

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ
МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ
Број: 612-682-1/2013
Датум: 15. 10. 2013. године

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

Друга седница Наставно-научног већа Машинског факултета Универзитета у Нишу одржана је 15. 10. 2013. 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 87 чланова Већа седници присуствује 60 чланова, те да постоји кворум за пуноважно одлучивање по свим тачкама дневног реда.

Седници Већа присуствују и студенти представници Студентског парламента: Јања Шарић, Снежана Матић, Иван Ђорђевић, Бошко Драмићанин, Никола Петровић и Александар Савић.

На почетку седнице декан проф. др Властимир Николић честитао је др Ненаду Т. Павловићу на избору у звање редовни професор и асистенту Горану Вучковићу одбрану докторске дисертације.

Катедра за хидроенергетику предложила је допуну дневног реда тачком:

► "Именовање чланова Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата мр Саше Милановића, под називом: "Истраживање турбулентног двофазног струјања у правим каналима пнеуматског транспорта грануларног материјала некречног попречног пресека", а

Проф. др Властимир Николић, декан, предложио је допуну дневног реда тачком:

► "Давање сагласности за радно ангажовање наставника".

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

Дневни ред

1. Усвајање Записника са I седнице Наставно-научног већа одржане 04. октобра 2013. године;
2. Доношење одлуке о условима уписа у школску 2013/2014. годину;
3. Доношење одлуке о продужетку испитног рока октобар II;
4. Усвајање листе обавезних и изборних предмета и ангажовања наставника и сарадника за студијске програме који се припремају за реакредитацију Факултета:
 - студијски програм МАШИНСКО ИНЖЕЊЕРСТВО на основним академским студијама,
 - студијски програм ЕНЕРГЕТИКА И ПРОЦЕСНА ТЕХНИКА на мастер академским студијама,
 - студијски програм ПРОИЗВОДНО-ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ на мастер академским студијама,
 - студијски програм МАШИНСКЕ КОНСТРУКЦИЈЕ, РАЗВОЈ И ИНЖЕЊЕРИНГ на мастер академским студијама,

- студијски програм МЕХАТРОНИКА И УПРАВЉАЊЕ на мастер академским студијама,
 - студијски програм САОБРАЋАЈНО МАШИНСТВО, ТРАНСПОРТ И ЛОГИСТИКА на мастер академским студијама,
 - студијски програм МАШИНСКО ИНЖЕЊЕРСТВО на докторским академским студијама;
5. Доношење Правилника о основним академским студијама Машинског факултета у Нишу;
 6. Доношење Правилника о мастер академским студијама Машинског факултета у Нишу;
 7. Разматрање Извештаја Комисије за спровођење студентског вредновања квалитета студија;
 8. Именовање чланова Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације Александра Боричића, под називом: "Универзалне методе у истраживању нестационарног раванског ламинарног струјања нестишљивог проводног флуида, у спрегнутим МХД, динамичким, топлотним и дифузним граничним слојевима";
 9. Именовање чланова Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације Живојина Стаменковића, под називом: "Магнетнохидродинамичка (МХД) струјања једног и два флуида у каналима";
 10. Именовање чланова Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата мр Саше Милановића, под називом: "Истраживање турбулентног двофазног струјања у правим каналима пнеуматског транспорта грануларног материјала некружног попречног пресека";
 11. Давање сагласности за радно ангажовање наставника;
 12. Текућа питања.

ТАЧКА ЈЕДАН

Наставно-научно веће једногласно и без дискусија усвојило је Записник са I седнице Наставно-научног већа, одржане 04. октобра 2013. године.

ТАЧКА ДВА

Продекан за наставу др Драгица Миленковић, ред. проф., упознала је присутне са предлогом Одлуке о условима уписа и истакла да су услови уписа исти као и претходне године.

У дискусији су учествовали: др Мића Вукић, ванр. проф., др Драгица Миленковић, ред. проф., др Властимир Николић, ред. проф. и др Љиљана Петковић, ред. проф..

Након дискусије Наставно-научно веће једногласно је донело Одлуку о условима уписа у школску 2013/2014, и то: у II и III годину основних академских студија, I годину мастер академских студија, II годину мастер академских студија, II годину докторских академских студија и III докторских академских студија.

ТАЧКА ТРИ

Образложење предлога одлуке о продужењу испитног рока октобар II дала је продекан за наставу др Драгица Меленковић, ред. проф.

Наставно научно веће једногласно и без дискусија донело је Одлуку о продужењу испитног рока октобар II. Испитни рок биће одржан 19. и 20. октобра 2013. године.

ТАЧКА ЧЕТИРИ

Продекан за научно-истраживачки рад и председник Комисије за рекредитацију Факултета др Ненад Т. Павловић, ванр. проф., рекао је да је свим наставницима и сарадницима Факултета електронском поштом послата листа ангажовања наставника и сарадника са оптерећењем часова по електронском формулару. Просечно оптерећење наставника износи 5,98, а сарадника 10,22. Непосредно пред седницу Већа исправљене су неке словне грешке. Посебно се том приликом захвалио асистенту др Горану Петровићу који је учествовао у обради података за електронски формулар.

Након дискусије у којој су учествовали: др Мића Вукић, ванр. проф., др Ненад Т. Павловић, ванр. проф., др Јулијана Симоновић, асс. и др Властимир Николић, ред. проф., ННВ већином гласова (са 1 гласом против) утврдило је ангажовање наставника и сарадника и листу обавезних и изборних предмета за студијске програме који се припремају за рекредитацију Машинског факултета у Нишу следећих студијских програма: Машинско инжењерство на основним академским студијама; Енергетика и процесна техника на мастер академским студијама; Производно-информационе технологије на мастер академским студијама; Машинске конструкције, развој и инжењеринг на мастер академским студијама; Мехатроника и управљање на мастер академским студијама; Саобраћајно машинство, транспорт и логистика на мастер академским студијама и Машинско инжењерство на докторским академским студијама.

ТАЧКА ПЕТ

У уводном излагању председник ННВ др Властимир Николић, ред. проф., истакао је неопходност доношења нових правилника о основним и мастер академским студијама.

У дискусији су узели учешће: др Душан Стаменковић, ред. проф., др Ненад Т. Павловић, ванр. проф., др Властимир Николић, ред. проф. и др Драгица Миленковић, ред. проф..

Након дискусије Наставно-научно веће једногласно је усвојило Правилник о основним академским студијама, уз измену у члану 37., у ком треба брисати речи "и струковне".

Правилник о основним академским студијама прослеђује се Сенату Универзитета у Нишу ради давања сагласности.

ТАЧКА ШЕСТ

Наставно-научно веће је након дискусије у којој су узели учешће: др Мирослав Трајановић, ред. проф. и др Властимир Николић, ред. проф., једногласно усвојило Правилник о мастер академским студијама.

Правилник о мастер академским студијама прослеђује се Сенату Универзитета у Нишу ради давања сагласности.

ТАЧКА СЕДАМ

Председник Комисије за спровођење студентског вредновања квалитета студија др Жарко Ђојбашић, ред. проф., образложио је да Комисија једном годишње подноси извештај Наставно научно већу. Поред Извештаја за студентско вредновање студијских програма, наставе и услова рада и Студентског вредновања педагошког рада наставника и сарадника, дат је и графички приказ резултата за последњих пет година. Резултати анкете показују благу тенденцију повећања квалитета студијских програма и Факултета као установе у последњих пет година.

Након дискусије у којој су учествовали: др Ненад Т. Павловић, ванр. проф. и др Жарко Ђојбашић, ред. проф., Наставно-научно веће једногласно је усвојило Извештај Комисије за спровођење студентског вредновања квалитета студија о збирним резултатима студентског

вредновања студијских програма, наставе и услова рада и студентског вредновања педагошког рада наставника и сарадника за 2009, 2010, 2011, 2012. и 2013. годину.

ТАЧКА ОСАМ

Председник Већа др Властимир Николић, ред. проф., прочитао је предлог Катедре за хидроенергетику о именовању чланова Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Александра Боричића, дипл. маш. инж., под називом: "Универзалне методе у истраживању нестационарног раванског ламинарног струјања нестишљивог проводног флуида, у спрегнутим МХД, динамичким, топлотним и дифузионим граничним слојевима" у саставу:

- др Драгиша Никодијевић, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Теоријска и примењена механика флуида);
- др Слободан Савић, ванредни професор Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу (ужа научна област: Примењена механика, примењена информатика и рачунарско инжењерство);
- др Милош Јовановић, доцент Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Теоријска и примењена механика флуида);
- др Градимир Илић, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Термотехника, термоенергетика и процесна техника), и
- др Драган Живковић, доцент Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Математика и информатика).

Након дискусије у којој су узели учешће: др Градимир Илић, ред. проф., др Предраг Козић, ред. проф., др Велимир Стефановић, ред. проф. и др Властимир Николић, ред. проф., Наставно-научно веће једногласно је одлучило да се предлог за именовање чланова комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Александра Боричића, дипл. маш. инж., под називом: "Универзалне методе у истраживању нестационарног раванског ламинарног струјања нестишљивог проводног флуида, у спрегнутим МХД, динамичким, топлотним и дифузионим граничним слојевима", врати Катедри за хидроенергетику на поновно разматрање.

ТАЧКА ДЕВЕТ

Председник ННВ др Властимир Николић, ред. проф., образложио је предлог Катедре за хидроенергетику о именовању чланова Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Живојина Стаменковића, дипл. маш. инж..

У дискусији су узели учешће: др Предраг Козић, ред. проф., др Властимир Николић, ред. проф., др Драгиша Никодијевић, ред. проф. и др Велимир Стефановић, ред. проф..

Наставно-научно веће једногласно је именovalo чланове Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Живојина Стаменковића, дипл. маш. инж., под називом: "Магнетно хидродинамичка (МХД) струјања јендог и два флуида у каналима", у саставу:

- др Драгиша Никодијевић, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Теоријска и примењена механика флуида);
- др Слободан Савић, ванредни професор Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу (ужа научна област: Примењена механика, примењена информатика и рачунарско инжењерство);
- др Милош Јовановић, доцент Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Теоријска и примењена механика флуида);
- др Братислав Благојевић, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Термотехника, термоенергетика и процесна техника), и
- др Љиљана Петковић, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Математика и информатика).

ТАЧКА ДЕСЕТ

Наставно научно веће једногласно и без дискусија именовало је Комисију за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата мр Саше Милановића, под називом: "Истраживање турбулентног двофазног струјања у правим каналима пнеуматског транспорта грануларног материјала некружног попречног пресека" у саставу:

- *др Градимир Илић*, редовни професор Маинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Термотехника, термоенергетика и процесна техника);
- *др Жарко Стевановић*, научни саветник Института за нуклеарне науке Винча (ужа научна област: Теоријски и примењени процеси преноса топлоте и масе), и
- *др Божидар Богдановић*, редовни професор Машинског факултета Универзитета у Нишу (ужа научна област: Теоријска и примењена механика флуида).

ТАЧКА ЈЕДНАЕСТ

На основу дописа Факултета заштите на раду Универзитета у Нишу за радним ангажовањем наставника у школској 2013/2014. години, Наставно научно веће једногласно и без дискусија дало је сагласност др Драгиши Никодијевић, редовном професору Машинског факултета Универзитета у Нишу за извођење наставе на Факултету заштите на раду Универзитета у Нишу у школској 2013/2014. години из предмета Механика флуида (студијског програма основних академских студија, 1 час недељно на годишњем нивоу) и Примењена механика флуида (студијског програма основних студија, одржавање консултација и испита) у виду допунског рада до 1/3 пуног радног времена.

ТЕКУЋА ПИТАЊА

Под текућим питањима декан др Властимир Николић, ред. проф., информисао је чланове Већа да је Сенат Универзитета у Нишу донео одлуку о расписивању конкурса за упис на мастер и докторске академске студије за студијске програме на факултетима Универзитета у Нишу. Конкурс за упис на студијске програме мастер академских студија трајаће до 30. октобра 2013. године, а конкурс за упис на студијске програме докторских студија трајаће до 10. новембра 2013. године.

Како других питања и дискусија није било, Друга седница Наставно-научног већа завршена је у 13:05 часова.

ЗАПИСНИЧАР

Душанка Николић, грађ. инж.

**НАСТАВНО-НАУЧНО ВЕЋЕ
ПРЕДСЕДНИК**

Проф. др Властимир Николић