

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ
МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ
Број: 612-398-1/2014
Датум: 17. 06. 2014. године

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

Једанаеста седница Наставно-научног већа Машинског факултета Универзитета у Нишу одржана је 17. 06. 2014. 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 87 чланова Већа седници присуствује 58 чланова, те да постоји кворум за пуноважно одлучивање по свим тачкама дневног реда.

Председник Већа др Властимир Николић, ред. проф., предложио је допуну дневног реда тачкама:

► "Усвајање извештаја Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације Марка Игњатовића, под називом: "Енергетске перформансе климатизованих објеката на бази краткорочне временске прогнозе"" и

► "Именовање Комисије за писање извештаја за избор у истраживачко звање истраживач - сарадник Весне Јовановић, дипломираног машинског инжењера".

Наставно-научно веће једногласно и без дискусија усвојило је допуну, а након тога и следећи:

Дневни ред

1. Усвајање Записника са X седнице Наставно - научног већа одржане 8. маја 2014. године;
2. Утврђивање предлога за ангажовање наставника коме је престао радни однос због одласка у пензију;
3. Доношење одлуке о усвајању рецензија и издавања рукописа "Пасивни адаптивни гипки хватач са интегрисаним сензорима", аутора: др Далибора Петковића и др Ненада Д. Павловића;
4. Усвајање извештаја Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације Младена Томића, под називом: "Експериментално и нумеричко истраживање термострујних процеса у пакету перфорираних плоча";
5. Именовање рецензента рукописа "Термодинамика II - Основе простирања топлоте и материје", аутора: др Градимира Илића, др Миће Вукића, др Ненада Радојковића, др Предрага Живковића и мр Ивана Стојановића;
6. Именовање рецензента рукописа "Обновљиви извори енергије - Соларна енергија", аутора: др Бранислава Стојановића и др Јелене Јаневски;

7. Именовање чланова Комисије за оцену и одбрану магистарске тезе Славице Стојиљковић, под називом: "Примена неуро-фази-генетског управљања на аутоматизацији система грејања и климатизације у интелигентним зградама";
8. Утврђивање листе учесника међународног научног скупа: "The 3rd Conference МАММ" запослених на Машинском факултету у Нишу;
9. Усвајање извештаја Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације Марка Игњатовића, под називом: "Енергетске перформансе климатизованих објеката на бази краткорочне временске прогнозе";
10. Именовање Комисије за писање извештаја за избор у истраживачко звање истраживач - сарадник Весне Јовановић, дипломираног машинског инжењера и
11. Текућа питања.

ТАЧКА ЈЕДАН

Наставно - научно веће једногласно и без дискусија усвојило је Записник са X седнице Наставно - научног већа Факултета, одржане 8. маја 2014. године.

ТАЧКА ДВА

Предлог Катедре за транспортну технику и логистику о ангажовању у настави за школску 2014/2015. годину за др Зорана Маринковића, редовног професора у пензији, и др Љубисава Васина, ванредног професора у пензији, образложио је шеф Катедре др Драгослав Јаношевић, ред. проф.

Након датог образложења, Наставно-научно веће једногласно и без дискусија утврдило је предлог ангажовања др Зорана Маринковића, редовног професора у пензији Машинског факултета Универзитета у Нишу за школску 2014/2015. годину за извођење наставе на мастер академским студијама и докторским студијама.

Наставно-научно веће једногласно и без дискусија утврдило је предлог ангажовања за извођење наставе у школској 2014/2015. години на мастер академским студијама за др Љубисава Васина, ванредног професора у пензији Универзитета одбране у Београду.

Предлози ангажовања иду на разматрање и усвајање Сенату Универзитета.

ТАЧКА ТРИ

Након датог образложења шефа Катедре за мехатронику и управљање др Жарка Ђојбашића, ред. проф., Наставно- научно веће једногласно и без дискусија донело је одлуку о усвајању рецензија: др Горана С. Ђорђевића, редовног професора Електронског факултета Универзитета у Нишу, др Александра Вега, редовног професора Машинског факултета Универзитета у Београду, др Жарка Ђојбашића, редовног професора Машинског факултета Универзитета у Нишу и др Ненада Т. Павловића, редовног професора Машинског факултета Универзитета у Нишу. Рецензенти су рукопис "Пасивни адаптивни гипки хватач са интегрисаним сензорима", аутора: др Далибора Петковића и др Ненада Д. Павловића, оценили као истакнуту монографију националног значаја и предложили да се рукопис проследи Матичном научном одбору за машинство ради доношења коначне одлуке о категорији монографији.

ННВ је такође донело Одлуку о издавању рукописа "Пасивни адаптивни гипки хватач са интегрисаним сензорима", аутора: др Далибора Петковића и др Ненада Д. Павловића.

ТАЧКА ЧЕТИРИ

Након образложења ове тачке дневног реда од стране шефа Катедре за термотехнику, термоенергетику и процесну технику др Миће Вукића, ванр. проф., Наставно-научно веће једногласно и без дискусија усвојило је Извештај Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације Младена Томића, дипл.инж.маш., под називом: "Експериментално и нумеричко истраживање термо-струјних процеса у пакету перфорираних плоча", под менторством др Миће Вукића, ванредног професора Машинског факултета у Нишу. Одлука о усвајању извештаја прослеђује се Научно-стручном већу за техничко-технолошке науке Универзитета у Нишу ради давања сагласности.

ТАЧКА ПЕТ

У уводном излагању председника Већа др Властимира Николића, ред. проф., речено је да је ова тачка дневног реда била на разматрању на једној од предходних седници Већа и да су предложене сугестије о енементуалној промени назива и садржаја рукописа.

Након образложења шефа Катедре за термотехнику, термоенергетику и процесну технику др Миће Вукића, ванр. проф., Наставно-научно веће је једногласно и без дискусија именovalo рецензенте рукописа под називом "Термодинамика II - Основе простирања топлоте и материје", аутора: др Градимира Илића, др Миће Вукића, др Ненада Радојковића, др Предрага Живковића и мр Ивана Стојановића:

- др Младена Стојиљковића, редовног професора Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Термотехника, термоенергетика и процесна техника) и
- др Жарка Стевановића, научног саветника Института за нуклеарне науке Винча (ужа научна област: Механика флуида и пренос топлоте и масе).

ТАЧКА ШЕСТ

На предлог Катедре за термотехнику, термоенергетику и процесну технику, Наставно - научно веће једногласно и без дискусија именovalo је рецензенте рукописа "Обновљиви извори енергије - Соларна енергија", аутора: др Бранислава Стојановића и др Јелене Јаневски:

- др Младена Стојиљковића, редовног професора Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Термотехника, термоенергетика и процесна техника) и
- др Радета Карамарковића, доцента Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу (ужа научна област: Топлотна техника и заштита животне средине).

ТАЧКА СЕДАМ

Након образложења шефа Катедре за мехатронику и управљање др Жарка Ђојбашића, ред. проф., Наставно- научно веће једногласно и без дискусија именovalo је Комисију за оцену и одбрану магистарске тезе Славице Стојиљковић, под називом: "Примена неуро-фази-генетског управљања на аутоматизацији система грејања и климатизације у интелигентним зградама" у саставу:

- др Властимир Николић, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Аутоматско управљање и роботика);

- др Милан Ристановић, доцент Машинског факултета Универзитета у Београду (ужа научна област: Аутоматско управљање) и

- др Жарко Ђојбашић, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Аутоматско управљање и роботика).

ТАЧКА ОСАМ

Наставно - научно веће једногласно и без дискусија дало је сагласност Андрији Милојевићу, асистенту Машинског факултета Универзитета у Нишу за учешће на конференцији "МАММ 2014" која ће се одржати у Румунији од 2. до 4. октобра 2014. године и утврдило листу учесника са Машинског факултета у Нишу.

ТАЧКА ДЕВЕТ

Једногласно и без дискусија Веће је усвојило Извештај Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације Марка Игњатовића, под називом: "Енергетске перформансе климатизованих објеката на бази краткорочне временске прогнозе", под менторством др Братислава Благојевића, редовног професора Машинског факултета у Нишу. Одлука о усвајању извештаја прослеђује се Научно-стручном већу за техничко-технолошке науке Универзитета у Нишу ради давања сагласности.

ТАЧКА ДЕСЕТ

На предлог Катедре за транспортну технику и логистику, ННВ једногласно и без дискусија именовало је Комисију за избор Весне Јовановић, дипл.маш.инж., у истраживачко звање истраживач-сарадник у саставу:

- др Драгослав Јаношевић, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Транспортна техника и логистика);

- др Миомир Јовановић, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Транспортна техника и логистика) и

- др Миломир Гашић, редовни професор Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу (ужа научна област: Механизација и носеће конструкције).

ТЕКУЋА ПИТАЊА

Под текућим питањима декан др Властимир Николић, ред. проф., информисао је чланове Већа да је почела припремна настава за полагање пријемног испита из Математике за будуће студенте основних академских студија студијских програма Машинско инжењерство и Инжењерски менаџмент.

Како других питања и дискусија није било, Једанаеста седница Наставно - научног већа завршена је у 12:30 часова.

ЗАПИСНИЧАР

Душанка Николић, грађ. инж.

**НАСТАВНО-НАУЧНО ВЕЋЕ
ПРЕДСЕДНИК**

Проф. др Властимир Николић