

Машински факултет  
Бр. 02-1751/1  
26.06.2009год.  
Скопје  
До \_\_\_\_\_

член на Наставно-научниот совет  
на Машински факултет во Скопје

## П О К А Н А

Свикувам (10) десетта редовна седница на Наставно-научниот совет на Машинскиот факултет во Скопје, за ден 2.07.2009 година (**четврток**), со почеток во **11:00 часот**.

За работа на седницата го предлагам следниот

## Д Н Е В Е Н Р Е Д

1. Усвојување на Записникот од (9.) деветтата редовна седница на Наставно-научниот совет на Машинскиот факултет во Скопје одржана на 4.06.2009 година и Записникот од вонредната седница одржана на 18.06.2009 година.

2. Избор на наставници.

2.1. По пријава од кандидатот д-р Петар Симоновски, доцент на Машинскиот факултет во Скопје, за избор на наставник во наставно-научно звање вонреден професор во научната област машински конструкции.

Билтен број 966 стр. 81

3. Формирање рецензентска комисија за избор во наставно-научно звање по Конкурсот распишан на 17.06.2009 година.

4. Докторски дисертации и магистерски трудови

4.1. Извештај од одбраната на докторската дисертација под наслов: *"Развој на напреден систем за оптимирање на носечки конструкции кај автобусите во однос на апсорбираната енергија при превртување"*, изработена од кандидатот м-р Васко Стојановски, дипл.маш,инж.

4.2. Барање за продолжување на рокот за изработка на докторската дисертација под наслов: *"Флексибилен модел за планирање и управување на производството во малите и средните претпријатија од металопреработувачката индустрија"*, од кандидатот м-р Љубиша Николовски.

4.3. Формирање комисија за одбрана на докторската дисертација под наслов: *"Истражување на динамичкото однесување на моторите со внатрешно согорување"*, изработена од кандидатот м-р Елениор Николов.

4.4. Формирање комисија за одбрана на докторската дисертација под наслов: *"Прилог кон истражувањата за избор на локација, обезбедување на капацитет и избор на технологија при планирање на производствена стратегија"*, изработена од кандидатот м-р Садудин Ибраими.

4.5. Извештај од Комисијата за оценка на оспособеноста на кандидатот за научна работа и подобноста на темата за изработка на докторска дисертација под наслов: *"Прилог кон оптимирање на режимот на работа на когенеративна постројка за тригенерација со природен гас, во однос на крајниот корисник на енергија"* по пријава од кандидатот м-р Маријан Гацевски, дипл.маш.инж.

4.6. Формирање Комисија за оценка на оспособеноста на кандидатот за научна работа и подобноста на темата за изработка на докторска дисертација под наслов: *"Влијание на дистрибуцијата на воздухот врз енергетската ефикасност во ДАТА центри"* по пријава од кандидатот м-р Севде Ставрева, дипл.маш.инж., магистер на машински науки.

4.7. Формирање Комисија за оценка на оспособеноста на кандидатот за научна работа и подобноста на темата за изработка на докторска дисертација под наслов: *"Мерење на перформансите за управување со знаење"*

во иновативна компанија“ по пријава од кандидатот м-р Игор Димовски, проф. по математика-физика, магистер по математичко образование.

4.8. Формирање Комисија за оценка на оспособеноста на кандидатот за научна работа и подобноста на темата за изработка на докторска дисертација под наслов: *“Анализа на клучните фактори кои ќе овозможат успешна имплементација на моделот на организациско сознание во претпријатијата”* по пријава од кандидатот м-р Митре Арсовски, дипл.ел.инж., магистер по економски науки.

4.9. Записник од одбраната на магистерскиот труд под наслов: *“Прилог кон пресметка на носечката конструкција на автобус при надградба на челични садови за природен гас”*, изработен од кандидатот Дејан Блажески, дипл.маш.инж.

4.10. Записник од одбраната на магистерскиот труд под наслов: *“Истражување на трошоците на корисникот во животниот циклус на моторните возила”*, изработен од кандидатот Кристина Јакимовска, дипл.маш.инж

4.11. Записник од одбраната на магистерскиот труд под наслов: *“Виртуелно дизајнирање и производство на алати за инекционо бризгање на полимерни материјали”*, изработен од кандидатот Зоран Спироски, дипл.маш.инж.

4.12. Записник од одбраната на магистерскиот труд под наслов: *“Менаџмент на снабдувачките синџири во македонската машинска индустрија”*, изработен од кандидатот Кирил Дудески, дипл.маш.инж.

4.13. Извештај од Комисијата за одбрана, за оценката на магистерски труд под наслов: *“Анализа и влијание на надежноста при проектирањето и експлоатацијата на гасоводните системи”*, изработен од кандидатот Алма Машовиќ, дипл.маш.инж.

4.14. Извештај од Комисијата за одбрана, за оценката на магистерски труд под наслов: *“Развој на методологија за одредување на енергетски карактеристики на зградите за услови во Р.Македонија”* од кандидатот Игор Шешо, дипл.маш.инж..

4.15. Формирање Комисија за одбрана на магистерски труд под наслов: *“Прилог кон истражувањата за примена на методологиите во проектниот менаџмент”*, изработен од кандидатот Марко Димитровски, дипл.маш.инж.

4.16. Пријава на тема за изработка на магистерски труд, под наслов: *“Оптимизација на системите за нарачка и испорака долж снабдувачките синџири”*, од кандидатот Владимир Тевдов, дипл.маш.инж.

4.17. Пријава на тема за изработка на магистерски труд, под наслов: *“Анализа на напонско-деформационата состојба на цевководни системи од композитни материјали”*, од кандидатот Војо Атанасовски, дипл.маш.инж.

4.18. Пријава на тема за изработка на магистерски труд, под наслов: *“Интегриран систем за проектирање и менаџирање на производство на алати за процеси за обработка со деформација”*, од кандидатот Климе Булоски, дипл.маш.инж.

4.19. Пријава на тема за изработка на магистерски труд, под наслов: *“Теоретска и нумеричка анализа на механизмот на иницирање на микропрнатини во метална структура”*, од кандидатот Елисавета Дончева, дипл.маш.инж.

4.20. Пријава на тема за изработка на магистерски труд, под наслов: *“Истражување на напонско-деформационата состојба на комбинирани врски кај челични рамнински решетки”*, од кандидатот Христос Петропулос, дипл.маш.инж.

## 5. Наставни прашања.

5.1. Покриеност на наставата во зимскиот семестар во учебната 2009/10 година.

5.2. Упатство за следење на презапишани предмети во учебната 2009/10 година.

5.3. Донесување одлука за определување број на студенти за упис на студиските програми на втор циклус на студии во учебната 2009/10 година.

5.4. Донесување одлука за отпочнување на процесот на усогласување – реконструкција на студиските програми од прв и втор циклус на студии на Машинскиот факултет во Скопје со Законот за високото образование.

5.5. Информации.

6. Донесување одлука за организирање семинар под наслов: "Ефикасност на вентилацијата и квалитетот на внатрешната клима".

7. Разно.

**Напомена: Вашата евентуална спреченост да присуствувате на седницата**

**мора да биде најавена.**

Д е к а н

Проф. д-р Атанас Кочов

Забелешка: Материјалите, во писмена и електронска форма ќе бидат дистрибуирани на 29.06.2009 година (понеделник).