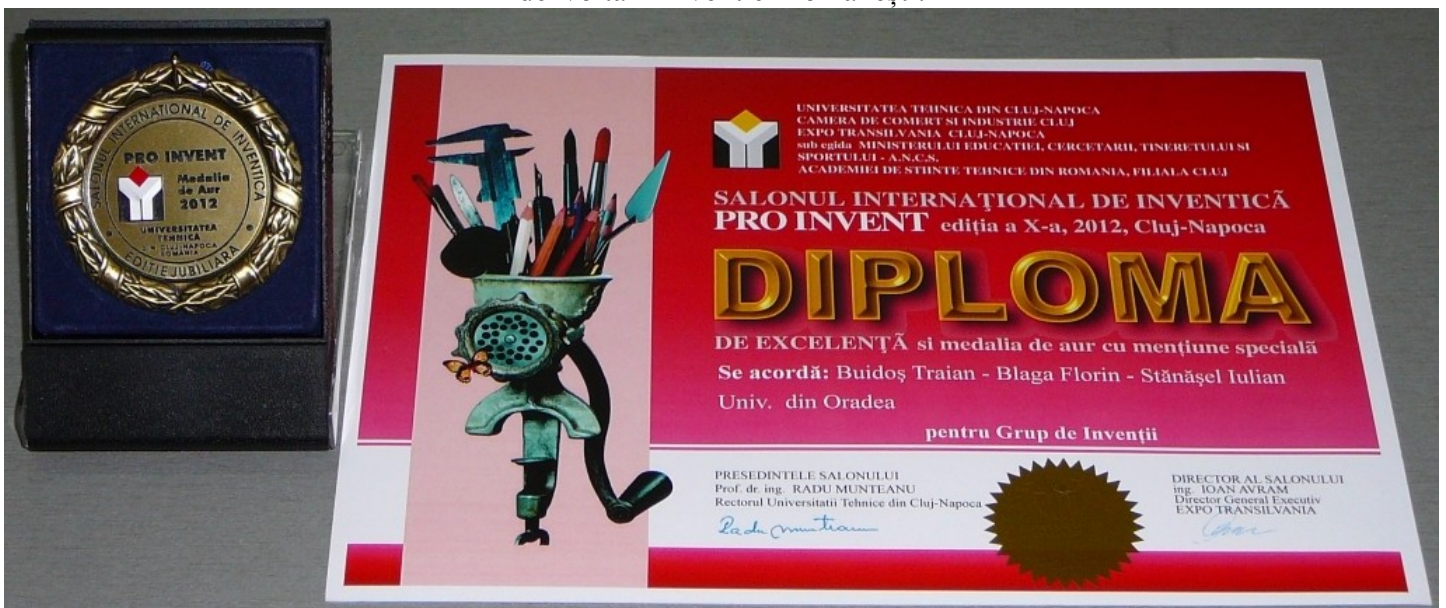


Diplomă de Excelență și Medalia Jubiliară, acordată Universității din Oradea pentru contribuția adusă dezvoltării invenției românești.



Diplomă de Excelență și medalie de aur cu mențiune specială, acordată d-lor Buidos Traian, Blaga Florin și Stănășel Iulian pentru grup de invenții.



Diplomă de excelență și medalie de argint, acordată d-lor Cărăban Alina-Maria, Gavriș Georgeta, Țarcă Radu-Cătălin, Țarcă Ioan, Filip Sanda-Monica, pentru invenția „Procedeu și instalație-stand pentru determinarea în timp real a vitezei reacției de hidroliză a amidonului cu amilaze”.

UNIVERSITATEA DIN ORADEA

BIROUL DE COMUNICARE

Adresa: Str.Universității, nr.1, 410087 Oradea, România

Telefon: +40 259 408 431; Fax: +40 259 467 642

Pagina web: www.uoradea.ro



Nr. 63 din 03.04.2012

COMUNICAT DE PRESĂ

Universitatea din Oradea la ediția a X-a, jubiliară, a Salonului Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii „Pro Invent” 2012, Cluj-Napoca

Trei diplome de excelență și medalii de aur și argint pentru UO

Universitatea din Oradea (UO) a participat cu 18 brevete de invenție din diverse domenii (tehnologii neconvenționale, microunde, geotermalism, chimie etc) la a X-a ediție a Salonului Internațional de Invenție „Pro Invent”, ediție jubiliară, sub egida Ministerului Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului și a Academiei de Științe Tehnice din România. Aceasta s-a desfășurat în perioada 27 – 30 martie 2012, la Cluj-Napoca.

Delegația universitarilor orădeni, condusă de conf.univ.dr.ing. Traian Buidoș, a mai cuprins doi membri: fiz.dr. Mircea-Petru Ursu și dr.ing. Aurel Setel din partea Centrului de Transfer Tehnologic CNCG-CTT. UO s-a prezentat la stand cu afișe, copii laminate ale brevetelor prezentate, cărți, reviste, dosare și pliante reprezentând activitatea de cercetare a Universității.

La acest salon internațional, UO a fost distinsă cu trei diplome de excelență și medalii după cum urmează:

1. Diplomă de Excelență și Medalia Jubiliară, acordată Universității din Oradea pentru contribuția adusă dezvoltării invenției românești;
2. Diplomă de Excelență și medalie de aur cu mențiune specială, acordată d-lor Buidoș Traian, Blaga Florin și Stănășel Iulian pentru grup de invenții;
3. Diplomă de excelență și medalie de argint, acordată d-lor Cărăban Alina-Maria, Gavriș Georgeta, Țarcă Radu-Cătălin, Țarcă Ioan, Filip Sanda-Monica, pentru invenția „Procedeu și instalație-stand pentru determinarea în timp real a vitezei reacției de hidroliză a amidonului cu amilaze”.

La jurizare s-a ținut cont atât de invențiile prezentate, având prioritate cele realizate efectiv și cu aplicații practice, cât și de activitatea desfășurată în scopul

valorificării acestora. Jurizarea a fost realizată de către o echipă de specialiști din țară și străinătate, condusă de Rectorul Universității Tehnice din Cluj-Napoca, prof.univ.dr.ing. Radu Munteanu.

Conf.univ.dr.ing. Traian Buidoș a fost invitat de organizatorii workshop-ului să susțină o prezentare intitulată „Aplicații ale tehnologiilor neconvenționale în industrie, reflectate în brevetele de invenție de la Universitatea din Oradea”. Prezentarea a inclus 6 brevete de invenție din domeniul microundelor și al prelucrării părților active ale matrițelor de injectat materiale termoplastice, alături de un studiu de caz cu privire la realizarea unei piese concrete din material plastic injectat (suport tubulatură auto), încheindu-se cu un material video care prezintă aplicațiile practice a două dintre aceste brevete.

În cadrul Salonului „Pro Invent” 2012 a fost lansat al treilea volum al Dicționarului Inventatorilor Români Contemporani. În paginile celor trei ediții publicate până în prezent se regăsesc și inventatori de la Universitatea din Oradea: Bondor Karoly, Buidoș Traian, Bungău Simona, Cărăban Alina-Maria, Deliman Titus, Felea Ioan, Fodor Dinu, Ganea Macedon, Gavriș Georgeta, Maghiar Teodor, Marcu Vasile, Moga Ioan, Roșca Marcel, Ungur Petru, Ursu Mircea-Petru, Vesselenyi Tiberiu, Vereș Mircea etc.

La „Pro Invent 2012” au fost prezentate circa 450 de invenții, elaborate în diferite centre universitare și centre de cercetare sau de către persoane private din țară (Brașov, Cluj-Napoca, Oradea, Iași, Suceava, București, Baia-Mare, Sibiu, Galați, Petroșani etc) și străinătate (Republica Moldova, Ungaria, Germania, Iran etc).

În cadrul ediției a X-a jubiliară a Salonului Internațional al Cercetării, Inovării și Invenției PRO INVENT 2012, Cluj-Napoca a avut loc workshop-ul cu tema „**Stimularea dezvoltării naționale și a colaborării la nivel UE prin transfer de tehnologii și idei inovative**”, organizat de INCDO - INOE 2000, sucursala ICIA Cluj-Napoca, prin Centrul de Transfer Tehnologic CENTI și IPA Craiova.

BIROUL DE COMUNICARE