

МаШински факултет  
Бр. 02-764/1  
20.03.2009 година  
Скопје

До \_\_\_\_\_  
член на Наставно-научниот совет  
на МаШински факултет во Скопје

## П О К А Н А

Свикувам (7.) седма редовна седница на Наставно-научниот совет на МаШински факултет во Скопје за **26.03.2009 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 (6.) Шестата редовна седница на Наставно-научниот совет на МаШински факултет во Скопје одржана на 26.02.2009 година.

2. Формирање Одбор за прослава на 50 години МаШински факултет - Скопје.

3. Информација за тековни финансиски и материјални прашања од работењето на Факултетот.

4. Докторски дисертации и магистерски трудови.

4.1. Извештај од одбраната на докторската дисертација, под наслов: *“Дејствиување на климатската основа врз перформансите на ладилна кула”*, изработен од кандидатот м-р Владимир Мијаковски, дипл.маШинж.

4.2. Формирање комисија за оценка и одбрана на докторската дисертација под наслов: *“Управување на манипулациони работи со примена на FUZZY логика”*, изработена од кандидатот м-р Христијан Мицкоски, дипл.маШинж., асистент на МаШинскиот факултет во Скопје.

4.3. Формирање комисија за оценка и одбрана на докторската дисертација под наслов: *“Развој на најреден систем за оптимизирање на носечки конструкции кај авиобусите во однос на апсорбираната енергија при превртување”*, изработена од кандидатот м-р Васко Стојановски, дипл.маШинж.

4.4. Формирање комисија за оценка и одбрана на докторската дисертација под наслов: *“Моделирање на влијанието на дистрибуцијата на воздухот на параметриите на тојлинскиот комфор во климатизираниите простории”* изработена од кандидатот м-р Драган Битраковски, дипл.маШинж.

4.5. Донесување Одлука за продолжување на рокот за изготвување извештај за оценка на подобноста на темата за изработка на докторска дисертација за кандидатот м-р Лидија Јолеска Буреска, дипл.маШинж.

4.6. Извештај од Комисијата за оценка на оспособеноста на кандидатот за научна работа и подобноста на темата за изработка на докторска дисертација под наслов: *“Оптимизирање на процесот на согорување на јагленов прав во ложите на енергетски котел”*, по пријава од кандидатот м-р Лидија Јолеска Буреска, дипл. маШинж.

4.7. Извештај од Комисијата за оценка на оспособеноста на кандидатот за научна работа и подобноста на темата за изработка на докторска дисертација под наслов: *“Нумерички и експериментални методи за оптимизирање на технолошкиот процес на извлекување на кошница кај фриксиони сџоки за моторни возила”*, по пријава од кандидатот м-р Славчо Цветков, дипл. маШинж.

4.8.Формирање Комисија за оценка на оспособеноста на кандидатот за научна работа и подобноста на темата за изработка на докторска дисертација под наслов:“Дизајн на нови решенија на кружни и полукружни врски кај носечките метални конструкции“ по пријава од кандидатот м-р Габриела Арсова Милошевска, дипл.маШинж.

4.9.Записник од одбраната на магистерскиот труд под наслов: “Експериментален систем за одржување на хидрауличниот систем на рударска дуичалка ДМ-М“, изработен од кандидатот Александар Кормушовски, дипл. маШ инж..

4.10.Формирање Комисија за одбрана на магистерски 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.маШинж.

4.11.Формирање Комисија за одбрана на магистерски труд под наслов:“Менаџмент на снабдувачките синџири во македонската машинска индустрија“, изработен од кандидатот Кирил Дудески, дипл.маШинж.

4.12.Формирање Комисија за одбрана на магистерски труд под наслов:“Перформанси на турбоконтресиите наменети за предконтресија кај моторите со внатрешно согорување“, изработен од кандидатот Тања Кочовска, дипл.маШинж.

4.13.Формирање Комисија за одбрана на магистерски труд под наслов:“Математичко моделирање на системите за преработка на преработливите“, изработен од кандидатот Катерина Митковска-Трендова, дипл.мат.

4.14. Извештај од Комисијата за оценка на магистерскиот труд под наслов “Прилог кон истражувањата за дизајнирање на логистичкиот систем во јавните сообраќајни преработливите“, изработен од кандидатот Орце Ѓоргиевски, дипл.маШинж.

4.15. Пријава на тема за изработка на магистерски труд под наслов:“Развој на методологија за одредување на енергетски карактеристики на објектите за услови во Р.Македонија“ од кандидатот Игор Шешо, дипл.маШинж..

4.16. Пријава на тема за изработка на магистерски труд под наслов:“Оптимизирање на процес на преработка на преработливите со примена на симулација“, од кандидатот Бојан Јованоски, дипл.маШинж.

5. Формирање Дисциплинска комисија за дисциплинска одговорност на студентите.

6. Информација за втор циклус студии на Факултетот.

7. Разно.

**Напомена: Вашата евентуална спреченост да присуствувате на седницата мора да биде најавена.**

Д е к а н

Проф. д-р Атанас Кочов

Прилог: материјали