

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ
МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ
Број: 612-567-1/2010
Датум: 17.12.2010. 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 17.12.2010. године у конференцијској сали на шестом спрату Факултета са почетком у 12:00 часова. Седницом је председавао и њеним радом руководио декан проф. др Властимир Николић, који је констатовао да од укупно 94 члана за потребан кворум неопходно је присуство 48 чланова Већа. Такође је констатовао да је утврђено присуство 66 чланова Наставно-научног већа, 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 II седнице Наставно-научног већа Факултета, одржане 29.10.2010. године;
2. Доношење одлуке о усклађивању наставног плана и програма;
3. Усвајање измена ангажовања наставника у школској 2010/2011. години;
4. Доношење одлуке о планирању научних скупова у земљи чији је главни организатор Машински факултет у Нишу;
5. Усвајање рецензија рукописа:
 - "Нумеричко решавање нелинеарних једначина методама Лагеровог типа", аутора: проф. др Љиљане Петковић и доц. др Драгана Живковића; и
 - "Одржавање железничких возила", аутора: проф. др Душана Стаменковића;
6. Именовање чланова Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације:
 - кандидата мр Милоша Стојковића, дипл. инж. маш., под називом: "Анализа параметара технологичности на основу семантичких структура дигиталног модела производа"; и
 - кандидата мр Слободана Миладиновића, дипл. инж. маш., под називом: "Истраживање доминантних утицајних параметара и развој система за конструисање преносника радног точка роторног багера";
7. Усвајање извештаја Комисије за преглед, оцену и одбрану магистарске тезе кандидата Ненада Апостоловића, дипл. маш. инж., под називом: "Истраживање и оптимизација концентришућих соларних пријемника за област средње температурне конверзије сунчевог зрачења у топлоту";

8. Доношење одлука о избору у истраживачка звања, кандидата:

- Војислава Томића, дипл. маш. инж.,
- Данијела Марковића, дипл. маш. инж.,
- Петра Ђекића, дипл. маш. инж.,
- Милоша Мадића, дипл. маш. инж.

9. Текућа питања

ТАЧКА ЈЕДАН

Једногласно и без дискусија усвојен је Записник са II седнице Наставно-научног већа одржане 29. 10. 2010. године.

ТАЧКА ДВА

Након уводног излагања декана др Властимира Николића, ред. проф. и образложења предлога Катедре за механику, за променом акредитованог програма предмета Механика III – Динамика и односа часова предавања-вежбања од 2+3 на 3+2 на предметима Механика I – Статика и Механика III – Динамика, од стране шефа Катедре др Ратка Павловића, ред. проф., Наставно-научно веће једногласно и без дискусија донело је одлуку о усклађивању наставног плана и програма у складу са предлогом Катедре.

ТАЧКА ТРИ

На предлог Катедре за производно-информационе технологије и менаџмент за изменом ангажовања наставника и сарадника на докторским студијама у школској 2010/2011. години, образложење је дао шеф Катедре др Мирослав Трајановић, ред. проф. уз консалтацију да су до сада на тим предметима били ангажовани др Мирослав Трајановић, ред. проф., др Драган Домазет, ред. проф. ФИТ-а из Београда и др Војислав Стоиљковић, ред. проф. у пензији. Како дискусија није било, ННВ једногласно је усвојило измену ангажовања из предмета Интероперабилност и интеграција система - наставник др Мирослав Трајановић, ред. проф., Колаборативно инжењерство - наставник др Миодраг Манић, ред. проф. и Организације производње - наставник др Пеђа Милосављевић, ванр. проф..

ТАЧКА ЧЕТИРИ

Образложење ове тачке дневног реда дао је продекан за научно-истраживачки рад др Ненад Т. Павловић, ванр. проф., уз допуне: др Мирослава Трајановића, ред. проф., др Миомира Јовановића, ред. проф., др Властимира Николића, ред. проф. и др Гордане Стефановић, доц. о датумима одржавања скупова и сугестију др Бојана Ранчића, ред. проф., да за међународне скупове наслови конференција буду на енглеском језику, након чега је Веће једногласно донело одлуку о планирању научних скупова у земљи чији је главни организатор Машински факултет у

Нишу као у предлогу који је достављен у материјалу за седницу, уз сагласност да деканат утврди листу приоритета научних скупова.

ТАЧКА ПЕТ

а) Након образложења председавајућег др Властимира Николића, ред. проф. поводом рецензије рукописа : *"Нумеричко решавање нелинеарних једначина методама Лагеровог типа"*, аутора проф. др Љиљане Петковић и доц. др Драгана Живковића, ННВ једногласно и без дискусија усвојило је следеће рецензије: др Наташе Крејић, редовног професора Природно-математичког факултета у Новом Саду, др Борђа Херцеза, редовног професора Природно-математичког факултета у Новом Саду и др Снежане Илић, редовног професора Природно-математичког факултета у Нишу.

б) Образложење, у оквиру ове тачке дневног реда, дао је председавајући др Властимир Николић, ред. проф.. Након дискусије у којој су учествовали: др Ратко Павловић, ред. проф. и др Властимир Николић, ред. проф., Веће је једногласно усвојило рецензије рукописа *"Одржавање железничких возила"*, аутора др Душана Стаменковића, ванр. проф. следећих рецензата: др Војкана Лучанина, редовног професора Машинског факултета у Београду и др Драгана Петровића, ванредног професора Машинског факултета у Краљеву.

ТАЧКА ШЕСТ

а) Поводом предлога Катедре за производно-информационе технологије и менаџмент за именовањем Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата *мр Милоша Стојковића*, дипл. маш. инж., под називом: *"Анализа параметара технологичности на основу семантичких структура дигиталног модела производа"* образложење је дао председавајући др Властимир Николић, ред. проф., начон чега је Веће једногласно и без дискусија именovalo Комисију у следећем саставу:

- др Миодраг Манић, редовни професор Машинског факултета у Нишу (ужа научна област: Производни системи и технологије);
- др Мирослав Трајановић, редовни професор Машинског факултета у Нишу (ужа научна област: Производни системи и технологије);
- др Драган Домазет, редовни професор Факултета информacionих технологија у Београду, (ужа научна област: Производно машинство);
- др Горан Девеџић, редовни професор Машинског факултета у Крагујевцу (ужа научна област: Производно машинство и индустријски менаџмент); и
- др Зоран Миљковић, редовни професор Машинског факултета у Београду (ужа научна област: Производно машинство).

б) У оквиру ове тачке дневног реда, на захтев Катедре за машинске конструкције, развој и инжењеринг, образложење је дао председавајући др Властимир Николић, ред. проф..

Након дискусије у којој су учествовали: др Александар Стефановић, ред. проф. и др Војислав Милтеновић, ред. проф., Наставно-научно веће једногласно је именovalo Комисију у саставу:

- *др Војислав Милтеновић*, редовни професор Машинског факултета у Нишу (ужа научна област: Машинске конструкције);
- *др Синиша Кузмановић*, редовни професор Факултета техничких наука у Новом Саду (ужа научна област: Машински елементи и принципи конструисања);
- *др Радивоје Митровић*, редовни професор Машинског факултета у Београду (ужа научна област: Опште машинске конструкције);
- *др Властимир Ђокић*, редовни професор Машинског факултета у Нишу (ужа научна област: Машинске конструкције) и
- *др Драган Милчић*, ванредни професор Машинског факултета у Нишу (ужа научна област: Машинске конструкције)

за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата *мр Слободана Миладиновића*, дипл. маш. инж., под називом: *"Истраживање доминантних утицајних параметара и развој система за конструисање преносника радног точка роторног багера"*.

ТАЧКА СЕДАМ

Након уводног излагања председавајућег др Властимира Николића, ред. проф., образложење ове тачке дневног реда дао је шеф Катедре за термотехнику, термоенергетику и процесну технику др Мића Вукић, ван, проф..

У дискусији су учествовали: др Љиљана Петковић, ред. проф., др Велимир Стефановић, ванр. проф., др Александар Стефановић, ред. проф., мр Бобан Николић, ас., др Предраг Козић, ред. проф. и др Властимир Николић, ред. проф..

ННВ је након дискусија једногласно донело одлуку да се одлучивање о Извештају комисије за преглед, оцену и одбрану магистарске тезе кандидата *Ненада Апостоловића*, дипл. маш. инж., под називом: *"Истраживање и оптимизација концентришућих соларних пријемника за област средње температурне конверзије сунчевог система зрачења у топлоту"* одложи за наредну седницу.

ТАЧКА ОСАМ

У оквиру ове тачке дневног реда, за сваки предлог гласало се понаособ.

Образложење за избор у истраживачко звање дао је члан Комисије др Миомир Јовановић, ред. проф., након чега је Наставно-научно веће једногласно и без дискусија изабрало *Војислава Томића*, дипл. маш. инж. у истраживачко звање *истраживач-сарадник*.

За избор у истраживачко звање истраживач-сарадник, образложење Комисије дао је др Миомир Јовановић, ред. проф.. Након дискусије у којој су учествовали: др Драгољуб Живковић, ред. проф., др Ненад Т. Павловић, ванр. проф., др Мирослав Трајановић, ред. проф., др Љиљана Петковић, ред. проф., др Предраг Козић, ред. проф. и др Властимир Николић, ред. проф., Веће је једногласно донело одлуку о избору *Данијела Марковића*, дипл. маш. инж. у истраживачко звање *истраживач-сарадник*.

Образложење за избор у звање истраживач-сарадник дао је председавајући др Властимир Николић, ред. проф., након чега је ННВ једногласно и без дискусија усвојило одлуку о избору *Петра Ђекића*, дипл. маш. инж. у истраживачко звање *истраживач приправник*.

Члан комисије за писање извештаја о стицању истраживачког звања др Мирослав Радовановић, ред. проф. дао је образложење, након чега су чланови Већа једногласно и без дискусија донели одлуку о избору *Милоша Мадића*, дипл. маш. инж. у истраживачко звање *истраживач сарадник*.

ТЕКУЋА ПИТАЊА

Под текућим питањима декан је информисао чланове Веће о следећем:

- да је на састанку Научног одбора за машинство било речи о пројектима у области Технолошког развоја, да ће аналитичари Министарсва за неколико дана послати табеле са прелиминарним бодовима и категоријама истраживача, и да је потребно да руководиоци пројеката доставе евентуалне приговоре у што краћем року;
- да је одржана међународна конференција "Машинско инжењерство у XXI веку" и честитао организационом и научном одбору на успешној реализацији Конференције;
- да је усвојен Статут Универзитета у Нишу и да предстоји израда Статута Факултета;
- да је др Милош Милованчевић добио I награду за најбољу технолошку иновацију – иновативне идеје у области машинства и пољопривреде на конкурс Министарства за науку и технолошки развој;
- да ће 24.12.2010. бити одржана свечана седница ННВ поводом одласка у пензију проф. др Војислава Стоиљковића и проф. др Милета Максића;
- да је набављен мазут за грејање и да су купљени клима уређаји, који ће бити уграђени на II и III спрату Факултета;
- да наставници и сарадници Факултета доставе своје податке електронском поштом за израду визит картица;
- да је у току пријава за TEMPUS пројекте; и
- да се разматра могућност да убудуће Наставно-научно веће Факултета даје сагласност за учешће наставника Факултета у комисијама за преглед и одбрану магистарских теза и докторских дисертација на факултетима који немају потписан уговор о сарадњи са Универзитетом у Нишу.

Трећа седница Наставно-научног већа завршена је у 13:10 часова.

ЗАПИСНИЧАР

Душанка Николић, грађ.инж.

**НАСТАВНО НАУЧНО ВЕЋЕ
ПРЕДСЕДНИК**

Проф. др Властимир Николић