukovodilac: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
Komisija: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
dr Andrijana Žekić, docent*

mr Slobodanka Kalezić, asistent

- e) SONJU DUBAJIĆ-SITARICA, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „GEOTERMALNA ENERGIJA“
Rukovodilac: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
Komisija: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
dr Andrijana Žekić, docent
mr Slobodanka Kalezić, asistent
- f) ČEDOMIRA ZDRAVKOVIĆA, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „PRIMENA RADIO IZOTOPA U ENERGETICI“
Rukovodilac: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
Komisija: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
dr Andrijana Žekić, docent
mr Slobodanka Kalezić, asistent
- g) VLADIMIRA ILIĆA, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „VODA KAO IZVOR ENERGIJE“
Rukovodilac: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
Komisija: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
dr Andrijana Žekić, docent
mr Slobodanka Kalezić, asistent
- h) MIODRAGA JOVIĆA, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „HIDROENERGIJA“
Rukovodilac: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
Komisija: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
dr Andrijana Žekić, docent
mr Slobodanka Kalezić, asistent
- i) MIRU KARAN, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „KONTROLISANA FUZIJA“
Rukovodilac: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
Komisija: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
dr Andrijana Žekić, docent
mr Slobodanka Kalezić, asistent
- j) KRISTINU MILINKOVIĆ, absolventa fizike, smer Teorijska i eksperimentalna fizika, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „ISTRAŽIVANJE MOGUĆNOSTI POJAVLJIVANJA STANJA STAKLA U JEDNOM MODELU ČVRSTIH ELIPSOIDA“
Rukovodilac: dr Milan Knežević, redovni profesor
Komisija: dr Milan Knežević, redovni profesor
dr Sunčica Elezović-Hadžić, vanredni profesor

mr Vladimir Miljković, naučni saradnik

- k) SAVU NIĆETINA, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „NUKLEARNO ORUŽJE“
Rukovodilac: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
Komisija: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
dr Andrijana Žekić, docent
mr Slobodanka Kalezić, asistent
- l) MAJDU POPOVIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „TIPOVI FISIONIH REAKTORA“
Rukovodilac: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
Komisija: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
dr Andrijana Žekić, docent
mr Slobodanka Kalezić, asistent
- m) SLADJANU RADIĆEVIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „BUKA I ŽIVOTNA SREDINA“
Rukovodilac: dr Dragoljub Belić, redovni profesor
Komisija: dr Dragoljub Belić, redovni profesor
dr Goran Poparić, docent
mr Miroslav Ristić
- n) DRAGANA RADOSAVLJEVIĆA, absolventa fizike, smer Fizika i hemija, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „OBRADA NASTAVNE JEDINICE ENERGIJA I RAD U OSNOVNOJ ŠKOLI“
Rukovodilac: dr Andrijana Žekić, docent
Komisija: dr Andrijana Žekić, docent
dr Mićo Mitrović, vanredni profesor
dr Dušan Popović, asistent
- o) BLAGOJA STOJANOVIĆA, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „MOTORI SA SPOLJAŠNJIM SAGOREVANJEM“
Rukovodilac: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
Komisija: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
dr Andrijana Žekić, docent
mr Slobodanka Kalezić, asistent
- p) DRAGANA SAVIĆA, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „PREČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA PRI PRERADI DRVETA“
Rukovodilac: dr Dragoljub Belić, redovni profesor
Komisija: dr Dragoljub Belić, redovni profesor
dr Goran Poparić, docent

mr Miroslav Ristić

- q) DRAGANU TOMIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „FISIJA KAO IZVOR ENERGIJE“
Rukovodilac: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
Komisija: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
dr Andrijana Žekić, docent
mr Slobodanka Kalezić, asistent
- r) STANKU TRAJKOVIĆ, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: „TERMODINAMIČKI CIKLUSI U ENERGETICI“
Rukovodilac: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
Komisija: dr Snežana Drndarević, redovni prof. u penziji
dr Andrijana Žekić, docent
mr Slobodanka Kalezić, asistent
- s) IVANA TRANDAFILOVIĆA, absolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „PRIMENA RAČUNARA U NASTAVI FIZIKE“
Rukovodilac: dr Goran Poparić, docent
Komisija: dr Goran Poparić, docent
dr Tatjana Vuković, vanredni profesor
dr Andrijana Žekić, docent
- t) MILANA ĆURČIĆA, absolventa meteorologije, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: „TESTIRANJE NUMERIČKIH SHEMA ZA VREMENSKO DIFERENCIRANJE U TRODIMENZIONALNOM MODELU OKEANA“
Rukovodilac: dr Borivoj Rajković, vanredni profesor
Komisija: dr Borivoj Rajković, vanredni profesor
dr Ivana Tošić, docent
mr Vladimir Djurdjević, asistent

9. tačka

Povodom Izveštaja Komisije za izbor nastavnika Fizičkog fakulteta, Naučno-nastavno veće je donelo sledeće odluke:

- a) Nakon uvodne reči člana Komisije prof. dr Nataše Nedeljković, koja se pohvalno izrazila o kandidatu, i tajnog glasanja u kome su učestvovali redovni profesori Fakulteta, sa 12 glasova ZA od 12 prisutnih članova izbornog tela (od ukupno 17), Naučno-nastavno veće je utvrdilo predlog za izbor **dr DŽEVADA BELKIĆA u zvanje redovnog profesora** za užu naučnu oblast Fizika atoma i molekula na doktorskim studijama Fizičkog fakulteta

- b) Nakon uvodne reči predsednika Izborne komisije prof. dr Milana Damnjanovića, koji se pohvalno izrazio o kandidatu, kao i glasanja u kome su učestvovali redovni profesori, vanredni profesori i docenti, Naučno-nastavno veće je, sa 29 glasova ZA i 1 UZDRŽANIM glasom (od ukupno 44 člana koji čine izbornu telo) utvrdilo predlog za izbor **dr BOŽIDARA NIKOLIĆA u zvanje docenta** za užu naučnu oblast Kvantna i matematička fizika

U okviru ove tačke Naučno-nastavno veće je raspravljalo o načinu glasanja prilikom izbora nastavnika, te je odlučeno da se o ovom pitanju raspravlja na nekoj od narednih sednica Veća, na pisanu inicijativu nekog od članova Veća.

10. tačka

U vezi sa zahtevom Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, Fizički fakultet je DAO SAGLASNOST na izbor dr VERE GAL u zvanje redovnog profesora za užu naučnu oblast Biofizika u medicini.

11. tačka

Pitanja finansija

Prodekan za finansije prof. dr Jablan Dojčilović je obavestio članove Veća da su za neke projekte stigla rešenja o rasporedu sredstava za honorare istraživača na projektima, dok rešenja kasne za projekte čiji rukovodioci još nisu predali godišnji izveštaj o projektu.

U vezi sa zapošljavanjem novih asistenata i istraživača, potrebno je Ministarstvu dostaviti Kadrovski plan. Fizički fakultet je u godišnjem finansijskom planu koji je dostavio Ministarstvu predvideo troškove zapošljavanja mladih kadrova, pa će rukovodstvo probati to da predstavi kao kadrovski plan.

Dekanski kolegijum je doneo odluku da se sa materijalnih troškova projekata više ne mogu isplaćivati honorari administrativno-tehničkom osoblju, ali će se za određeni postotak povećati redovna isplata AT osoblju sa režijskih sredstava projekata.

Pre par meseci osnovan je Centar za naučno-istraživački rad studenata. Studenti su ukratko podsetili članove Veća o ideji Centra i pozvali profesore da dostave teme za iztraživačke radove studenata.

Pitanja nauke

Prodekan za nauku, prof. dr Milan Damnjanović, obavestio je članove Veća da je, prema analizi koju je sačinio u saradnji sa doc. dr Zoranom Nikolićem, Fizički fakultet ostvario najbolje naučne rezultate u skladu sa sredstvima koje je Ministarstvo nauke uložilo. Ta analiza će biti postavljena na web stranici Fakulteta i rukovodstvo planira da u svakoj komunikaciji sa Ministarstvom ističe tu činjenicu.

12. tačka

Naučno-nastavno veće je odobrilo plaćena odsustva i to:

- a) prof. dr Dušanu Filipoviću u periodu od 19. do 24. februara 2009. godine radi merenja radona u Paraćinu

13. tačka

Naučno-nastavno veće je usvojilo Izveštaj sa službenog putovanja doc. dr Vladimira Milosavljevića koji je u periodu od 14. januara do 12. februara 2009. godine učestvovao u eksperimentalnom radu u Laboratoriji za izučavanje plazme National Center for Plasma Science and Technology u Dublinu (Irska).

14. tačka

Univerzitet u Beogradu doneo je odluku o skraćenju školske godine zbog Univerzijade 2009 koja se održava u Beogradu. Kalendar skraćenja će biti sačinjen naknadno.

Beograd, 24.2.2009.

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