



## Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ – Скопје

### ТЕМПУС лаборатории

На 19.12.2008 година на Машинскиот факултет - Скопје свечено се отворија три нови лаборатории наменети за последипломски студии за моделирање, симулации и индустриски дизајн и маркетинг. Лабораториите се опремени со модерни работни станици, софтвери за моделирање и симулации, графички интерактивни уреди и друга најсовремена опрема. Сето тоа е поддржано со фарма на сервери кои формираат вкупно 22 процесори и 104GB меморија кои се наменети за паралелно процесирање.

На отварањето се обратија заменикот на претседателот на Владата на Република Македонија, м-р Ивица Боцевски, специјалниот претставник на Мисијата на Европската Унија, г-дин Ерван Фуере, координаторот на проектот ТЕМПУС-НСП-МЕ-19017 од Слободниот Универзитет во Брисел, д-р Деан Вучинич, координаторот на проектот ТЕМПУС МС-ИДМ 41128 од Универзитетот за применети науки во Ахен, Проф. Клеменс Штубнер, Деканот на Машинскиот факултет во Скопје, вон. проф. д-р Атанас Кочов, локалниот координатор на проектот ТЕМПУС-НСП-МЕ-19017 Проф. д-р Милан Косевски и локалниот координатор на проектот ТЕМПУС МС-ИДМ 41128, Проф. д-р Татјана Кандиќан.



Лабораторијата за моделирање и симулации е поддржана од Европската комисија и е реализирана во соработка со Врије Универзитетот во Брисел, Институтот Б за механика при Универзитетот во Штутгарт и институциите Биро Веритас од Париз и VIKKI од Лондон.

Последипломските студии по индустриски дизајн и маркетинг се поддржани од Европската комисија, се воведуваат во соработка со Универзитетот за применети науки од Ахен, Германија и Универзитетот во Марибор, како и во директна соработка со Џонсон Контролс од Буршајд, Германија и Филипс од Ахен, Германија.



### ИЗБОРИ И ВРАБОТУВАЊА

Доц. д-р Глигорче Вртаноски е избран во звање вонреден професор во научна област производни технологии и системи, м-р Никола Аврамов е избран во звање помлад асистент во научна област што ја покрива Институтот за МКММВ, а Бојана Трајаноска, дипл.унив.инж. по машинство е избрана во звање помлад асистент во научна област што ја покрива Институтот за ЗЗК.

Д-р Васко Шаревски, дипл.маш.инж. е избран за асистент во Институтот за термотехника и термоенергетика и стапи на работа на Факултетот на 23.12.2008 година.

Да им посакаме долгогодишна успешна и плодна работа во своите области.

### МЕЃУНАРОДНА СРЕДБА

За време на 39-тиот Конгрес за климатизација, греење и ладење (KGN) што се одржа во Белград овој месец проф. д-р Ристо Цицонков имаше средба со претседателот на ASHRAE (American Society of Heating, Refrigerating and Air Conditioning Engineers) William Harrison. Притоа беше разговарано за претстојната меѓународна конференција за ладилна техника што ќе се одржи во мај 2009 во Охрид во заедничка организација на Меѓународниот институт за ладење од Париз.

Проф. Цицонков повеќе години е член на Меѓународниот одбор на Конгресот KGN, а овој пат му беше укажана и чест да претседава со една сесија.



### КРВОДАРИТЕЛСКА АКЦИЈА

Студентите на Машинскиот факултет повторно ја потврдија својата хуманост. На 10,11 и 12 декември 2008 на Машински факултет се одржа крводарителска акција на која 75 студенти даруваа крв.

## ОТСУСТВА

Службени патувања во странство заради реализирање на студиски престои, учество на семинари, симпозиуми како и за други службени потреби во текот на декември 2008 год остварија долунаведените наставници и соработници:

1. Доц. д-р Зоран Марков во Р.Србија.
2. Проф. д-р Делчо Јованоски во Р.Бугарија.
3. Доц. д-р Глигорче Вртаноски во Унгарија.
4. Проф. д-р Милан Косевски, Р.Србија.
5. Проф. д-р Татјана Кандиќан и Пом. асс. м-р Телента Маријо во Р. Србија.
6. Проф. д-р Марко Серафимов во Р. Србија.
7. Проф. д-р Атанас Кочов во Италија.
8. Доц. д-р Ѓорѓи Аџиев во В. Британија.
9. Проф. д-р Атанаско Тунески во Германија.
10. Проф. д-р Николај Кузиновски во Полска.
11. Доц. д-р Петар Симоновски во Франција
12. Доц. д-р Виктор Гаврилоски во Германија
13. Пом. асс. Јованова Јована во Германија
14. Проф. д-р Радмил Поленаковиќ во Италија
15. Проф. д-р Ристо Цицонков во Р.Србија

**КАЛЕНДАР И ПОТСЕТНИК**  
**25.12.2008**  
**12:30 часот, К3-9**  
**СВЕЧЕН КОКТЕЛ**  
**НОВОГОДИШНИ И БОЖИЌНИ ПРАЗНИЦИ**

**01.01.2009**  
**НЕРАБОТЕН ДЕН**  
**1 ЈАНУАРИ, НОВА ГОДИНА**

**06.01.2009**  
**НЕРАБОТЕН ДЕН**  
**6 ЈАНУАРИ, БАДНИК, ДЕН ПРЕД БОЖИК**

**01.01.2009**  
**НЕРАБОТЕН ДЕН**  
**7 ЈАНУАРИ, ПРВ ДЕН НА БОЖИК**

**19.01.2009**  
**НЕРАБОТЕН ДЕН ЗА ГРАЃАНИТЕ ОД**  
**ПРАВОСЛАВНА ВЕРОИСПОВЕСТ**  
**БОГОЈАВЛЕНИЕ, ВОДИЦИ**

**22.01.2009**  
**СЕДНИЦА НА УПРАВА НА МФС**

**25.01.2009**  
**5 СЕДНИЦА НА ННС**  
**СЕДНИЦА НА УПРАВА ВО ВТОРНИЦИТЕ**  
**ПРЕД ННС ПО ПОТРЕБА**  
**Техничко уредување:**

*Жарко Васиљевиќ, дипл. ел. инж.*  
*Борис Рошков, дипл. ел. инж.*

Година 2008, декември, број 76

**ФАКУЛТЕТСКИ**



**ИНФОРМАТОР**

**СЕДУМ ГОДИНИ ИНФОРМАТОР**

...Месецов што помина беше исполнет со активности. Свечено се отворија лабораториите за изведување на последипломски студии по нумеричко моделирање, симулации и индустриски дизајн и маркетинг, имавме акција за крводарителство...

Ни престојат новогодишните и божиќните празници кои само може да помогнат во освежувањето и обновувањето на силите со кои ќе ги постигнеме зацртаните цели и задачи.

**Среќни празници !**

