

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ  
МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ  
Број: 612-575-1/2011  
Датум: 10. 11. 2011. године

**З А П И С Н И К**  
*Са III седнице Наставно научног већа  
Машинског факултета Универзитета у Нишу*

Трећа седница Наставно-научног већа Машинског факултета Универзитета у Нишу, одржана је 10. 11. 2011. године у конференцијској сали на шестом спрату Факултета са почетком у 12:00 часова.

Седницом је председавао и њеним радом руководио, проф. др Властимир Николић који је констатовао да од укупно 93 члана Већа, седници присуствује 66 чланова, те да постоји кворум за пуноважно одлучивање по свим тачкама дневног реда.

Седници поред чланова Већа присуствује др Катица Хедрих, ред. проф. у пензији.

Председник Већа је предложио да се изврши допуна дневног реда следећим тачкама:

► "Именовање рецензента рукописа "Полужни механизми", аутора: проф. др Ненада Д. Павловића, и доц. др Милоша Милошевића";

► "Именовање Комисије за оцену и одбрану магистарске тезе кандидата Предрага Пешића, под називом: "Имплементација Lean Six Sigma концепта у систему снабдевања војне организације";

Како других предлога за измену и допуну дневног реда није било, након усвајања допуне, Наставно-научно веће једногласно је усвојило следећи

**Дневни ред**

1. Усвајање Записника са I и II седнице Наставно-научног већа Факултета, одржаних 07. октобра и 17. октобра 2011. године;
2. Усвајање дела ангажовања наставника и сарадника за школску 2011/2012. годину;
3. Разматрање предлога Правилника о раду и начину стицања и распоређивања оствареног прихода организационе јединице Регионални центар за енергетску ефикасност;
4. Разматрање предлога Правилника о раду Иновационог центра за развој и примену информационих технологија;
5. Доношење одлуке о усвајању извештаја о урађеној докторској дисертацији мр Јулијане Симоновић, под називом: "Динамика и стабилност хибридних динамичких система";
6. Доношење одлуке о усвајању извештаја о предложеној теми докторске дисертације Мирослава Мијајловића, дипл.маш.инж., под називом: "Истраживање и развој аналитичког модела за одређивање количине генерисане топлоте при поступку заваривања трењем са мешањем";

7. Усвајање рецензија рукописа: "On the Direct Design of Recursive Digital Filters";
8. Усвајање рецензија рукописа: "Математика 2", аутора: др Душана Милованчевића, др Меланије Митровић и др Љиљане Радовић;
9. Именовање чланова Комисије за писање извештаја о испуњености услова за избор у истраживачко звање Душана Марковића, дипл. маш. инж. у звање истраживач-сарадник;
10. Именовање рецензента рукописа "Полужни механизми", аутора: проф. др Ненада Д. Павловића, и доц. др Милоша Милошевића
11. Именовање Комисије за оцену и одбрану магистарске тезе кандидата Предрага Пешића, под називом: "Имплементација Lean Six Sigma концепта у систему снабдевања војне организације";
12. Текућа питања.

### **ТАЧКА ЈЕДАН**

Једногласно и без дискусија усвојен је Записник са I седнице Наставно-научно већа одржане 7. октобра 2011. године.

Једногласно и без дискусија усвојен је и Записник са II седнице Наставно-научног већа одржане 17. октобра 2011. године.

### **ТАЧКА ДВА**

Продекан за наставу др Драгица Миленковић, ред. проф. и декан др Властимир Николић, ред. проф. су обавестили чланове ННВ да су сви шефови катедри доставили ангажовање наставника и сарадника за овај семестар, осим ангажовања за изборне предмете, што ће бити урађено до наредне седнице ННВ.

На предлог Катедре за друштвене науке, Наставно-научно веће једногласно и без дискусија усвојило је ангажовање наставника и сарадника за школску 2011/2012. годину и то за: I семестар, I година дипломских академских студија - мастер на предмету Професионална етика инжењера и III семестар основних академских студија за предмете: Енглески језик, Руски језик и Немачки језик.

### **ТАЧКА ТРИ**

У оквиру ове тачке дневног реда председник ННВ др Властимир Николић, ред. проф. у најкраћим цртама упознао је присутне са предлогом Правилника РЦЕЕ, након чега је Веће једногласно и без дискусија дало позитивно мишљење на предлог Правилника о раду и начину стицања и распоређивања прихода организационе јединице Регионални центар за енергетску ефикасност.

Предлог Правилника иде на усвајање Савету Факултета.

### **ТАЧКА ЧЕТИРИ**

Наставно-научно веће једногласно и без дискусија дало је позитивно мишљење на предлог Правилника о раду Иновационог центра за развој и примену информационих технологија.

Предлог Правилника иде на усвајање Савету Факултета.

### **ТАЧКА ПЕТ**

Декан др Властимир Николић, ред. проф. информисао је чланове Наставно-научног већа о закључцима донетим на састанку два члана Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације мр Јулијане Симоновић проф. др Ратка Павловића и проф. др Драгана Милосављевића и деканата који је одржан 21. октобра 2011. године у просторијама деканата МФ, о чему је састављена Службена белешка (број: 612-534/11) коју су чланови Већа могли да прегледају у оквиру достављене документације по овој тачки дневног реда. Декан др Властимир Николић, ред. проф. питао је остале чланове Комисије да ли прихватају закључке са овог састанка који су потписала два члана Комисије и декан. Чланови Комисије проф. др Предраг Козић и доц. др Горан Јаневски прихватили су закључке са наведеног састанка, док се др Катица Хедрих, ред. проф. у пензији, није сложила са закључцима са састанка, али се неће противити њиховој примени уколико је то од помоћи кандидату да одбрани докторску дисертацију.

Након дискусије у којој су учествовали: мр Јулијана Симоновић, ас., др Властимир Николић, ред. проф. и Никола Ђокић, дипл.прав., ННВ је са 47 гласова "за" усвојило закључке донете на састанку два члана Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације мр Јулијане Симоновић проф. др Ратка Павловића и проф. др Драгана Милосављевића и деканата наведених у Службеној белешци са састанка (број: 612-534/11) који гласе: мр Јулијана Симоновић у обавези је да у рукопису докторске дисертације "Динамика и стабилност хибридних динамичких система" унесе следеће измене:

- да у поглављу 3.1.1 наведени модел, описан Дуфинговом диференцијалном једанчином, реши асимптотском методом Крилов - Богољубов- Митропољски;
- да достави часописе у категорији М21, М22 и М23 и/или књиге у којима се налази описан модел са котрљајним еластичним елементима. Ако постоје такви часописи или књиге, кандидат треба да направи класични модел без котрљајних елемената и да изврши упоређење добијених резултата са моделом са котрљајним елементима. Уколико не постоје такви часописи или књиге, кандидат треба да уради анализу класичних осцилација и стабилности на моделу по сопственом избору;
- да исправи све језичке и техничке грешке наведене у претходним извештајима Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације.

### **ТАЧКА ШЕСТ**

Наставно-научно веће је након уводног излагања др Властимира Николића, ред. проф. и образложења члана Комисије др Драгана Милчића, ред. проф., једногласно и без дискусија донело одлуку о усвајању извештаја о предложеној теми докторске дисертације Мирослава Мијајловића, дипл.маш.инж., под називом: "Истраживање и развој аналитичког модела за одређивање количине генералисане топлоте при поступку заваривања трећем са мешањем" под менторством др Драгана Милчића, ред. проф..

### **ТАЧКА СЕДАМ**

Наставно-научно веће Факултета једногласно и без дискусија усвојило је рецензије др Владе Делића, ванредног професора Факултета техничких наука Универзитета у Новом Саду, др Мирослава Лутовца, редовног професора Државног Универзитета у Новом Саду, и др Бранислава Петровића, редовног професора Електронског факултета Универзитета у Нишу рукописа: "On the

Direct Design of Recursive Digital Filters" ("Директна синтеза рекурзивних дигиталних филтера"), аутора: др Аце Д. Мицића, др Видосава С. Стојановића и др Саше В. Николића.

### **ТАЧКА ОСАМ**

ННВ Машинског факултета једногласно и без дискусија усвојило је рецензију др Станише Цветковића, редовног професора ПМФ-а из Новог Сада и др Градимира Миловановића, редовног професора, дописног члана САНУ, рукописа "Математика 2", аутора: др Душана Милованчевића, др Меланије Митровић и др Љиљане Радовић.

### **ТАЧКА ДЕВЕТ**

Након кратког образложења од стране председавајућег др Властимира Николића, ред. проф., ННВ Факултета једногласно и без дискусија именовало је следеће чланове Комисије за писање извештаја за избор Душана Марковића, дипл.инж.маш. у истраживачко звање:

- др Гордану Стефановић, доцента Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област Термотехника, термоенергетика и процесна техника);
- др Бранислава Стојановића, ванредног професора Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Термотехника, термоенергетика и процесна техника) и
- др Ненада Живковића, редовног професора Факултета заштите на раду Универзитета у Нишу (ужа научна област: Инжењерство заштите животне средине).

### **ТАЧКА ДЕСЕТ**

На основу дописа Катедре за мехатронику и управљање образложење је дао декан др Властимир Николић, ред. проф., након чега је ННВ једногласно и без дискусија именовало рецензенте:

- др Животу Живковића, редовног професора Машинског факултета Универзитета у Нишу у пензији (ужа научна област: Теорија машина и механизма) и
- др Александра Вега, редовног професора Машинског факултета Универзитета у Београду (ужа научна област: Теорија машина и механизма)

рукописа публикације "Полужни механизми", аутора: проф. др Ненада Д. Павловића, и доц. др Милоша Милошевића.

### **ТАЧКА ЈЕДНАЕСТ**

На основу дописа Катедре за транспортну технику и логистику образложење је дао декан др Властимир Николић, ред. проф.. Након додатних информација шефа Катедре др Миомира Јовановића, ред. проф. и дискусије у којој су учествовали: др Мирослав Радовановић, ред. проф., др Зоран Маринковић, ред. проф., др Мирослав Трајановић, ред. проф. др Предраг Козић, ред. проф., др Катица Хедрих, ред. проф. у пензији, др Пеђа Милосављевић, ванр. проф. и др Властимир Ђокић, ред. проф., ННВ једногласно је именовало Комисију за оцену и одбрану магистарске тезе Предрага Пешића, под називом: "Имплементација Lean Six Sigma концепта у систему снабдевања војне организације", у саставу:

- др Војислав Стојиљковић, редовни професор у пензији Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Индустијски менаџмент);
- др Зоран Маринковић, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Техника транспорта и логистика);
- др Миомир Јовановић, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Техника транспорта и логистика);
- др Пеђа Милосављевић, ванредни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Индустијски менаџмент) и
- др Младен Пантић, редовни професор Државног универзитета У Новом Пазару и Војно-техничкој академији у Београду (ужа научна област: Војнотехничке науке (логистика)).

### **ТЕКУЋА ПИТАЊА**

Под текућим питањима декан др Властимир Николић, ред. проф. честитао је Катедри за термотехнику, термоенергетику и процесну технику на успешно одржаном међународном научном скупу СИМТЕРМ и прочитао допис који је упутио председник Друштва термичара Србије а затим информисао чланове Већа о:

- томе да ће један број часописа Thermal Science бити посвећен Машинском факултету у Нишу, односно да ће наставници и сарадници Факултета моћи да објаве највише два рада у том броју, једанпут као аутори и једанпут као коаутори или два пута као коаутори;
- конкурс за ТЕМПУС пројекте који ће бити отворен до 23. фебруара 2012. године;
- нерадној суботи 12. новембра 2011. године;
- планираном новогодишњем ручку за запослене на МФ који треба да буде одржан 23. децембра ове године;

Под текућим питањима продекан за научно-истраживачки рад др Ненад Т. Павловић, ванр. проф. обавестио је чланове Већа да до 11. новембра доставе списак опреме за коју се тражи набавка преко Инфраструктурног програма за високо образовање НЕТИР IPA 2010, која се не може набавити у ЕУ уз кратко образложење на енглеском језику.

Како других питања и дискусија није било, I седница Наставно-научног већа завршена је у 13:10 часова.

**ЗАПИСНИЧАР**

Душанка Николић, грађ.инж

**НАСТАВНО НАУЧНО ВЕЋЕ  
ПРЕДСЕДНИК**

**Проф. др Властимир Николић**