

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ
МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ
Број: 612-547-1/2009
Датум 01. 07. 2009. година

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

XXII седница Наставно научног већа Машинског факултета Универзитета у Нишу, одржана је 01.07.2009. године у конференцијској сали на шестом спрату Факултета са почетком у 13:00 часова. Седницом је председавао и њеним радом руководио декан проф. др Миодраг Манић, који је констатовао да постоји кворум за пуноважно одлучивање по свим тачкама дневног реда.

Председавајући, проф. др Миодраг Манић предложио је следећи:

Дневни ред

1. Усвајање Записника са XXI седнице Наставно-научног већа Факултета, одржане 19.06.2009. године;
2. Разматрање захтева за давањем одобрења за радно ангажовање наставника на другој високошколској установи;
3. Именовање Комисије за писање извештаја о оцени научне заснованости теме за израду докторске дисертације мр Јулијане Симоновић;
4. Разматрање и усвајање предлога студијског програма дипломских академских студија – "Управљање и примењено рачунарство" на Машинском факултету за школску 2009/2010. годину;
5. Текућа питања.

У дискусији поводом предложеног дневног реда учествовали су: др Катица Хедрих, ред. проф., др Љиљана Петковић, ред. проф., др Миодраг Манић, ред. проф. и Љубиша Јанић, дипл. правник.

Већином гласова (од присутних 68 чланова Већа, за предложени дневни ред гласао је 45, 3 гласа је било против, уздржаних није било, а остали чланови Већа се нису изјаснили) прихваћен је предложени дневни ред.

ТАЧКА ЈЕДАН

Поводом ове тачке дневног реда у дискусији су учествовали: др Катица Хедрих, ред. проф. и др Миодраг Манић, ред. проф.. Већином гласова са једним гласом против усвојен је текст Записника са XXI седнице Већа, одржане 19.06.2009. године уз преформулацију за допуну дневног реда где треба стајати: "уз једну тачку допуне дневног реда" и брисати став *Разматрање предлога Катедре за механику, о именовању чланова Комисије за оцену подобности и научне заснованости теме докторске дисертације мр Јулијане Симоновић".

ТАЧКА ДВА

Председавајући др Миодраг Манић, ред. проф. упознао је чланове Наставно-научног већа са дописом Грађевинско-архитектонског факултета у Нишу и додао да проф. др Ратко Павловић има оптерећење 5,66 часова у активној настави тако да има право ангажовања на још 6 часова.

Након дискусије у којој је учествовала др Катица Хедрих, ред. проф., већином гласова (са 1 гласом против) прихваћен је Захтев за давање сагласности за ангажовањем *др Ратка Павловића*, ред. проф. на Грађевинско-архитектонском факултету у Нишу, на докторским студијама Студијског програма Грађевинарство, у школској 2009/2010. години за предмете: *Механика континуума* са фондом часова 3+4, са оптерећењем 0,3 часа активне наставе у пролећном семестру и *Одбрана поглавља теоријске механике* са фондом часова 3+4, са оптерећењем наставника од 0,6 часова активне наставе у пролећном семестру.

ТАЧКА ТРИ

Након појашњења председавајућег др Миодрага Манића, ред. проф. да је ова тачка дневног реда већ била на дневном реду и да је само предлог Катедре за механику у складу са чланом члана 5. Правилника о поступку давања сагласности на одлуку о усвајању теме докторске дисертације и на одлуку о усвајању извештаја о урађеној докторској дисертацији Универзитета у Нишу од 15.06.2009. године, образложење предлога Катедре за механику дао је шеф Катедре, др Предраг Козић, ред. проф..

У дискусији су учествовали: др Катица Хедрих, ред. проф., др Томислав Петровић, ред. проф. и др Ратко Павловић, ред. проф., након чега је већином гласова (од 68 чланова Већа: за је гласало 54; 8 је било уздржаних; 2 против, а остали чланови Већа нису искористили право гласа) прихваћен предлог Катедре за механику за оцену подобности и научне заснованости теме докторске дисертације кандидата мр Јулијане Симоновић, под називом "*Динамика и стабилност хибридних динамичких система*", у следећем саставу:

- *Др Катица Хедрих*, редовни професор Машинског факултета у Нишу, (ужа научна област: Теоријска и примењена механика);
- *Др Драган Милосављевић*, редовни професор Машинског факултета у Крагујевцу, (ужа научна област: Теоријска и примењена механика);
- *Др Ратко Павловић*, редовни професор Машинског факултета у Нишу, (ужа научна област: Теоријска и примењена механика);
- *Др Предраг Козић*, редовни професор Машинског факултета у Нишу, (ужа научна област: Теоријска и примењена механика);

ТАЧКА ЧЕТИРИ

Након уводне речи декана др Миодрага Манића, ред. проф. и образложења продекана за наставу др Миће Вукића, доцента, да се ради о студијском програму дипломских академских студија, предлагачи: др Властимир Николић, ред. проф. и др Жарко Ћојбашић, ванр. проф. изложили су Студијски програм Управљање и примењено рачунарство у оквиру ТЕМПУС пројекта.

У дискусији су учествовали: др Миодраг Манић, ред. проф., др Жарко Ћојбашић, ванр. проф., др Властимир Николић, ред. проф., др Катица Хедрих, ред. проф., др Миомир Јовановић, ред. проф. и др Мића Вукић, доцент.

Једногласно је прихваћен предлог Студијског програма дипломских академских студија Управљање и примењено рачунарство, у оквиру ТЕМПУС пројекта, чија реализација би почела у летњем семестру 2009/2010. године, са примедбама о условима уписа и насловом дипломе. Конкурсна документација биће упућена Сенату Универзитета у Нишу, а након тога и Комисији за акредитацију.

ТЕКУЋА ПИТАЊА

Под текућим питањима декан др Миодраг Манић, ред. проф. информисао је чланове Већа о упису студената за наредну школску годину и о првом продуженом уписном року који је заказан за 6., 7. и 8. јул, а полагање пријемног испита за 9. јул 2009. године. Друга информација се односила на потписивање уговора Машинског факултета и Министарства за науку и технолошки развој о опорезивању прихода Факултета.

У дискусији под текућим питањима учествовали су: др Ненад Д. Павловић, ред. проф., др Катица Хедрих, ред. проф., др Мића Вукић, доцент., др Властимир Николић, ред. проф. и др Драгољуб Живковић, ред. проф..

XXII седница Наставно-научног већа је завршена у 14:20 часова.

ЗАПИСНИЧАР

Душанка Николић, грађ.инж.

**НАСТАВНО НАУЧНО ВЕЋЕ
ПРЕДСЕДНИК**

Проф. др Миодраг Манић

