

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

Девета седница Наставно-научног већа Машинског факултета Универзитета у Нишу одржана је 22. 03. 2013. године у конференцијској сали на шестом спрату Факултета са почетком у 11:00 часова.

Седницом је председавао и њеним радом руководио проф. др Властимир Николић, који је констатовао да од укупно 91 члана Већа седници присуствује 60 чланова, те да постоји кворум за пуноважно одлучивање по свим тачкама дневног реда.

Образложење предлога Катедре за производно-информационе технологије и менаџмент за допуну дневног реда тачком:

► Усвајање листе учесника конференције "3rd South-East Conference on Computational Mechanics – SECCM III"

дао је продекан за научно-истраживачи рад др Ненад Т. Павловић, ванр. проф..

Наставно-научно веће једногласно и без дискусија усвојило је допуну дневног реда а након тога и следећи

Дневни ред

1. Усвајање Записника са VIII седнице Наставно-научног већа одржане 22. фебруара 2013. године;
2. Утврђивање предлога Одлуке о допуни Статута Машинског факултета у Нишу;
3. Именовање Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације мр Горана Вучковића, под називом: "Истраживање енергетске ефикасности сложеног термопроцесног постројења применом методе ексергоекономије";
4. Именовање Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације Мирка Стојиљковића, под називом: "Вишекритеријумска оптимизација система тригенерације енергије";
5. Именовање рецензента рукописа "Гипки механизми", аутора: проф. др Ненада Д. Павловића и проф. др Ненада Т. Павловића и "Електричне машине – збирка задатака", аутора: др Јелене Манојливић и Радмиле Тотев-Јовић;
6. Давање сагласности за радно ангажовање наставника на другој високошколској установи;
7. Усвајање листе учесника конференције "3rd South-East Conference on Computational Mechanics – SECCM III";
8. Текућа питања.

ТАЧКА ЈЕДАН

Наставно-научно веће Факултета једногласно и без дискусија усвојило је Записник са VIII седнице Наставно-научног већа одржане 22. фебруара 2013. године.

ТАЧКА ДВА

Председавајући декан др Властимир Николић, ред. проф., појаснио је да се предлог допуне Статута Машинског факултета у Нишу односи на члан 17. став 1. Након листе постојећих делатности Факултета додају се и: - Делатности ресторана и покретних угоститељских објеката; - Остале услуге примања и послуживања хране, и – Услуге примања и послуживања пића.

У дискусији су узели учешће: др Мирослав Трајановић, ред. проф. и др Властимир Николић, ред. проф..

Наставно научно веће једногласно је утврдило предлог Одлуке о допуни Статута Машинског факултета у Нишу.

Предлог за доношење Одлуке о допуни Статута Машинског факултета у Нишу упућује се на разматрање и усвајање Савету Машинског факултета у Нишу.

ТАЧКА ТРИ

Наставно - научно веће једногласно и без дискусија именовало је Комисију за оцену и одбрану докторске дисертације мр Горана Вучковића, под називом: *"Истраживање енергетске ефикасности сложеног термопроектног постројења применом методе ексергоекономије"* у саставу:

- др Градимир Илић, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Термотехника, термоенергетика и процесна техника);
- др Драгољуб Живковић, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Термотехника, термоенергетика и процесна техника);
- др Милорад Бојић, редовни професор Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу (ужа научна област: Термодинамика и термотехника);
- др Предраг Рашковић, ванредни професор Технолошког факултета у Лесковцу Универзитета у Нишу (ужа научна област: Хемијско инжењерство) и
- др Мића Вукић, ванредни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Термотехника, термоенергетика и процесна техника).

ТАЧКА ЧЕТИРИ

Образложење предлога Катедре за термотехнику, термоенергетику и процесну технику дао је председавајући др Властимир Николић, ред. проф..

Након дискусија у којој су учествовали: др Ненад Т. Павловић, ванр. проф., др Властимир Николић, ред. проф., др Мића Вукић, ванр. проф., др Братислав Благојевић, ред. проф. и др Љиљана Петковић, ред. проф., Наставно-научно веће једногласно је именовало Комисију за оцену научне заснованости теме докторске дисертације Мирка Стојиљковића, под називом: *"Вишекритеријумска оптимизација система тригенерације енергије"* у саставу:

- *др Братислав Благојевић*, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Термотехника, термоенергетика и процесна техника);
- *др Душан Гвозденац*, редовни професор Факултета техничких наука Универзитета у Новом Саду (ужа научна област: Термоенергетика и енергетски менаџмент);
- *др Бранислав Стојановић*, ванредни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Термотехника, термоенергетика и процесна техника);
- *др Дејан Митровић*, доцент Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Термотехника, термоенергетика и процесна техника) и
- *др Раде Карамарковић*, доцент Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу (ужа научна област: Топлотна техника и заштита животне средине).

За ментора је предложен др Братислав Благојевић, редовни професор.

Материјал иде на разматрање и сагласност Научно-стручном већу за техничко-технолошке науке Универзитету у Нишу.

ТАЧКА ПЕТ

а) На предлог Катедре за мехатронику и управљање, Веће Факултета, једногласно и без дискусија именовало је рецензенте рукописа под називом "*Гипки механизми*" аутора проф. др Ненада Д. Павловића, и проф. др Ненада Т. Павловића у саставу:

- *др Живота Живковић*, редовни професор у пензији Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Теорија машина и механизма) и
- *др Александар Вег*, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Београду (ужа научна област: Теорија машина и механизма).

б) Наставно-научно веће једногласно и без дискусија именовало је рецензенте рукописа под називом "*Електричне машине - збирка задатака*" аутора др Јелене Манојловић и Радмиле Тотев-Јовић у саставу:

- *др Зоран Јовановић*, ванредни професор Електронског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Аутоматика) и
- *др Небојша Раичевић*, доцент Електронског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Електротехника).

ТАЧКА ШЕСТ

а) На основу захтева Правног факултета Универзитета у Нишу за радним ангажовањем наставника, Наставно-научно веће једногласно и без дискусија дало је сагласност др Драгољубу Ђорђевићу, редовном професору Машинског факултета Универзитета у Нишу за извођење наставе на изборном предмету Основи социологије са социологијом права са фондом часова 4+1.

б) Наставно-научно веће једногласно и без дискусија дало је сагласност за радним ангажовањем др Зорану Маринковићу, редовном професору Машинског факултета Универзитета у Нишу на Факултету за машинство и грађевинарство у Краљеву за извођење наставе из предмета Регионална логистика на мастер академским студијама Машинско инжењерство модула Урбано инжењерство са фондом од 2 часа предавања.

в) Једногласно и без дискусија дата је сагласност др Драгици Миленковић, редовном професору Машинског факултета Универзитета у Нишу за радним ангажовањем на Државном универзитету у Новом Пазару, за извођење наставе на предмету Механика флуида у летњем семестру 2012/2013. године, са фондом часова 2+0.

г) Једногласно и без дискусија дата је сагласност др Ратку Павловићу, редовном професору Машинског факултета Универзитета у Нишу за радним ангажовањем на Електронском факултету Универзитета у Нишу, за извођење наставе изборног предмета Техничка механика на основним академским студијама у школској 2013/2014. години са фондом часова 3+2.

д) Једногласно и без дискусија дата је сагласност др Властимиру Николићу, редовном професору Машинског факултета Универзитета у Нишу за радним ангажовањем на Електронском факултету Универзитета у Нишу, за извођење наставе из изборног предмета Хидраулични и пнеуматски системи аутоматског управљања на мастер академским студијама у школској 2013/2014. години са фондом часова 2+1+0.

ТАЧКА СЕДАМ

Након образложења предлога Катедре за производно-информационе технологије и менаџмент које је дао продекан за научно-истраживачки рад др Ненад Т. Павловић, ванр. проф., Веће је једногласно и без дискусија усвојило листу учесника конференције "3rd South-East Conference on Computational Mechanics – SECCM III":

- др Милош Стојковић, доцент,
- др Никола Коруновић, асистент,
- мр Јелена Миловановић, асистент.

Конференција "3rd South-East Conference on Computational Mechanics – SECCM III" се одржава у месту Кос, Грчка, у периоду од 12. до 14. јуна 2013. године.

ТЕКУЋА ПИТАЊА

Под текућим питањима декан др Властимир Николић, ред. проф. је најпре честитао др Аци Мицићу, избор у звање редовног професора, а након тога информисао чланове Већа о:

- пријављивању за TEMPUS пројекте, које је у завршној фази;
- почетку припрема за реакредитацију Факултета;
- потписивању Протокола о дугорочној техничкој сарадњи са Техничким факултетом "Михајло Пупин" у Зрењанину;
- акредитацији Центра за моторе и моторна возила;
- промени цене грејања, о чему ће одлучивати Савет Факултета;
- објављеном демантију који је Факултет послао часопису "Таблоид" у вези неистинитих информација објављених у том часопису.

Девета седница Наставно-научног већа завршена је у 11:35 часова.

ЗАПИСНИЧАР

Душанка Николић, грађ.инж.

**НАСТАВНО-НАУЧНО ВЕЋЕ
ПРЕДСЕДНИК**

Проф. др Властимир Николић