

Машински факултет  
Бр.02-550/1  
19.2.2010 год.  
Скопје

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

**П О К А Н А**  
**(Пречистен текст)**

Свикувам (17) седумнаесетта редовна седница на Наставно-научниот совет на Машински факултет во Скопје, за ден 25.02.2010 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 (16.) шеснаесеттата редовна седница на Наставно-научниот совет на Машинскиот факултет во Скопје одржана на 28.1.2010 година.

2. Избор на соработник.

2.1. По пријава од кандидатот м-р Кристина Јакимовска, помлад асистент на Машинскиот факултет во Скопје, за избор во соработничко звање асистент во научната област што ја покрива Институтот за машински конструкции, механизациони машини и возила.

Билтен број 979 страна 171

3. Докторски дисертации и магистерски трудови.

3.1. Извештај од Комисијата за оценка на оспособеноста на кандидатот за научна работа и подобноста на темата за изработка на докторска дисертација под наслов: "*Влијание на екстремните работни услови врз механичката издржливост на системот за движење кај гасенични возила*" по пријава од кандидатот м-р Деан Брковски.

3.2. Извештај од Комисијата за оценка на оспособеноста на кандидатот за научна работа и подобноста на темата за изработка на докторска дисертација под наслов: "*Експериментален систем за подготвка на йонуда за алати за полимерни материјали*" по пријава од кандидатот м-р Зоран Спироски.

3.3. Извештај од Комисијата за оценка на оспособеноста на кандидатот за научна работа и подобноста на темата за изработка на докторска дисертација под наслов: "*Влијание на конструктивните параметри врз омасноста од раздвојување на граничните заштити од излејување на палишката*" по пријава од кандидатот м-р Никола Аврамов.

3.4. Извештај од Комисијата за оценка на оспособеноста на кандидатот за научна работа и подобноста на темата за изработка на докторска дисертација под наслов: "*Истражување и анализа на кавитационите појави во примарниот струген систем на кондензациона термоелектрана*" по пријава од кандидатот м-р Нуредин Нуредини.

4. Наставни прашања.

4.1. Измени и дополнувања во покриеноста на наставата во летниот семестар во учебната 2009/2010 година за прв циклус студии.

5. Донесување студиска програма на втор циклус студи по менаџмент на животен циклус на производ (ПЛМ) развиена во рамки на Темпус проект.

6. Реферат за избор на демонстратори во летниот семестар во учебната 2009/2010 година.

7. Разно

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

Д е к а н

Проф. д-р Атанас Кочов