

Știri de la facultăți

FIMCM: Centrul de creativitate tehnică

Despre acest centru ne-a informat șeful Catedrei „Teoria Mecanismelor și Organe de Mașini”, dl **Valeriu Dulgheru**, prof. univ., dr. hab. Centrul este bine dotat cu computere performante și standuri informatice. La Centru lucrează 10 doctoranzi, dânsii obținând pe parcursul anului în curs 12 brevete de invenții. În cadrul Centrului există și un cerc „Tinerii inventatori”. Aici lucrează mai cu seamă studenți din cei înclinați spre cercetări. Unul dintre ei – **Alexandru Olevschi** – a reușit să obțină și un brevet de invenție.

În plus, dl Dulgheru spune că la Centru dat se va introduce în computer o „Bază de date” privind toate invențiile din lume. Va fi o mare bogăție informațională pentru studenți și profesori.

FCIM: surprize informaționale

În zilele 21-24 septembrie FCIM a găzduit o importantă expoziție-prezentare „Zilele cunoștințelor informaționale INTEL la UTM” a Corporației „Intel” și companiei „Riscom Computers”. În cadrul expoziției studenții diferitelor facultăți ale UTM au luat cunoștință de cele mai moderne computere în baza procesoarelor Intel, Pentium-4, cu tehnologia HYPER-IHREADING, notebook-uri performante tip Intel, Centrino etc. Avantajele tehnologiei Intel au fost demonstrate la prelucrarea imaginii video, în lucrul cu 3-D grafică, a jocurilor de calculator, conectării fără fir Wi-Fi. De asemenea, studenții FCIM au primit carduri discount care le oferă reduceri la procurarea computerelor de la firma „Riscom Computers”.

Reprezentanții companiilor „Riscom Computers” și „Intel” au organizat pe baza cardurilor discount o loterie, în cadrul căreia studenții au câștigat diverse suvenire - tricouri, pixuri, CD-uri, căști audio, precum și o cameră Web și o imprimantă.

Cadoul cel mai valoros, transmis de către dl Ilia Bagdasarov decanului FCIM Ion Balmuș, a fost așa-zisa diplomă cu placă de memorie operativă de 512 MB și dreptul de a procura cu reduceri orice produs în magazinele „Riscom Computers” pentru studentul care va deveni eminent în sesiunea de iarnă din anul de studii 2004-2005.

Studenții la un concurs internațional

Șeful Catedrei ILMA, dl **Liviu Carcea**, conf. dr., ne-a informat că echipa formată din studenții FCIM, condusă de către conf. univ. **V. Moraru** și lect. super. **N. Falico**, a prezentat UTM în octombrie, la București, la Concursul Internațional de programare ICPC-2004, la care au participat 45 de echipe universitare din 9 țări din sud-estul Europei. Ai noștri s-au plasat pe la mijloc – locul 22.

Grupul de autori condus de conf. univ. **B. Baraniuc**, Catedra ILMA, a prezentat la editura UTM manualul „Limba germană pentru începători”.

Câțiva profesori ai Catedrei ILMA vor pleca în lunile următoare la stagii de perfecționare în baza bursei de mobilitate individuală a programului TEMPUS: conf. univ. **Ludmila Luchianov** – la Dresden, University of Technology, Department of Computer Science; lect. asist. **Cornelia Sandu** – la Bergakademie, Freiburg, Germania; lect. sup. **Victoria Maxim** – la Universitatea „Al. I. Cuza”, Iași, România.

FTMIA: Practica

În anul curent la Filiera Francofonă „Technologies Alimentaires” au fost organizate:

- Stagiul lingvistic de o lună la Universitatea Laval, Canada - 6 studenți;
- Stagiul științifico-didactic de două săptămâni la Universitatea din Nancy, Franța - 3 studenți;
- Stagii în producție și pentru elaborarea tezelor de licență: Franța – 12 studenți, Suedia – 1, România – 1, Italia – 1;
- Stagii la mai multe întreprinderi și instituții de cercetare (23 în total) din Moldova.

Mobilități internaționale

Studenții și absolvenții filierei urmează studii de un an la următoarele universități:

- Universitatea Laval, Canada – Latuș Alina, anul III;
- Universitatea din Angers (masterat), Franța – Popa Tatiana și Patlataia Dana (promoția 2003);
- INP/ENSAT, Toulouse, Franța (masterat) – Lisa Ludmila și Tozlovanu Mariana (promoția 2003);

• Universitatea Lund, Suedia (masterat) – Cucu Tatiana (promoția 2003).

Pe parcursul anului universitar curent au avut stagii de perfecționare didactică și științifică următorii profesori:

1. Gherciu Lidia – Universitatea Laval, Canada, 1 lună;
2. Calcatiniuc Aurica – ENSAT, Toulouse, 8 luni (cercetare științifică de la 1 decembrie 2003 până la 30 iulie 2004).

FUA: Proiectele și schitele studenților la expoziție

Cu ocazia manifestărilor consacrate Aniversării a 40-ea a UTM, catedra de Arhitectură (șef – dl **Vladimir Gaițaș**, conf. dr.) a organizat o impunătoare expoziție în sălile Muzeului Național de istorie a Moldovei. Au fost expuse lucrările studenților: compoziție, proiecte de curs sau de diplomă, desen, pictură. Catedra de Arhitectură, formată în 1964, a pregătit sute de arhitecți care astăzi completează aproape integral posturile cerute, mulți absolvenți însă lucrând cu succes și în țări străine: Franța, România, Rusia, Spania, Ucraina, SUA, Germania. La concursurile internaționale, unde în mod regulat participă absolvenții noștri, ei reușesc să cucerească locuri premiate de fiecare dată.

De menționat că această expoziție este organizată pentru prima dată dincolo de pereții facultății, în publicul larg, cum s-ar spune, fapt ce conferă Catedrei de Arhitectură și FUA un plus de prestigiu în profesie.

FIU: totalizarea practicii

După cum ne-a informat dna **Angela Scripcenco**, conf. dr., Conferința comună a catedrelor înrudite „Tehnologia” și „Modelarea” confecțiilor din țesături și tricouri, care a totalizat practica didactică și de producție a evidențiat rezultate pozitive. Cca 200 de studenți de la anii II și III au trecut practica în atelierele de confecții ale facultății. Alți cca 80 de studenți de la anul de absolvire au făcut practică la 15 întreprinderi de confecții și 4 de tricouri – toate cu capital mixt din Chișinău, Tiraspol, Cahul, Soroca, Orhei, Bălți. Studenta **Ludmila Mihailova** a reușit, pe cont propriu, să treacă practica în Germania.

Întreprinderile au interes de a primi stagiași, deoarece au nevoie de viitoare cadre și, de regulă, multe locuri de muncă vor fi ocupate ulterior de actualii stagiași de la FIU. Conjunctura deci e favorabilă și catedrele au folosit-o din plin, susținând astfel calitatea de pregătire a specialiștilor la nivel înalt.

FIEB: durata practicii amplificată

Cu începere din anul de studii curent, prin hotărârea Consiliului FIEB, durata practicii de producție la specialitatea „Economie și Management în Construcții”, în special a practicii de diplomă, s-a extins de la 1 la 2 săptămâni, iar la celelalte specialități – până la 3 săptămâni. Astfel, studenții vor deveni mul mai siguri în specialitate.

Un moment îmbucurător pentru FIEB îl constituie obținerea de locuri premiate la diverse concursuri de cultură și sport. Astfel, „bobocii” **Olga Andriută** și **Eugen Zavtoni** au câștigat concursul UTM „Balul bobocilor”, iar apoi au obținut locul I și la concursul interuniversitar cu același nume. La întrecerile sportive echipa de volei feminin și cea de cros feminin s-au plasat pe locul I, iar echipa mixtă la jocul de dame – pe locul II.

FEn: vom colabora cu Manchesterul?

Dl **Tudor Stanciu**, prodecanul FEn, s-a aflat într-o delegație de documentare și colaborare la Universitatea Manchester din Marea Britanie între 11-25 octombrie, în cadrul unei burse de mobilitate industrială „TEMPUS”.

Universitatea Manchester a fost fondată în 1824 și întruște cca 70 de facultăți și școli. Universitatea a dat lumii 23 de laureați ai Premiului Nobel.

Prodecanul FEn a vizitat Institutul de Dezvoltare Politică și Management în Protecția Mediului și Școala de Inginerie Electrică și Electronică din cadrul Universității Manchester. S-a convenit ca Universitatea Manchester și UTM să încheie un contract de colaborare privind aspectul didactic, cercetarea și mobilitatea studenți-profesori.

LA SENAT

14. CONSTRUCȚIA CAPITALĂ, REPARAȚII CAPITALE ȘI CURENTE

Finanțarea acestor activități a fost efectuată prin:

- investiții capitale – 1,5 mln.lei la Legea Bugetului 2004;
- din b/s, repartizat de către Ministerul Educației – 100 mii lei;
- din c/s – 8 mln. lei;
- acordul Moldo-britanic – 460 mii lei;
- sponsorizări – 250 mii lei.

1. În acest an au fost reparate capital fațada corpului de studii nr.1, sala festivă, 2 aule și alte 4 încăperi.

2. Au fost reconstruite și date în exploatare 2 module cu 8 aule ale corpului de studii FIU, suprafața totală de 600 m².

3. A fost dat în exploatare Centrul Moldo-Britanic de reconversie a ofițerilor din Armata Națională cu suprafața totală de 500 m².

4. În corpul de studii nr.6 au fost reparate capi-

8. A continuat construcția capitală a terenului de fotbal cu iarba artificială.

9. A fost proiectată și instalată Stela „Alma Mater” – prin sponsorizare.

10. A fost elaborată și aprobată de către Senat schița preventivă a planului general în obiective a Campusului Râșcani. Dl decan n.Grozavu va elabora Planul General conform cerințelor arhitectonice care va fi înaintată spre aprobare la Consiliul Arhitectural Republican în luna ianuarie 2005.

Nota redacției: În ședința Senatului din 21 decembrie 2004 dl Ion Bostan, rectorul UTM, academician a prezentat „Raportul anual al administrației Universității Tehnice a Moldovei. Activitatea colectivului universității pe anul 2004 în domeniile instructiv – educativ, cercetare și consolidarea bazei tehnico - materiale”. Redacția „Mesagerului” va publica în numerele viitoare



tal vicelele și aula 6-2.

5. Au fost reparate 14 încăperi pentru FIEB cu suprafața totală de 450 m².

6. Au fost date în exploatare 11 aule și birouri ale catedrei militare cu suprafața totală de 860 m².

7. Se finalizează lucrările de reconstrucție a Centrului de Calcul al FCIM cu suprafața de 230 m².

diferite compartimente ale acestui document cu prinzător.

Publicăm acum capitolul 14 privind construcția capitală și reparațiile, deoarece consolidarea bazei materiale este unul din elementele cardinale ale activității UTM, aici se depun eforturi substanțiale umane și financiare.

Alliance Française en République de Moldavie / PROGRAMME DE BOURSES 2005-2006

1. Bourses d'études

Bénéficiaires: Des étudiants parlant français venant d'obtenir leur diplôme de fin d'études supérieures et désirant poursuivre un enseignement en Master, MBA, Ecole d'ingénieurs, etc. Durée: 9 mois.

2. Bourses de recherches

Bénéficiaires: Des étudiants en dernière année d'études, des jeunes chercheurs, des doctorants ou des universitaires désirant compléter leurs recherches. Durée: de 1 à 2 mois

3. Stage Pédagogique de Courte Durée

Bénéficiaires: professeurs de langue française dans les établissements d'enseignement supérieurs, primaires, secondaire. Durée: 4 semaines

4. Thèses en co-tutelle

Bénéficiaires: jeunes chercheurs moldaves désirant effectuer leur thèse à la fois en France et en Moldavie.

Durée: La thèse est réalisée en alternance 4/5 mois en France et 7/8 mois en Moldavie. Les candidatures doivent être déposées avant le vendredi 22 avril 2005 à l'Alliance Française de Moldavie.

Dépôt des candidatures pour les points 1, 2, 3: le jeudi 31 mars 2005 (délais de rigueur), Alliance Française de Moldavie.

Renseignements: Alliance Française de Moldavie, 18, rue Sfatul Tarii, Chisinau, tel.: 23 45 10/23 72 34, e-mail: alfr@alfr.md, www.alfr.md; Département de Coopération Internationales, UTM, bât. 1, bureau 202, 168, bvd Stefan cel Mare, tel.: 23 22 52

Editor - UTM. Materialele le puteți expedia la redacție și prin poșta electronică pe adresa: mesager@adm.utm.md

Pregătirea materialelor: M. ROMANCIUC, A. EMANDEI,

D. SARANCIUC. Design: I. CEAPA (0-69-11-73-72).

Tiparul: PRAG 3 Comanda: Tiraj: 1200