

Z A P I S N I K
sa IX sednica Naučno-nastavnog veća Fizičkog fakulteta
održane u sredu 16. maja 2007. godine

Sednici prisustvuje 46 članova Naučno-nastavnog veća.

Službeno odsutni: prof. dr Jovan Puzović
 prof. dr Voja Radovanović
 prof. dr Goran Škoro
 doc. dr Marija Dimitrijević
 doc. dr Ivan Videnović
 mr Duško Latas

Opravdano odsutni: prof. dr Ivanka Milošević
 prof. dr Miroslava Unkašević
 prof. dr Maja Burić
 doc. dr Ivan Belča
 doc. dr Vladimir Milosavljević
 mr Dragan Redžić
 mr Slavica Spasović

Neopravdano odsutni: prof. dr Ivan Aničin
 prof. dr Dragoljub Belić
 prof. dr Stevan Djeniže
 prof. dr Borivoj Rajković
 doc. dr Zoran Borjan
 doc. dr Ilija Marić
 dr Vladimir Miljković
 dr Bratislav Obradović
 mr Predrag Iskrenović

Dekan Fakulteta otvorio je sednicu u 13:20 časova i predložio sledeći

Dnevni red

1. Usvajanje Zapisnika sa VIII sednice Naučno-nastavnog veća.
2. Određivanje Komisije za ocenu ispunjenosti uslova i opravdanost predložene teme za izradu doktorske disertacije za:
 - a) mr GORDANU PANTELIĆ, diplomiranog fizičara, koja je prijavila doktorsku disertaciju pod nazivom: «GENETSKI ALGORITMI U ODREĐIVANJU PARAMETARA RADIOEKOLOŠKIH MODELA»
3. Usvajanje Izveštaja Komisije za ocenu ispunjenosti uslova i opravdanost predložene teme za izradu doktorske disertacije i određivanje mentora za:
 - a) mr BRANISLAVA CVETKOVIĆA, diplomiranog fizičara, koji je prijavio doktorsku disertaciju pod nazivom: «ASIMPTOTSKA STRUKTURA TRODIMENZIONE GRAVITACIJE SA TORZIJOM»
 - b) mr VERE PAVLOVIĆ, diplomiranog fizičara, koja je prijavila doktorsku disertaciju pod nazivom: «STRUKTURNE PROMENE I FIZIČKA SVOJSTVA TRIBOFIZIČI AKTIVIRANOG BaTiO₃»
4. Određivanje Komisije za pregled i ocenu doktorske disertacije za:
 - a) mr GORDANU MAJSTOROVIĆ, diplomiranog fizičara, koja je predala doktorsku disertaciju pod nazivom: «ISTRAŽIVANJE INTERAKCIJE PRAŽNjenje SA ZIDOM PRIMENOM ANOMALNOG DOPLEROVOG ŠIRENJA BALMEROVIH LINIJA VODONIKA»

5. Odredjivanje Komisije za nostrifikaciju doktorske diplome koju je VELIMIR MILINOVIĆ stekao na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta Georg-August u Getingenu (Nemačka) odbranom doktorske disertacije pod nazivom: «Mešanje dva sloja Fe/Si jonskim zrakom».
6. Usvajanje Izveštaja Komisije za nostrifikaciju doktorske diplome koju je DRAGANA PETROVIĆ stekla na Katoličkom univerzitetu Luven u Belgiji odbranom doktorske disertacije pod nazivom: «Talasi i nestabilnosti u neuniformnim višekomponentnim plazmama».
7. Usvajanje prijavljene teme za izradu magistarske teze i odredjivanje mentora za:
 - a) SNJEŽANU DUPLJANIN, diplomiranog fizičara, koja je prijavila magistarsku tezu pod nazivom: «SUDARI I TRANSPORT ELEKTRONA U AZOT SUBOKSIDU I NJEGOVIM SMESAMA»
8. Odredjivanje Komsije za pregled i ocenu magistarske teze za:
 - a) KRSTU IVANOVIĆA, diplomiranog fizičara koji je predao magistarsku tezu pod nazivom: «REZONANTNA STANJA NA FERMIJEVOJ PÖVRŠI U VISOKOTEMPERATURNIM SUPEPROVODNICIMA SA PRIMESAMA»
 - b) NIKOLU CVETANOVIĆA, diplomiranog fizičara, koji je predao magistarsku tezu pod nazivom: «ANOMALNO DOPLEROVO ŠIRENJE VODONIČNE BALMER ALFA LINIJE U ABNORMALNOM TINJAVOM PRAŽNJENJU SA RAVNOM KATODOM»
 - c) 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»
9. Usvajanje prijavljene teme za izradu diplomskog rada, odredjivanje rukovodioca i komisije za odbranu rada za:
 - a) RADOSLAVA IGNJATOVIĆA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «PRIMENA POLUPROVODNIKA U ENERGETICI»
 - b) DENISA TOMOVIĆA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «ISPITIVANJE APARATURE ZA DEMONSTRACIJU RAMSAUER-TOWNSEND-OVOG EFEKTA»
 - c) VELIMIRA VELEMIRA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «MOGUĆNOSTI PRIMENE MULTIMEDIJALNIH NASTAVNIH SREDSTAVA U NASTAVI FIZIKE»
 - d) DRAGANA MARKOVIĆA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «PROUČAVANJE ZAVISNOSTI KONSTANTE ELASTIČNOSTI CILINDRIČNIH OPRUGA OD NJENIH TEHNIČKIH KARAKTERISTIKA (N, D, d)»
 - e) SVETLANU JOKA, apsolventa fizike, smer Primjenjena fizika i informatika, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «RASPORED VIBRACIONE ENERGIJE MOLEKULA SF₆ POSLE MULTIFOTONSKOG POBUDJIVANJA U SMEŠI SA METANOM»
 - f) NATALIJU LUKIĆ, apsolventa fizike, smer Fizika i hemija, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «MODIFIKACIJA POLIHLOROVANIH BIFENILA ELEKTRONIMA»
 - g) DRAGANA SAVIĆIĆA, apsolventa fizike, smer Primjenjena fizika i informatika, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «SISTEMATIKA ZAVISNOSTI ŽIVOTA ELEMENTARNIH ČESTICA OD ENERGIJE RASPADA»
 - h) GORANA PAVLOVIĆA, apsolventa fizike, smer Opšta fizika, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «PROSTIRANJE IMPULSA U DISPERZIONIM I NELINEARNIM SREDINAMA»
 - i) BOBANA ZARKOVA, apsolventa fizike, smer Primjenjena fizika i informatika, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «ODREDJIVANJE PARAMETARA KONTINUALNOG Nd-YAG LASERA SA OSNOM DIODNOM POBUDOM»
 - j) DANIELU MILETIĆ, apsolventa fizike, smer Teorijska i eksperimentalna fizika, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «NISKOLEŽEĆA JEDNOČESTIČNA STANJA JEZGARA U OKOLINI MAGIČNOG BROJA PEDESET»
 - k) ANDREJU GAJIĆA, apsolventa fizike, smer Teorijska i eksperimentalna fizika, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «ISTRAŽIVANJE ELEKTRIČNIH I SPEKTROSKOPSKIH KARAKTERISTIKA DIELEKTRIČNOG BARIJERNOG PRAŽNJENJA»
 - l) DAMIRA DEVETKA, apsolventa fizike, smer Teorijska i eksperimentalna fizika, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «ANALIZA JEDNOG MODELA SOCIJALNIH KOMPLEKSNIH MREŽA PRIMENOM NEEKSTENZIVNE STATISTIČKE FIZIKE»
10. Usvajanje Pravilnika o godišnjim nagradama Fizičkog fakulteta za naučni rad.

11. Odredjivanje Komisije za izradu novog pravilnika o zaradama zaposlenih na Fizičkom fakultetu.
12. Odredjivanje predstavnika Fizičkog fakulteta za Veće naučne oblasti fizika Univerziteta u Beogradu
13. Razmatranje dopisa Instituta za fiziku u Beogradu i Departmana za fiziku Prirodno-matematičkog fakulteta iz Novog Sada u vezi sa zajedničkim doktorskim studijama.
14. Razmatranje predloga Katedre za fiziku atoma, molekula, jonizovane gasove, plazmu i kvantnu optiku u vezi sa raspisivanjem konkursa za izbor:
 - a) jednog vanrednog profesora za užu naučnu oblast Fizika jonizovanih gasova i plazme
 - b) dva docenta za užu naučnu oblast Fizika jonizovanih gasova i plazme
15. Pokretanje postupka za izbor nastavnika van sastava Fizičkog fakulteta koji bi bili angažovani na doktorskim studijama i to:
 - a) dr Bratislava Marinkovića u zvanje redovnog profesora za užu naučnu oblast Fizika atoma i molekula
 - b) dr Gordana Malović u zvanje vanrednog profesora za užu naučnu oblast Fizika jonizovanih gasova
 - c) dr Mariju Radmilović-Radjenović u zvanje vanrednog profesora za užu naučnu oblast Fizika jonizovanih gasova
16. Donošenje odluke o osnivanju Laboratorije za fiziku i tehnologiju plazme.
17. Pitanja nastave, nauke i finansijsa.
18. Zahtevi za odobrenje odsustva:
 - a) prof. dr Mladjena Ćurića
 - b) mr Božidara Nikolića
 - c) dr Stevana Stojadinovića
 - d) mr Nikole Šišovića
19. Usvajanje izveštaja sa službenih putovanja.
20. Dopisi i molbe upućene Naučno-nastavnom veću.
21. Obaveštenja. Tekuća pitanja. Pitanja i predlozi.

Pošto je usvojen predloženi Dnevni red, prešlo se na

1. tačku

Zapisnik sa VIII sednice Naučno-nastavnog veća usvojen je bez primedbi.

2. tačka

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

- a) mr GORDANU PANELIĆ, diplomiranog fizičara, koja je prijavila doktorsku disertaciju pod nazivom: «GENETSKI ALGORITMI U ODREDJIVANJU PARAMETARA RADIOEKOLOŠKIH MODELA»

Komisija: *prof. dr Istvan Bikit*
 prof. dr Ivan Aničin
 prof. dr Dragomir Krpić

3. tačka

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

- a) mr BRANISLAVA CVETKOVIĆA, diplomiranog fizičara, koji je prijavio doktorsku disertaciju pod nazivom: «ASIMPTOTSKA STRUKTURA TRODIMENZIONE GRAVITACIJE SA TORZIJOM»

Mentor: dr Milutin Blagojević

- b) mr VERE PAVLOVIĆ, diplomiranog fizičara, koja je prijavila doktorsku disertaciju pod nazivom: «STRUKTURNЕ PROMЕНЕ I FIZИČКА SVOJSTVA TRIBOFIZИČI AKTIVIRANOG BaTiO₃»

Mentor: prof. dr Jablan Dojčilović

4. tačka

Odredjena je Komisija za pregled i ocenu doktorske disertacije za:

- a) mr GORDANU MAJSTOROVIĆ, diplomiranog fizičara, koja je predala doktorsku disertaciju pod nazivom: «ISTRAŽIVANJE INTERAKCIJE PRAŽNjenJA SA ZIDOM PRIMENOM ANOMALNOG DOPLOROVOG ŠIRENJA BALMEROVIH LINIJA VODONIKA»

Komisija: prof. dr Nikola Konjević

prof. dr Srdjan Bukvić

prof. dr Stevica Djurović

5. tačka

Odredjena je Komisija za nostrifikaciju doktorske diplome koju je VELIMIR MILINović stekao na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta Georg-August u Getingenu (Nemačka) odbranom doktorske disertacije pod nazivom: «Mešanje dva sloja Fe/Si jonskim zrakom» u sastavu:

Komisija: prof. dr Srdjan Bukvić

prof. dr Dragoljub Belić

6. tačka

Usvojen je Izveštaj Komisije za nostrifikaciju doktorske diplome koju je DRAGANA PETROVIĆ stekla na Katoličkom univerzitetu Luven u Belgiji odbranom doktorske disertacije pod nazivom: «Talasi i nestabilnosti u neuniformnim višekomponentnim plazmama» čime joj je diploma priznata ravnopravna doktorskoj diplomi Fizičkog fakulteta Univerziteta u Beogradu kao i sva prava koja takva diploma i naučni stepen **doktor fizičkih nauka** daju.

7. tačka

Usvojena je prijavljena tema za izradu magistarske teze i odredjen mentor za:

- a) SNJEŽANU DUPLJANIN, diplomiranog fizičara, koja je prijavila magistarsku tezu pod nazivom: «SUDARI I TRANSPORT ELEKTRONA U AZOT SUBOKSIDU I NJEGOVIM SMESAMA»

Mentori: dr Zoran Petrović

dr Olivera Šašić

8. tačka

Odredjena je Komsija za pregled i ocenu magistarske teze za:

- a) KRSTU IVANOVIĆA, diplomiranog fizičara koji je predao magistarsku tezu pod nazivom: «REZONANTNA STANJA NA FERMIJEVOJ POVRŠI U VISOKOTEMPERATURNIM SUPEPROVODNICIMA SA PRIMESAMA»

Komisija: dr Žarko Kovačević

prof. dr Zoran Radović

prof. dr Milan Knežević

- b) NIKOLU CVETANOVIĆA, diplomiranog fizičara, koji je predao magistarsku tezu pod nazivom: «ANOMALNO DOPLOEROVO ŠIRENJE VODONIČNE BALMER ALFA LINIJE U ABNORMALNOM TINJAVOM PRAŽNJENJU SA RAVNOM KATODOM»

Komisija: *prof. dr Nikola Konjević*

doc. dr Milorad Kuraica

prof. dr Srdjan Bukvić

prof. dr Miltivoje Ćuk

- c) 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

9. tačka

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

- a) RADOSLAVA IGNJATOVIĆA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «PRIMENA POLUPROVODNIKA U ENERGETICI»

Rukovodilac: *prof. dr Snežana Drndarević*

Komisija: *prof. dr Snežana Drndarević*

doc. dr Dušan Mihajlović

doc. dr Andrijana Žekić

- b) DENISA TOMOVIĆA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «ISPITIVANJE APARATURE ZA DEMONSTRACIJU RAMSAUER-TOWNSEND-OVOG EFEKTA»

Rukovodilac: *prof. dr Ivan Aničin*

Komisija: *prof. dr Ivan Aničin*

prof. dr Dragoljub Belić

- c) VELIMIRA VELEMIRA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «MOGUĆNOSTI PRIMENE MULTIMEDIJALNIH NASTAVNIH SREDSTAVA U NASTAVI FIZIKE»

Rukovodilac: *prof. dr Jablan Dojčilović*

Komisija: *prof. dr Jablan Dojčilović*

doc. dr Zoran Nikolić

dr Dušan Popović

- d) DRAGANA MARKOVIĆA, apsolventa fizike, smer Fizika i osnovi tehnike, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «PROUČAVANJE ZAVISNOSTI KONSTANTE ELASTIČNOSTI CILINDRIČNIH OPRUGA OD NJENIH TEHNIČKIH KARAKTERISTIKA (N, D, d)»

Rukovodilac: *prof. dr Jablan Dojčilović*

Komisija: *prof. dr Jablan Dojčilović*

prof. dr Mićo Mitrović

dr Dušan Popović

- e) SVETLANU JOKA, apsolventa fizike, smer Primjenjena fizika i informatika, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «RASPORED VIBRACIONE ENERGIJE MOLEKULA SF₆ POSLE MULTIFOTONSKOG POBUDJIVANJA U SMEŠI SA METANOM»
- Rukovodilac: prof. dr Dragoljub Belić
Komisija: prof. dr Dragoljub Belić
doc. dr Goran Poparić*
- f) NATALIJU LUKIĆ, apsolventa fizike, smer Fizika i hemija, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «MODIFIKACIJA POLIHLOROVANIH BIFENILA ELEKTRONIMA»
- Rukovodilac: prof. dr Dragoljub Belić
Komisija: prof. dr Dragoljub Belić
prof. dr Ivan Aničin
doc. dr Goran Poparić*
- g) DRAGANA SAVIČIĆA, apsolventa fizike, smer Primjenjena fizika i informatika, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «SISTEMATIKA ZAVISNOSTI ŽIVOTA ELEMENTARNIH ČESTICA OD ENERGIJE RASPADA»
- Rukovodilac: prof. dr Ivan Aničin
Komisija: prof. dr Ivan Aničin
prof. dr Dragomir Krpić
mr Vesna Damjanović*
- h) GORANA PAVLOVIĆA, apsolventa fizike, smer Opšta fizika, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «PROSTIRANJE IMPULSA U DISPERZIONIM I NELINEARNIM SREDINAMA»
- Rukovodilac: dr Najdan Aleksić
Komisija: dr Najdan Aleksić
prof. dr Srdjan Bukvić
dr Djordje Spasojević*
- i) BOBANA ZARKOVA, apsolventa fizike, smer Primjenjena fizika i informatika, koji je prijavio diplomski rad pod nazivom: «ODREDJIVANJE PARAMETARA KONTINUALNOG Nd-YAG LASERA SA OSNOM DIODNOM POBUDOM»
- Rukovodilac: prof. dr Dejan Pantelić
Komisija: prof. dr Dejan Pantelić
prof. dr Ljubiša Zeković
doc. dr Milorad Kuraica*
- j) DANIJELU MILETIĆ, apsolventa fizike, smer Teorijska i eksperimentalna fizika, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «NISKOLEŽEĆA JEDNOČESTIČNA STANJA JEZGARA U OKOLINI MAGIČNOG BROJA PEDESET»
- Rukovodilac: prof. dr Ivan Aničin
Komisija: prof. dr Ivan Aničin
prof. dr Dragomir Krpić
mr Vesna Damjanović*
- k) ANDREJU GAJIĆA, apsolventa fizike, smer Teorijska i eksperimentalna fizika, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «ISTRAŽIVANJE ELEKTRIČNIH I

SPEKTROSKOPSKIH KARAKTERISTIKA DIELEKTRIČNOG BARIJERNOG
PRAŽNjenja»

Rukovodilac: doc. dr Milorad Kuraica
Komisija: doc. dr Milorad Kuraica
dr Bratislav Obradović
dr Ivan Dojčinović

- I) DAMIRA DEVETKA, apsolventa fizike, smer Teorijska i eksperimentalna fizika, koja je prijavila diplomski rad pod nazivom: «ANALIZA JEDNOG MODELAA SOCIJALNIH KOMPLEKSNIH MREŽA PRIMENOM NEEKSTENZIVNE STATISTIČKE FIZIKE»

Rukovodilac: prof. dr Sunčica Elezović-Hadžić
Komisija: prof. dr Sunčica Elezović-Hadžić
prof. dr Sava Milošević
dr Vladimir Miljković

10. tačka

Posle kraće rasprave, Naučno-nastavno veće je usvojilo Pravilnik o godišnjim nagradama za naučni rad, sa izvesnim izmenama u odnosu na predloženu verziju. Naime, doneta je odluka da se svečana dodela nagrade održava na Dan Fakulteta 10. oktobra, kao i da se kriterijum za *mlade* naučne radnike pomeri na 35 godina života.

11. tačka

Dekan Fakulteta upoznao je članove Veća sa dopisom grupe nastavnika i saradnika Fakulteta kojim se traži promena formule za obračunavanje varijabile. Posle diskusije u kojoj je učestvovalo više članova Veća, doneta je odluka da se oformi Komisija za izradu novog pravilnika o zaradama zaposlenih na Fizičkom fakultetu. Za članove Komisije jednoglasno su izabrani:

prof. dr Jablan Dojčilović
prof. dr Dragomir Krpić
prof. dr Tatjana Vuković
mr Duško Lataš

Zatim je sa 43 glasa ZA i 3 glasa PROTIV sastavu Komisije priključen i

prof. dr Mićo Mitrović

12. tačka

Naučno-nastavno veće je za predstavnike Fizičkog fakulteta u Veću naučne oblasti fizika Univerziteta u Beogradu odredilo:

prof. dr Milana Damjanovića
prof. dr Ivana Aničina
prof. dr Mladjena Ćurića
prof. dr Jablana Dojčilovića

13. tačka

Prodekan za nauku Fakulteta prof. dr Milan Damjanović obavestio je članove Veća o inicijativi od strane Instituta za fiziku u Beogradu i Departmana za fiziku Prirodno-matematičkog fakulteta iz Novog Sada u vezi sa organizacijom zajedničkih doktorskih studija. Posle diskusije u kojoj je učestovovalo više članova Veća, odlučeno je da ovo pitanje, pored dekana i prodekana, razmotre i šefovi

smerova doktorskih studija, a da se Naučno-nastavno veće redovno obaveštava o zaključcima sa sastanaka zainteresovanih institucija pre donošenja bilo kakve konačne odluke.

14. tačka

Naučno-nastavno veće je donelo odluku da se raspiše konkurs za izbor:

- a) jednog vanrednog profesora za užu naučnu oblast Fizika jonizovanih gasova i plazme

Komisija: *prof. dr Jaroslav Labat*
 prof. dr Jagoš Purić
 prof. dr Stevica Djurović

- b) dva docenta za užu naučnu oblast Fizika jonizovanih gasova i plazme

Komisija: *prof. dr Jagoš Purić*
 prof. dr Srdjan Bukvić
 dr Milivoje Ivković

15. tačka

U vezi sa pokretanjem postupka za izbor nastavnika van sastava Fizičkog fakulteta koji bi bili angažovani na doktorskim studijama, Naučno-nastavno veće je posle duže diskusije pristupilo glasanju. Zatim je sa 10 glasova ZA i 26 glasova PROTIV doneta odluka da se NE RASPIŠE konkurs.

16. tačka

Na predlog Katedre za fiziku atoma, molekula, jonizovane gasove, plazme i kvantnu optiku Naučno-nastavno veće je donelo odluku o osnivanju Laboratorije za fiziku i tehnologiju plazme. Dekan Fizičkog fakulteta će uputiti predlog Savetu Fakulteta da u tom cilju usvoji promenu važećeg Statuta Fizičkog fakulteta.

17. tačka

Povodom pitanja nastave, prodekan za nastavu doc. dr Goran Poparić obavestio je članove Veća da letnji semestar traje do 8. juna 2007. godine. Prilikom ovore semestra sprovešće se i anketiranje studenata u vezi sa njihovim mišljenjem o pedagoškom radu nastavnika.

Na predlog prodekana za nastavu, Naučno-nastavno veće je donelo odluku da se i ove godine prijem novih studenata osnovnih studija organizuje zajedno sa Elektrotehničkim fakultetom.

Doneta je odluka da se Ministarstvu prosветe uputi predlog da ispitičači za predmet Metodika nastave fizike, koji se polaze u okviru licence za nastavnike u osnovnoj i sredjoj školi, budu prof. dr Jablan Dojčilović i prof. dr Mićo Mitrović.

Povodom pitanja finansijsa, prodekan za finansije prof. dr Jablan Dojčilović podsetio je članove Veća da je najkasnije do 15. maja 2007. godine trebalo da dostave svoje predloge za opremanje laboratorija.

Takodje je obavestio članove Veća da su se promenila pravila prilikom isplata autorskih honorara, odnosno honorare je moguće isplaćivati samo za intelektualni rad, što bi moglo da predstavlja problem prilikom honorarisanja pomoćnog osoblja. Stoga prodekan za finansije predlaže da se sačine tipski ugovori za takvu vrstu isplata kojima bi se dokumentovao svaki pojedinačni honorar.

Stigli su novi, nešto uvećani koeficijenti za obračun zarada zaposlenih. Oni će se primenjivati neizmenjeni kada je u pitanju nastavno osoblje, dok će se korigovati, tj. dodatno uvećati za obračun zarada administrativno-tehničkog osoblja.

18. tačka

Naučno-nastavno veće je odobrilo plaćena odsustva sledećim nastavnicima:

- a) prof. dr Mladjenu Ćuriću u periodu od 21. do 29. maja 2007. godine radi učešća na konferenciji «Lighting protection» koja se održava u Kolombu (Šri Lanka)
- b) mr Božidaru Nikoliću u periodu od 1. do 26. juna 2007. godine radi studijskog boravka na Institutu za fiziku čvrstog stanja Tehničkog univerziteta u Berlinu (Nemačka)
- c) prof. dr Nikoli Konjeviću u periodu od 2. do 6. juna 2007. godine radi posete Solid State and Materials Research Institute u Drezdenu (Nemačka)
- d) mr Nikoli Šišoviću u periodu od 2. do 6. juna 2007. godine radi posete Solid State and Materials Research Institute u Drezdenu (Nemačka)
- e) dr Stevanu Stojadinoviću u periodu od 3. do 8. juna 2007. godine radi učešća na konferenciji ETRAN koja se održava u Igalu (Crna Gora)
- f) prof. dr Maji Burić u periodu od 24. do 30. juna 2007. godine radi učešća na konferenciji Symmetry in Nonlinear Mathematical Physics koja se održava u Kijevu (Ukrajina)

Sednica je završena u 14:50 časova.

Beograd, 21.5.2007.

DEKAN FIZIČKOG FAKULTETA

Prof. dr Ljubiša Zeković