



Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ во Скопје

МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ – Скопје

ТЕМПУС РАБОТИЛНИЦА

Во периодот 12-14 декември 2010 година, на Факултетот за технички науки (ФТН) при Универзитетот во Нови Сад се одржа работилница за развој на модули во рамките на Master-PLM Tempus проектот No.144959, со наслов: Магистерски студии и мрежа на континуирано образование за менаџмент на животен циклус на производи, во организација на координаторот на проектот проф.д-р Валентина Гечевска и локалниот координатор за партнер институцијата од Нови Сад, проф.д-р Зоран Анишиќ. На работилницата учествуваа професори од Машинскиот факултет во Скопје вклучени во реализацијата на проектните активности, при што се разменија искуства и литература за содржините на наставните предмети на магистерската студиска програма и курсевите за обука. Во рамки на работилницата беа презентирани капацитетите на новиот PLM Центар при ФТН во Нови Сад. Деканот на МФС, проф.д-р Атанас Кочов и деканот на ФТН, проф.д-р Илија Чосиќ реализираа работна средба и договор за реализација на заедничка диплома за новите магистерски студии по PLM кои ги развиваат двете институции во соработка со Техничкиот универзитет во Торино, Италија.



ПОСЕТА

Во соработка со Агенцијата за странски инвестиции во Република Македонија на 15.12.2010 Машинскиот Факултет го посети делегација од компанијата Enflo Windtec во состав: г-дин Dirk Süss, главен извршни директор, г-дин Rolf Gehrig, член на управниот одбор задолжен за правни прашања и г-дин Ебазер Адеми директор на подружницата на оваа компанија во Македонија. Оваа швајцарска компанија повеќе од десет години ги нуди своите производи за производство на електрична енергија од обновливи извори (ветер) на пазарите во Европа. Ова е прва посета на компанијата на нашиот факултет, но втора посета на Македонија. Целта на посетата на нашата земја е разгледување на локациите за изградба на фабрика во Технолошко индустриско развојната зона-Скопје 1 за производство на мали ветерници од 2kW со можност за проширување на инвестицијата и производство и на поголеми ветерници од 2m и капацитет од 3kW. При посетата на МФ беа презентирани активностите на Факултетот, наставните програми и активностите на студентите, можностите за поддршка на нивните идни инвестициски активности во земјава како и можностите за развивање на заедничка програма за стипендирање на нашите студенти.

ЕУРЕКА

Во рамките на ЕУРЕКА програмата Машинскиот факултет продолжува со учество во нов проект со наслов: "Иновативни процеси за волуменски лимени компоненти позитивно наклонети кон животната средина". Партнери во проектот се Универзитетот во Љубљана со Машинскиот факултет од Љубљана, Gorenje Orodjarna d.o.o., Велење и Liv Hidravlika in Kolesa d.o.o, Постојна од Р. Словенија. Покрај нашиот факултет во проектот учествуваат и Раде Кончар ТЕП и ArcelorMittal од Скопје.

ПОСЕТА

На 10.12.2010 год. италијанската фирма Prosta специјализирана во областа на автоматизација на производни процеси го посети Институтот за механика. Претставниците на оваа компанија имаа состанок со Деканатот и раководителот на Институтот по што им беа прикажани можностите што ги нуди факултетот за соработка. Фирмата беше презентирана и пред студентите од 4-та година на насоката Мехатроника како потенцијални нивни вработени.

КРВОДАРИТЕЛСКА АКЦИЈА

Студентите на Машинскиот факултет повторно ја потврдија својата хуманост. На 1 и 2 декември 2010 на Машински факултет се одржа крводарителска акција на која 60 студенти и 3 вработени даруваа крв. Благодарни сме на нивната хуманост.

ТЕМПУС ПРОЕКТ

ЕАЦЕА (Executive Agency for Education, Audiovisual and Culture) и Националната Tempus канцеларија реализираа мониторинг посета на Машинскиот факултет, при што се запозна со динамиката на реализација во согласност со целите и предвидените резултати на Master-PLM Tempus проектот No. 144959 (Магистерски студии и мрежа на континуирано образование за менаџмент на животен циклус на производи). По презентациите и дискусиите за реализираните активности и резултати кај партнерските институции во Македонија и на проектниот конзорциум, мониторинг тимот позитивно ја оцени реализацијата на проектот во целина, а особено позитивно резултатите постигнати од страна на Машинскиот факултет при УКИМ, како партнер институција во проектот. Значајна информација за студентите е дека во дополнителниот Конкурс за упис на втор циклус студии на УКИМ, со почеток во летниот семестар на академската 2010/2011 година, помеѓу едногодишните студиски програми на Машинскиот факултет-Скопје ќе стартува и студиската програма за менаџмент на животен циклус на производ, развиена во соработка и со заедничка диплома со Техничкиот универзитет од Торино.

ОТСУСТВА

Службени патувања во странство заради реализирање на студиски престои, учество на семинари, симпозиуми како и за други службени потреби во текот на месец декември 2010 година остварија долунаведените наставници и соработници:

1. Вон. проф. д-р Виктор Стојмановски во период од 15-18 декември 2010 година оствари службено патување во Брисел, Белгија каде што во својство на менаџер на Европскиот информативен и иновативен центар на Македонија присуствуваше на состанокот на Генералниот директорат за претпријатија и индустрија за прашања поврзани со управувањето на Центарот.
2. Проф. д-р Атанаско Тунески во период од 2-8 декември 2010 година оствари службено патување во Нови Сад, Р. Србија каде што присуствуваше на состанокот на претставниците на ТЕМПУС проектите од повикот во 2010 година.
3. Проф. д-р Милан Косевски и вон. проф. д-р Дарко Данев релизираа службено патување во Р. Србија и Р. Словенија со посета на Машинскиот факултет во Нови Сад и Министерството за транспорт и врски во Љубљана каде што се водени разговори во врска со апликативната дејност од областа на возилата со посебен осврт на акредитационите процедури на техничките служби.
4. Пом. асс. м-р Бојан Прангоски заради реализирање на научно-истражувачка работа оствари посета на Машинскиот факултет во Нови Сад, Р. Србија од 5-20 декември 2010 година.
5. Проф. д-р Ристо Цицонков во период од 1-3 декември 2010 година присуствуваше на меѓународниот саем за греење, ладење и климатизација во Белград, Р. Србија.

6. Со цел учество во работата на работилница организирана од Факултетот за технички науки (ФТН) при Универзитетот во Нови Сад, која е во врска со реализацијата на Tempus MAS-PLM проектот, службено патување во Нови Сад, Р. Србија во период од 11-14 декември 2010 година остварија следниве наставници: вон. проф. д-р Валентина Гчевска, проф. д-р Роберт Миновски, проф. д-р Владимир Дуковски, проф. д-р Љубен Дудески, вон. проф. д-р Атанас Кочов, вон. проф. д-р Јасмина Чалоска, проф. д-р Атанаско Тунески, пом. асс. м-р Бојан Јованоски

КАЛЕНДАР И ПОТСЕТНИК

28.12.2010

**ХОТЕЛ РОМАНТИК - ВЕЛШКО ЕЗЕРО
СВЕЧЕН КОКТЕЛ
НОВОГОДИШНИ И БОЖИКНИ ПРАЗНИЦИ**

01.01.2011

**НЕРАБОТЕН ДЕН
1 ЈАНУАРИ, НОВА ГОДИНА**

06.01.2011

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

07.01.2011

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

19.01.2011

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

25.01.2011

СЕДНИЦА НА УПРАВА НА МФС

27.12.2011

27 СЕДНИЦА НА ННС

**СЕДНИЦА НА УПРАВА ВО ВТОРНИЦИТЕ
ПРЕД ННС ПО ПОТРЕБА**

Техничко уредување:

Жарко Васиљевиќ, дипл. ел. инж.
Борис Рошков, дипл. ел. инж.
Иван Поп Тонев, дипл. ел. инж

Година 2010, декември, број 96

ФАКУЛТЕТСКИ



ИНФОРМАТОР

ДЕВЕТ ГОДИНИ ИНФОРМАТОР

...Месецов што помина беше исполнет со активности. Се работи со студентите, редовни проверки на знаењето е во тек, 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 !

