

**ДЕКАНУ МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА У НИШУ
НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА У НИШУ**

**Извод из Записника са састанка Већа Катедре за термотехнику,
термоенергетику и процесну технику, одржаног дана 14.09.2009. год.**

На састанку Већа Катедре за термотехнику, термоенергетику и процесну технику донете су одлуке да се Наставно-научном Већу Машинског факултета у Нишу предложи:

1. Комисија за писање извештаја по конкурс за избор једног наставника у звање доцента или ванредног професора за ужу научну област Теоријски и примењени процеси преноса топлоте и материје у саставу:


- 1. др Градимир Илић, ред. проф., Машински факултет у Нишу
(у.н.о. Теоријски и примењени процеси преноса топлоте и материје),**
- 2. др Милорад Бојић, ред. проф., Машински факултет у Крагујевцу
(у.н.о. Теоријски и примењени процеси преноса топлоте и материје) и**
- 3. др Младен Стојиљковић, ред. проф., Машински факултет у Нишу
(у.н.о. Теоријски и примењени процеси преноса топлоте и материје);**

2. Комисија за писање извештаја по конкурс за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област Теоријски и примењени процеси преноса топлоте и материје у саставу:

- 1. др Младен Стојиљковић, ред. проф., Машински факултет у Нишу
(у.н.о. Теоријски и примењени процеси преноса топлоте и материје),**
- 2. др Драгољуб Живковић, ред. проф., Машински факултет у Нишу
(у.н.о. Теоријски и примењени процеси преноса топлоте и материје),**
- 3. др Александар Петровић, ван. проф., Машински факултет у Београду
(у.н.о. Процесна техника) и**
- 4. др Бранислав Стојановић, ван. проф., Машински факултет у Нишу
(у.н.о. Теоријски и примењени процеси преноса топлоте и материје)**

У Нишу,
14.09.2009.год.

Шеф Катедре за термотехнику,
термоенергетику и процесну технику


Проф. др Драгољуб Живковић

