



Универзитет „Свети Кирил и Методиј“
МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ – Скопје

ПРВ УПИСЕН РОК

На МФС во првиот уписен рок вкупно се пријавија 439 кандидати. Од нив се запишаа 423, а 16 кандидати се одбиени. При тоа на академски студии се запишаа 276 а на професионалните студии 147.

СЕМИНАР

CIRKO MES CE подржан од Human & Institutional Development Program при USAID организираше семинар за Нумерички симулации во Конкументното Инженерство – CAE. Семинарот беше организирана во соработка со Машинскиот факултет при Универзитетот во Љубљана.

Како предавач беше поканет д-р Гаспер Гантар од истиот факултет. На семинарот со свое излагање учествуваа и д-р Дудески Љубен и д-р Атанас Кочов. Семинарот се одржа на 6 и 7 Јули во Хотел Чинго во Охрид и на истиот присуствуваа претставници од повеќе алатници во Македонија.

ТЕМПУС ПРОЕКТ

Наскоро ќе стартува нов ТЕМПУС проект под наслов "Quality Management at Universities in Macedonia". Контрактор на проектот е Vienna University of Technology – Division Industrial Systems and Engineering, Vienna, Austria, а координатор на проектот е МФС под водство на проф. д-р Делчо Јовановски.

Останати партнери на проектот се: Fraunhofer Institut fuer Produktionstechnik und Automatisierung, Stuttgart, Deutschland, Министерство за образование и наука на Р. Македонија, Универзитетот на Југоисточна Европа, Тетово, Универзитет "Св. Климент Охридски", Битола и Универзитетот во Тетово.

СТУДЕНТСКИ АВТО СПОРТ

На последната кружна трка во авто шампионатот на Р.Македонија, тимот на студентскиот авто спорт при МФС го освои 9-тото место. Трката се возеше во Кичево.

БЕСТ - ЛЕТЕН КУРС 2006

Студентската организација БЕСТ во период од 2 до 16 јули организира двонеделен академски курс. На него учествуваат околу 50 учесници од кои половина се студенти од странство. Тема на курсот е "Од скица до машина - Откриј ја колата од твоите сништа!".



Предавачи на курсот се професори и соработници од МФС. Темите кои се обработуваат се: историја на дизајн, нови материјали и техники на спојување, безбедност кај возилата, 3Д моделирање, стабилност, мехатронички пристап и мотори со внатрешно согоување.

ГОДИШНИ ОДМОРИ

Почнувајќи од 10.07.2004 започнува периодот на користење на годишните одмори. Во текот на тој период факултетот ќе функционира така да секоја од службите (деканатот, сметководството, студентската служба, дактило бирото, сметачки центар и другите технички служби) ќе бидат покриени со по еден вработен.

ОТСУСТВА

1. Доц. д-р Ѓорѓи Аџиев заради учество на меѓународна конференција за презентација на труд под наслов "Numerical analysis of trnisle specimen fracture with crack in NAZ" реализира службено патување во Александрополис, Грција во период од 3 до 7 јули 2006 година.

2. Проф. д-р Татјана Кандикјан и проф. д-р Милан Косевски од 12 до 14 јули 2006 година ќе реализираат службено патување - работна посета во централата за Европа на Johnson Controls во Буршаид, Германија, заради продлабочување на соработката во сегментот на студентски проекти, пракса и дипломски работи.

КАЛЕНДАР И ПОТСЕТНИК

13.07.2006
21 СЕДНИЦА НА ННС

ВТОР УПИСЕН РОК

Пријавување:
01.09.2006

Објавување на резултати од успехот од
средно образование:
04.09.2006

Дополнително тестирање по математика
на кандидати со еднаков број освоени
поени:
12.09.2006

Решение за прием:
15.09.2006

Запишување:
18-19.09.2006

28.09.2006
22 СЕДНИЦА НА ННС

СЕДНИЦА НА УПРАВА ВО ВТОРНИЦИТЕ
ПРЕД ННС ПО ПОТРЕБА

Техничко уредување:

Тони Манџуковски
Борис Рошков

Година 2006, јули, број 52

ФАКУЛТЕТСКИ



ИНФОРМАТОР

АКТИВНОСТИ

Учебната година е на самиот крај. Време е на одмори, но и на подготовки за следните активности.

Во летниот период потребни се подготвителни активности за престојната учебна година.

Повторно е неопходно многу да се стори за да го оправдаме зголемениот интерес за студии на Машинскиот факултет.

Пријатни годишни одмори!