

Miskolci cég az űrben

A MERT folyamatosan beszámol az Admatis Kft. kutatásairól, az általuk kifejlesztett űrkemence és fémhab sikereiről. Az űrtechnológiával foglalkozó cég ezúttal valószínűleg beírta magát Miskolc történelmébe, hiszen egy jelentős nemzetközi pályázat elnyerésével nagymértékben hozzájárul a városvezetés Technopolisz névvel illetett víziójának megvalósításához.

Az Európai Űrügynökség által meghirdetett SURE-program nyertesét egyenesen a világűrig repítik: kísérleteiket a Nemzetközi Űrállomáson végezhetik el, a pályázat ehhez biztosítja az anyagi fedezetet. Az Admatis projektje 11 ország 32 pályázója közül bizonyult a legjobbnak ipari és fizikai kategóriákban. Nemrég sajtótájékoztató keretében ismertették az eddigi eredményeket, ahol elsőként dr. Both Előd, a Magyar Űrkutatási Iroda igazgatója, az ENSZ világűr bi-

zottságának alelnöke, számolt be a program lépéseiről, vázolta az ügynökség, hazánk, valamint a magyar cég együttműködésének részleteit.

Az Admatis ügyvezető igazgatója, dr. Bárczi Pál, egyetemünk tanára az űrhab-technológiáról beszélt, különböző anyagokkal illusztrálva szavait. A résztvevők láthatták, ahogy a fémhab úszik a vízen, és kezükbe vehettek egy darabot a jövő építőanyagából. Az önkormányzat részéről Káli Sándor polgármester méltatta az elért eredményeket, a már említett Technopolisz tervbe illesztve a cég teljesítményét.

A sci-fibe illő technika pontos részleteit ipari titokként kezelik, hiszen hatalmas gazdasági lehetőségeket rejt. Elég csak a teflonra gondolni, ami az űrtechnológiában debütált, később azonban hétköznapi használatban is elterjedt, és jelentős bevételeket termelt kifejlesztőjének.

balint