

Sajtóközlemény – 2009. november 5.



## Fiatal űrkutatók fóruma

A Magyar Űrkutatási Iroda (MŰI) és a Magyar Asztronautikai Társaság (MANT) minden évben megrendezi Ifjúsági Fórumát. Ezen fiatal magyar kutatók és egyetemi hallgatók mutatják be az űrkutatás különböző területein elért közelmúltbeli eredményeiket. 2009. november 13-án immár a kilencedik ilyen fórumra kerül sor.

A rendezvény legfontosabb célja, hogy az űrkutatással foglalkozó fiatal hazai szakemberek jobban megismerhessék egymás munkáját, személyes kapcsolatokat alakíthassanak ki. Tájékozódhatnak szakmai és karrier-lehetőségektől, pályázatokról, az elmúlt év újdonságairól. A fórum előadásai és az azokat követő beszélgetések kötetlen, baráti formában zajlanak.

A szervezők egy másik fontos célja, hogy segítséget nyújtsanak a pályára irányításban és pályaválasztásban is. Ezért az Ifjúsági Fórumon örömmel látnak egyetemi hallgatókat és középiskolás diákokat is. Napjaink egyik nagy társadalmi ellentmondása, hogy egyre kevesebben választanak műszaki és természettudományos pályát, holott a technológiai fejlődés miatt egyre inkább felértékelődik az ilyesfajta szaktudás.

A rendezvény nyitott a sajtó képviselői számára is, akik első kézből értesülhetnek a magyar űrkutatás újdonságairól, például az első hazai műhold építéséről vagy a Nemzetközi Űrállomás fedélzetén folyó magyar kísérletről. Alkalmuk nyílik beszélgetni az ezekben a kutatási programokban dolgozó fiatal szakemberekkel is.

A 9. Ifjúsági Fórum **helyszíne** a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (NKTH) Irinyi János terme (1117 Budapest, Neumann János u. 1/c., földszint), **ideje: 2009. november 13. (péntek), délelőtt 10 óra**. Az előadások várhatóan 12:30-ra befejeződnek. A fórum levezető elnöke Horvai Ferenc.

### Előadások:

- Horvai Ferenc (NKTH MŰI): *A magyar űrkutatás szervezete és elmúlt egy éve*
- Kocsis Gábor (BME SZHVT Űrkutató Csoport): *Magyar részvétel az ESEO műholdas programban*
- Bükkfejes András (BME EET): *A MaSat-1 fejlesztése*
- Gabányi Krisztina (MTA-BME FGGK, FÖMI KGO): *Űrcsillagászat a Felkelő Nap Országában*
- Pató Livia (MTA PKI Űrkutató Csoport): *A PreSpat kísérlet a Nemzetközi Űrállomáson*
- Dobos Vera (ELTE Csillagászati Tanszék): *A 2009-es Alpbachi Nyári Iskola*
- Bacsárdi László (MANT): *A MANT helyzete, megújulása és lehetőségei*

A meghívó és a részletes program a MŰI honlapjáról is letölthető:

<http://www.hso.hu/showbinary.php?did=285>

További információ kérhető:

*Horvai Ferenc, NKTH MŰI*

*e-mail: horvai@hso.hu*

*telefon: (1) 484-2538, mobil: (30) 323-9750*

*Bacsárdi László, MANT főtitkár*

*e-mail: bacsardi.laszlo@mant.hu, mobil: (30) 266-6845*

## HÁTTÉRANYAG

### A Magyar Űrkutatási Iroda

A Magyar Űrkutatási Iroda a hazai űrtevékenység koordináló szerve, jelenleg a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal Nemzetközi Főosztályának osztálya. Az 1992-ben alakult iroda feladatainak megfelelően ellátja a hazai űrkutatási pályázati rendszer szakmai kezelését, űrkutatási ügyekben képviseli Magyarországot az ENSZ Világűrbizottságában, az Európai Űrügynökség és az Európai Unió megfelelő szerveinél, biztosítja az űrkutatást felügyelő miniszter javaslattevő szerveinek, az Űrkutatási Tudományos Tanácsnak és a Magyar Űrkutatási Tanácsnak az adminisztratív háttérét. A MŰI emellett szakmai és ismeretterjesztő űrkutatási konferenciákat támogat és szervez. A MŰI igazgatója dr. Both Előd. További információk a MŰI honlapján: <http://www.hso.hu>

### A Magyar Asztronautikai Társaság

A Magyar Asztronautikai Társaság jogelődje 1956-ban alakult. Küldetése azóta is változatlan, legfontosabb célkitűzései az alábbiak: terjeszteni az űrhajózási-űrkutatási ismereteket; egységes magyar szaknyelv kialakítása az asztronautikában; foglalkozni az ifjúsággal, és erősíteni azt az elvet, hogy az űrtan nem csak az űrhajózást jelenti, hanem jelen van mindennapi életünkben: a katasztrófa-előrejelzéstől kezdve a termésbecslésen és a műholdas helymeghatározáson át az orvos- és jogtudományig egyaránt. A MANT az űrkutatás iránt érdeklődő és az űrtevékenységgel aktívan foglalkozó hazai szakembereket tömöríti. A társaság szakmai programok (konferenciák, szemináriumok, találkozók) szervezése mellett minél szélesebb közönséghez szeretne szólni, a fiataloktól az idősekig egyaránt. Az általános és középiskolás fiatalok számára pályázatokat, programokat szervez; a felsőoktatásban tanulók számára egy külön szakmai fórumot, a tanárok számára egynapos munkaműhelyeket. Rendszeres kiadványokat jelentet meg (Űrtan évkönyv, Űrkaleidoszkóp, Körlevél). További információk a Társaságról: <http://www.mant.hu>