

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ  
МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ  
Број: 612-299-1/2015  
Датум: 07. 05. 2015. године

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

Дванаеста седница Наставно - научног већа Машинског факултета Универзитета у Нишу одржана је 07. 06. 2015. 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 92 члана Већа седници присуствује 53 члана, те да постоји кворум за пуноважно одлучивање по свим тачкама дневног реда.

Наставно - научно веће једногласно и без дискусија усвојило је следећи:

*Дневни ред*

1. Усвајање Записника са IX седнице Наставно - научног већа одржане 30. марта 2015. године, X седнице Наставно - научног већа одржане 03. априла 2015. године и XI седнице Наставно - научног већа одржане 07. априла 2015. године;
2. Доношење ближих критеријума за избор у звања истраживач-сарадник и истраживач-приправник;
3. Утврђивање предлога за продужење радног односа наставника;
4. Разматрање извештаја комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације мр Владислава Крстића, под називом: "Истраживање конструкционо-триболошких параметара кугличних лежајева са косим додиром типа ZKLF са аспекта оптималне основне функције";
5. Предлагање комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације Милана Ђорђевића, под називом: "Експериментално и нумеричко истраживање термо-струјних процеса у спиралном набораном топлотном апсорберу концентрисаног зрачења";
6. Предлагање комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације Биљане Милутиновић, под називом: "Развој модела за оцену одрживости сценарија управљања отпадом применом вишекритеријумске анализе";
7. Именовање чланова Комисије за оцену и одбрану магистарске тезе Саше Николића, под називом: "Моделирање процеса ињекционог бризгања полимерних материјала";
8. Именовање рецензента рукописа "Пројектни менаџмент", аутора: др Милоша Милованчевића, др Драгана Милчића и др Бобана Анђелковића;
9. Доношење одлуке о избору Душана Марковића у звање истраживач-сарадник;
10. Именовање чланова Комисије за писање извештаја за избор у истраживачко звање, по захтеву за покретање поступка за избор у истраживачко звање Младена Томића;
11. Усвајање Извештаја о научно-истраживачкој делатности Машинског факултета у Нишу у 2014. години;

12. Доношење одлука о усвајању техничких решења;
13. Текућа питања.

### **ТАЧКА ПРВА**

Наставно - научно веће једногласно и без дискусија усвојило је Записник са IX седнине Наставно - научног већа одржане 30. марта 2015. године. Једногласно и без дискусија усвојен је Записник са X седнице Наставно - научног већа одржане 03. априла 2015. године. Након примедбе декана на текст Записника са XI седнице ННВ-а, да у првој тачки дневног реда уместо речи "деканат" треба да стоји "декан", Веће је једногласно усвојило Записник са XI седнице Наставно - научног већа одржане 07. априла 2015. године уз наведену исправку.

### **ТАЧКА ДРУГА**

Председник Већа др Властимир Николић, ред. проф, у оквиру ове тачке дневног реда, појаснио је да кандидати за избор у истраживачка звања: истраживач-приправник и истраживач-сарадник поред постојећих критеријума прописаних Законом о научноистраживачкој делатности и Ближих критеријума за избор у звање истраживач-сарадник на Машинском факултету у Нишу, за избор у истраживачко звање треба да имају завршене основне и мастер академске студије у области машинског инжењерства.

Наставно - научно веће једногласно и без дискусија усвојило је Ближе критеријуме за избор у звања истраживач-сарадник и истраживач-приправник на Машинском факултету у Нишу.

### **ТАЧКА ТРЕЋА**

Декан др Властимир Николић, ред. проф., рекао је поводом ове тачке дневног реда, да је деканат разматрао предлоге катедри о продужењу радног односа наставницима који су стекли услов за одлазак у пензију и да деканат сматра да свим кандидатима треба да се продужи радни однос за једну школску годину.

За продужење радног односа наставника, који је у звању редовни професор, гласају само редовни професори. Од укупно 30 редовних професора седници присуствује 22. За усвајање предлога потребно је да гласа "за" више од половине чланова ННВ у звању редовни професор, тј. 16.

У дискусији су учествовали: др Ратко Павловић, ред. проф. и др Властимир Николић, ред. проф..

На предлог Катедре за мехатронику и управљање за продужење радног односа за школску 2015/2016. годину др Ненаду Д. Павловићу, ред. проф., ННВ је са 21 гласом "за" (један члан Већа који није гласао) утврдило предлог одлуке о продужетку радног односа др Ненада Д. Павловића.

На предлог Катедре за мехатронику и управљање за продужење радног односа др Томиславу Петровићу, ред. проф., ННВ је са 20 гласова "за" (једним "уздржаним" гласом и један члан Већа није гласао), утврдило предлог одлуке о продужетку радног односа др Томислава Петровића за школску 2015/2016. годину.

На предлог Катедре за транспортну технику и логистику, Наставно - научно веће са 21 гласом "за" (један члан Већа није гласао) утврдило предлог одлуке о продужењу радног односа др Драгославу Јаношевићу, ред. проф., за школску 2015/2016. годину.

На предлог Катедре за хидроенергетику Наставно - научно веће је са 20 гласова "за" утврдило предлог одлуке о продужењу радног односа за школску 2015/2016. годину др Драгиши Никодијевићу, ред. проф.

На предлог Катедре за хидроенергетику Наставно - научно веће са 21 гласом "за" утврдило је предлог одлуке о продужетку радног односа др Драгици Миленковић, ред. проф., за школску 2015/2016. годину.

На предлог Катедре за механику Наставно - научно веће је са 20 гласова "за" (и једним гласом "против") утврдило предлог одлуке о продужењу радног односа др Предрагу Козићу, ред. проф., за школску 2015/2016. годину.

На предлог Катедре за термотехнику, термоенергетику и процесну технику Наставно - научно веће је са 21 гласом "за" утврдило предлог одлуке о продужењу радног односа др Градимиру Илићу, ред. проф., за школску 2015/2016. годину.

Предлози одлуке о продужењу радног односа наставника упућују се Сенату Универзитета у Нишу ради доношења одлуке о продужењу радног односа наставника.

#### **ТАЧКА ЧЕТВРТА**

Након уводног излагања декана др Властимира Николића, ред. проф., образложење извештаја комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације дао је потенцијални ментор др Драган Милчић, ред. проф., који је рекао да се поступак пријаве и одбране докторске дисертације одвија по правилима дефинисаним пре доношења Закона о високом образовању.

Наставно - научно веће једногласно и без дискусија усвојило је извештај комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације мр Владислава Крстића, под називом: "Истраживање конструкционо-триболошких параметара кугличних лежајева са косим додиром типа ZKLF са аспекта оптималне основне функције".

Извештај Комисије, са пратећом документацијом, прослеђује се Научно - стручном већу за техничко - технолошке науке Универзитету у Нишу ради давања сагласности.

#### **ТАЧКА ПЕТА**

Декан др Властимир Николић, ред. проф., поводом ове тачке дневног реда рекао је да је разговарао са потенцијалним ментором др Велимиром Стефановићем, ред. проф., да се предлог чланова Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације врати Катедри за термотехнику, термоенергетику и процесну технику ради измене састава ове Комисије у циљу веће заступљености наставника Машинског факултета у Нишу.

У дискусији су узели учешће: др Ненад Т. Павловић, ред. проф., др Мића Вукић, ванр.проф., Никола Ђокић, дипл.прав., др Драгољуб Живковић, ред. проф, др Властимир Николић, ред. проф. и др Горан Јаневски, доц.

Наставно - научно веће једногласно је усвојило да се предлог за именовање чланова Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације Милана Ђорђевића, под називом: "Експериментално и нумеричко истраживање термо-струјних процеса у спиралном набораном топлотном апсорберу концентрисаног зрачења" врати Катедри за термотехнику, термоенергетику и процесну технику ради измене састава Комисије у циљу веће заступљености наставника Машинског факултета у Нишу.

#### **ТАЧКА ШЕСТА**

На предлог Катедре за термотехнику, термоенергетику и процесну технику за предлог чланова Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације образложење је дала потенцијални ментор др Гордана Стефановић, ванр.проф.

У дискусији су учествовали: др Драгољуб Живковић, ред. проф., др Гордана Стефановић, ванр. проф., др Властимир Николић, ред. проф., др Драгица Миленковић, ред. проф., и др Драгољуб Живковић, ред. проф..

Наставно - научно веће је, након датог образложења и дискусије, једногласно предложило Комисију за оцену научне заснованости теме докторске дисертације Биљане Милутиновић, дипл.инж.маш., под називом: "Развој модела за оцену одрживости сценарија управљања отпадом применом вишекритеријумске анализе" у саставу:

- *др Гордана Стефановић*, ванредни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Термотехника, термоенергетика и процесна техника);

- *др Слободан Милутиновић*, редовни професор Факултета заштите на раду Универзитета у Нишу (ужа научна област: Друштвено хуманистичке науке у заштити радне и животне средине);

- *др Ксенија Денчић-Михајлов*, ванредни професор Економског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Пословне финансије, рачуноводство и ревизија);

- *др Предраг Рајковић*, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Математика и информатика) и

- *др Мића Вукић*, ванредни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Термотехника, термоенергетика и процесна техника).

Предлог чланова Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације шаље се на усвајање Научно - стручном већу за техничко-технолошке науке Универзитету у Нишу.

## **ТАЧКА СЕДМА**

Након образложења предлога Катедре за производно-информационе технологије и менаџмент од стране ментора др Саше Ранђеловића, ванр. проф., Наставно - научно веће једногласно и без дискусија именовало је чланове комисије за оцену и одбрану магистарске тезе кандидата Саше Николића, дипл.маш.инж., под називом: "Моделирање процеса ињекционог бризгања полимерних материјала" у саставу:

- *др Младомир Милутиновић*, доцент Факултета техничких наука Универзитета у Новом Саду (ужа научна област: Технологија пластичног деформисања, брза израда прототипова и модела, виртуелна производња и технологија обликовања пластике);

- *др Мића Вукић*, ванредни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Термотехника, термоенергетика и процесна техника) и

- *др Саша Ранђеловић*, ванредни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Производни системи и технологије).

## **ТАЧКА ОСМА**

На предлог Катедре за машинске конструкције, Наставно - научно веће једногласно и без дискусија именовало је рецензенте:

- *др Рада Максимовића*, редовног професора Факултета техничких наука Универзитета у Новом Саду (ужа научна област: Производни системи, организација и менаџмент) и

- *др Младена Радишића*, доцента Факултета техничких наука Универзитета у Новом Саду (ужа научна област: Производни системи, организација и менаџмент) рукописа "Пројектни менаџмент", аутора: др Милоша Милованчевића, др Драгана Милчића и др Бобана Анђелковића.

### **ТАЧКА ДЕВЕТА**

Након датог образложења члана Комисије др Гордане Стефановић, ванр. проф., поводом ове тачке дневног реда, Наставно - научно веће једногласно и без дискусија донело је одлуку о избору *Душана Марковића*, дипл.маш.инж., у звање *истраживач-сарадник*.

### **ТАЧКА ДЕСЕТА**

Наставно -научно веће једногласно и без дискусија именовало је чланове Комисије за писање извештаја за избор у истраживачко звање Младена Томића, дипл.маш.инж., у саставу:

- *др Мића Вукић*, ванредни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Термотехника, термоенергетика и процесна техника);

- *др Градимир Илић*, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Термотехника, термоенергетика и процесна техника) и

- *др Предраг Рашковић*, редовни професор Технолошког факултета у Лесковцу Универзитета у Нишу (ужа научна област: Хемијско инжењерство).

### **ТАЧКА ЈЕДНАНАЕСТА**

Продекан за научно - истраживачки рад др Ненад Т. Павловић, ред. проф., појаснио је поглавља у Извештају о научно-истраживачкој делатности Факултета у 2014. години. У Извештају је приказан и табеларни преглед научно-истраживачких резултата према М категоризацији Министарства просвете, науке и технолошког развоја. На крају излагања продекан се захвалио стручним сарадницима који су помогли при изради Извештаја.

Веће је једногласно и без дискусија усвојило Извештај о научно-истраживачкој делатности Машинског факултета у Нишу у 2014. години.

### **ТАЧКА ДВАНАЕСТА**

а) Наставно - научно веће једногласно и без дискусија усвојило је техничко решење "*Систем за детекцију и праћење људи мобилним роботом заснован на роботској визији и проширеном калмановом филтеру*", чији су аутори: проф. др Властимир Николић, проф. др Жарко Ђојбашић, Емина Петровић, асист. мр Иван Ћирић, Миша Томић, асист. мр Милош Симоновић и Вукашин Павловић.

б) Једногласно и без дискусија Наставно - научно веће усвојило је техничко решење "*Мобилна роботска платформа са термовизијском камером за детекцију и праћење људи*", чији су аутори: асист. мр Иван Ћирић, проф. др Жарко Ђојбашић, проф. др Властимир Николић, асист. др Иван Павловић, Емина Петровић, Милица Ћирић и асист. мр Милош Симоновић.

Коначно мишљење о усвојеним техничким решењима дају матични научни одбори при Министарству просвете, науке и технолошког развоја.

## **ТЕКУЋА ПИТАЊА**

Под текућим питањима декан др Властимир Николић, ред. проф., информисао је чланове Већа:

- да ће највероватније 1. јуна 2015. године бити расписан нови конкурс за пројекте Министарства из области Основних истраживања и Технолошког развоја;
- да ће у специјалном броју часописа „Thermal Science“ бити штампани радови поводом 55 година рада Машинског факултета у Нишу и конференције „SIMTERM“; и
- да је од Етичког комитета Универзитета у Нишу Факултет добио допис о обустави поступака у вези са споровима који су међусобно покренули др Драгољуб Лазаревић, ред. проф. и др Милош Мадих, истраживач-сарадник.

Како других питања ни дискусија није било дванаеста седница Наставно - научног већа завршена је у 13.00 часова.

**ЗАПИСНИЧАР**

Душанка Николић, грађ. инж.

**НАСТАВНО - НАУЧНО ВЕЋЕ  
ПРЕДСЕДНИК**

Проф. др Властимир Николић