

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

XX седница Наставно научног већа Машинског факултета Универзитета у Нишу, одржана је 05. 06 2009. године у конференцијској сали на шестом спрату Факултета са почетком у 12:00 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 да се изврши допуна дневног реда следећим тачкама:

- * Именовање рецензената рукописа "Механичка активација цементних сировина и цементних смеша", аутора: др Гордане Стефановић и др Живка Секулића;
- * Разматрање захтева за прихватање организације студентског курса под називом "Numerical Heat Transfer" у оквиру DAAD пројекта Пакта за стабилност југоисточне Европе.

Како није било никаквих дискусија предложен је и једногласно усвојен следећи:

Дневни ред

1. Усвајање Записника са XVIII седнице Наставно-научног већа Факултета, одржане 24. 04. 2009. године и Записника са XIX седнице Наставно-научног већа Факултета одржане 12. 05. 2009. године;
2. Предлагање кандидата за избор ректора Универзитета у Нишу, за мандатни период 1. октобар 2009 – 30. септембар 2012. године;
3. Именовање Комисије преглед, оцену и одбрану докторске дисертације "Потенцијална енергија и стање напона у материјалу са прслином", кандидата мр Драгана Јовановића;
4. Именовање Комисије за преглед, оцену и одбрану докторске дисертације "Моделирање процеса сечења абразивним воденим млазом и формирање технолошког процесора", кандидата мр Предрага Јанковића;
5. Именовање Комисије за преглед, оцену и одбрану докторске дисертације "Моделирање корелација између параметара процеса обраде резањем применом адаптивних неуро-фази система", кандидата мр Дејана Таникића;
6. Именовање рецензената рукописа монографије "На коњу с лаптопом у бисагама (Увод у ромолошке студије)", аутора: проф. др Драгољуба Ђорђевића;

7. Одлучивање о предлогу за организовање 34. Саветовања производног машинства Србије, које ће се одржати 2011. године;
8. Именовање рецензената рукописа "Механичка активација цементних сировина и цементних смеша", аутора: др Гордане Стефановић и др Живка Секулића;
9. Разматрање захтева за прихватање организације студентског курса под називом "Numerical Heat Transfer" у оквиру DAAD пројекта за стабилност југоисточне Европе.
10. Текућа питања.

ТАЧКА ЈЕДАН

Једногласно и без дискусија је усвојен текст Записника са XVIII седнице одржане 24.04.2009. године и текст Записника са XIX седнице Наставно-научног већа одржане 12.05.2009. године.

ТАЧКА ДВА

Председавајући др Миодраг Манић, ред. проф. упознао је чланове Наставно-научног већа са Одлуком Универзитета у Нишу о покретању поступка за избор ректора. У складу са нашим Статутом за изабраног кандидата потребно је да гласа половина плус један члан а то је 48 гласова и да је Правилником предвиђено тајно гласање.

Након дискусије и предлога у којој су учествовали: др Ненада Д. Павловић, ред. проф. и др Војислав Стоиљковић, ред. проф., предложен је и једногласно усвојен предлог кандидата за ректора Универзитета у Нишу: др Братислав Миловановић, редовни професор Електронског факултета у Нишу.

Предложена је и једногласно прихваћена изборна Комисија за гласање у саставу: др Ненад Д. Павловић, председник Комисије, др Душан Милованчевић, члан и др Миле Максић, члан.

Након гласања Комисија је саопштила резултате гласања: гласало је 64 члана Већа, за је гласало 52 а против и неважећих листића је било 12. Констатовано је, да је предлог Машинског факултета за кандидата за ректора Универзитета у Нишу, *др Братислав Миловановић*, редовни професор Електронског факултета у Нишу и да ће овај закључак бити прослеђен Универзитету у Нишу.

ТАЧКА ТРИ

Образложење предлога Катедре за механику дао је члан Комисије др Миле Максић, ванр. проф. и дао обавештење, да је од стране професора Dr Emmanuela Gdoutosa, добијена начелна сагласност, да може да присуствује одбрани у месецу септембру.

Наставно-научно веће једногласно је именovalo Комисију за преглед, оцену и одбрану докторске дисертације, под називом: *«Потенцијална енергија и стање напона у материјалу са прслином»*, кандидата мр Драгана Јовановића у саставу:

- *Др Катица Хедрих*, редовни професор Машинског факултета у Нишу, (ужа научна област: Теоријска и примењена механика);

- *Dr Emmanuel Gdoutos*, редовни професор School of Engineering, Democritus University of Thrace, Xanthi, Greece;
- *Др Предраг Козић*, редовни професор Машинског факултета у Нишу, (ужа научна област: Теоријска и примењена механика);
- *Др Стеван Максимовић*, редовни професор Војно-техничке академије Војске Србије, (ужа научна област: Механика лома и оштећења);
- *Др Миле Максић*, ванредни професор Машинског факултета у Нишу, (ужа научна област: Теоријска и примењена механика).

ТАЧКА ЧЕТИРИ

Након уводне речи декана др Миодрага Манића, ред. проф., образложење предлога Катедре за производно-информационе технологије и менаџмент дао је члан Комисије др Драгољуб Лазаревић, ред. проф..

Како дискусије није било, Наставно научно веће једногласно је именovalo Комисију за преглед, оцену и одбрану докторске дисертације *«Моделирање процеса сечења абразивним воденим млазом и формирање технолошког процесора»*, кандидата мр Предрага Јанковића, у саставу:

- *Др Велибор Маринковић*, редовни професор Машинског факултета у Нишу, (ужа научна област: Производни системи и технологије);
- *Др Драгољуб Лазаревић*, редовни професор Машинског факултета у Нишу, (ужа научна област: Производни системи и технологије);
- *Др Бојан Ранчић*, редовни професор Машинског факултета у Нишу, (ужа научна област: Производни системи и технологије);
- *Др Мирослав Радовановић*, редовни професор Машинског факултета у Нишу, (ужа научна област: Производни системи и технологије).

ТАЧКА ПЕТ

Образложење поводом ове тачке дневног реда, дао је члан Катедре за производно-информационе технологије и менаџмент др Драгољуб Лазаревић, ред. проф., након чега је једногласно прихваћен предлог Катедре и именована Комисија за преглед, оцену и одбрану докторске дисертације *«Моделирање корелација између параметара процеса обраде резањем применом адаптивних неуро-фази система»*, кандидата мр Дејана Таникића у саставу:

- *Др Велобор Маринковић*, редовни професор Машинског факултета у Нишу, (ужа научна област: Производни системи и технологије);
- *Др Горан Девеџић*, редовни професор Машинског факултета у Крагујевцу, (ужа научна област: Производни системи и технологије);
- *Др Мирослав Трајановић*, редовни професор Машинског факултета у Нишу, (ужа научна област: Производни системи и технологије);
- *Др Жарко Ђојбашић*, ванредни професор Машинског факултета у Нишу, (ужа научна област: Управљање системима);
- *Др Миодраг Манић*, редовни професор Машинског факултета у Нишу, (ужа научна област: Производни системи и технологије).

ТАЧКА ШЕСТ

Предлог Катедре за друштвене науке образложио је шеф Катедре др Драгољуб Ђорђевић, ред. проф. и како по конкурс за рецензенте комисија може бити састављена од два члана, за чланове Комисије предложио:

- Др Рајка Ђурића, редовног професора Правног факултета у Новом Саду (ужа научна област: Социологија) и
- Др Ђокицу Јовановића, редовног професора Филозофског факултета у Београду, (ужа научна област: Социологија)

Наставно-научно веће једногласно је прихватило предложену рецензентску Комисију за преглед и оцену рукописа монографије др Драгољуба Ђорђевића, ред. проф. *"На коњу с латоп у бисагама (Увод у ромолошке студије)*.

ТАЧКА СЕДАМ

Након уводног излагања декана проф. др Миодрага Манића, известилац о предлогу Катедре за производно-информационе технологије и менаџмент, др Драгољуб Лазаревић, ред. проф. упознао је чланове Већа о покретању иницијативе за организовања Саветовања производног машинства Србије.

Како дискусије није било, једногласно је прихваћен предлог да Машински факултет у Нишу организује 34. Саветовање производног машинства Србије које ће се одржати 2011. године.

ТАЧКА ОСАМ

Образложење предлога Катедре за термотехнику, термоенергетику и процесну технику дао је шеф Катедре др Драгољуб Живковић, ред. проф..

Након дискусије у којој су учествовали: др Ненад Т. Павловић, ван. проф. и др Миодраг Манић, ред. проф., Наставно-научно веће једногласно је именovalo рецензенте рукописа под називом: *"Механичка активација цементних сировина и цементних смеша"*, аутора: др Гордане Стефановић, дипл.инж.технологије и др Живка Секулића, дипл.инж. рударства.

- Др Љубица Ђојбашић, редовни професор у пензији, (ужа научна област: Теоријски и примењени процеси преноса топлоте и масе);
- Др Велислав Видојковић, виши научни сардник, ИТНМС Београд, (ужа научна област: Материјали и хемијске технологије).

ТАЧКА ДЕВЕТ

Известилац поводом ове тачке дневног реда био је др Градимир Илић, ред. проф. који је упознао чланове Већа са захтевом предлога Катедре.

Како дискусије није било Наставно-научно веће једногласно је прихватило предлог Катедре за термотехнику, термоенергетику и процесну технику за прихватање организације студентског курса под називом "Numerical Heat Transfer" у оквиру активности DAAD

пројекта Пакта за стабилност југоисточне Европе који ће се одржати од 28. септембра до 3. октобра 2009. године на Копаонику а руководилац курсе биће др Градимир Илић, ред. проф..

ТЕКУЋА ПИТАЊА

Под текућим питањима декан др Миодраг Манић, ред. проф. информисао је чланове Већа о ставу Министарства за науку и технолошки развој да ће приходи од послова Завода за машинско инжењерство, Атестирања возила и Топлификационог система бити посебно оперезовани и да је Факултет у сагласности са Универзитетом у Нишу одлучио да до 15. јула не извршава обавезе прописане Законом о изменама и допунама Закона о буџету за 2009. годину. Такође је информисао присутне да је факултет предузео све мере које су прописане Законом о изменама и допунама Закона о буџету за 2009. годину и да је надлежном министарству упутио допис са образложењем којим се тражи изузеће Машинског факултета у Нишу из обсвеза прописаних овим Законом.

Након тога, декан др Миодраг Манић, ред. проф. је изнео став деканта о донетој Одлуци да се асистентима и сарадницима у настави одобри исплата новчаних средстава у нето износу од по 10.000,00 динара у календарској години на име рефундирања трошкова стручног усавршавања научног подмлатка Факултета.

XVIII седница Наставно-научног већа је завршена у 13:30 часова.

ЗАПИСНИЧАР

Душанка Николић, грађ.инж.

**НАСТАВНО НАУЧНО ВЕЋЕ
ПРЕДСЕДНИК**

Проф. др Миодраг Манић