



MANT

Magyar Asztronautikai Társaság

Sajtóközlemény – 2022. június 27.

Űrtábor Székesfehérváron

Két év után idén ismét személyes jelenléttel, hamarosan kezdődik a Magyar Asztronautikai Társaság (MANT) hagyományos nyári Űrtábor. A 13–18 éves fiataloknak szóló, 1994 óta megrendezett Űrtábor helyszíne 2022. július 3–9. között Székesfehérvár lesz. A résztvevőket izgalmas programok, szakmai előadások, bemutatók, kirándulás, vetélkedő várja.

A Magyar Asztronautikai Társaság (MANT), hazánk legrégebbi űrkutatással foglalkozó egyesülete 1994 óta szervezi meg az érdeklődő fiatalok számára nyári Űrtáborát, változó helyszíneken. A táborokon résztvevő diákok közül sokan műszaki, illetve természettudományos pályán tanultak tovább, néhányukból pedig azóta már űrkutató szakember lett. Az előző két évben a járványhelyzet miatt a virtuális térbe költözött az űrtábor, de idén az űr iránt érdeklődő fiataloknak – köztük a MANT diákok számára szervezett előző évi pályázataink indulóinak – újra van lehetőségük személyesen is találkozni.

Az életre szóló élmények és barátságok kialakulása mellett a diákok a hét során elismert hazai űrszakemberektől hallgathatnak exkluzív előadásokat. A tábor vendéglátója az **Óbudai Egyetem Alba Regia Műszaki Kar**. Az ünnepélyes megnyitón július 4-én köszönti a résztvevőket *Cser-Palkovics András*, Székesfehérvár polgármestere, *Molnár Sándor*, az Óbudai Egyetem rektorhelyettese és *Ferencz Orsolya* űrkutatásért felelős miniszteri biztos, aki előadást is tart a sokszínű hazai űrtevékenységről.

A hét programjában olyan más érdekességek is szerepelnek, mint az első kéműholdak vagy az amerikai Artemis holdprogram bemutatása. A diákok első kézből kapnak betekintést a hazai űripar egy-egy szereplőjének tevékenységébe. Szóba kerül a magyar űrhajózás és a diákok hasznos tippeket kapnak kezdő űrhajósok számára. Az izgalmasnak ígérkező **szakmai bemutatók** sorában lesz robotlabor-látogatás és pilóta nélküli repülőgép (UAV) reptetése is. A hét sűrű programjába belefér még az űrfelvételektől kezdve az űrtávközlésen át az extrémofil élőlényekig egy sor változatos téma, és a résztvevők az űrkutatás előttünk álló évtizedére vonatkozó jóslatokról is hallhatnak egy előadást. Mindeközben maguk is dolgoznak a heti **csapatmunkájukon**, amelyek eredményéről a tábor vége felé be is számolnak egymásnak.

Az ország minden tájáról, sőt határainkon túlról is érkező táborlakók szabadidejükben természetesen megismerhetik a környéket, élvezhetik a nyár pillanatait.

A tábor szakmai partnerei a Bakonyi Csillagászati Egyesület, a C3S Kft., a Külgazdasági és Külügyminisztérium, a Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság, a Nők a Tudományban Egyesület, az Óbudai Egyetem, a Remred Kft. és az Űrvilág űrkutatási hírportál. Köszönjük a támogatásukat!

A sajtó érdeklődő munkatársai részletes tájékoztatásért, időpont-egyeztetésért *Bacsárdi László* táborvezetőt, a MANT alelnökét kereshetik (bacsardi.laszlo@mant.hu, mobil: +36 30 266 6845).

HÁTTÉRANYAG

A Magyar Asztronautikai Társaság

A Magyar Asztronautikai Társaság (MANT) 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, a felsőoktatásban tanulók számára szakmai fórumokat szervez. Megjelenik nagy tudományszerűsítő rendezvényeken. Rendszeres kiadványokat jelentet meg (Űrtan Évkönyv, Körlevél, Hazai űrkörkép). További információk a Társaságról: www.mant.hu

Az űrtáborok rövid története

Az űrkutatás iránt érdeklődő fiataloknak szóló tábor hagyományai egészen 1994-ig nyúlnak vissza. A tábort – Ifjúsági Űrtábor néven – dr. Abonyi Ivánné, a MANT akkori főtítkárhelyettese hozta létre azzal a szándékkal, hogy megismertesse a fiatalokat az űrkutatással. A program, a lebonyolítás évről évre egy kicsit változott, fejlődött. Ezekben az években a tábor programját nagyrészt hazai űrkutatási szakemberek által tartott előadások, vetélkedők, valamint kirándulások tették ki. A tábor 13–18 év közötti középiskolásokat szólított meg. A 2000-es évek elejétől bővültek az aktivitást és kreativitást igénylő programok (rókavadászat, rádiózás, Mars-szimuláció, vízirakétázás, bűvárkodás és még sok minden más), és az időtartam a kezdeti 6 napról 10 napra nőtt. 2010-től a tábor időtartama hat nap, a célcsoportja továbbra is az űrkutatás és az űrtevékenységekkel kapcsolatos tudományok – fizika, biológia, matematika, egészségügy, jog, informatika, mérnöki tudományok és még nagyon sok minden más – iránt érdeklődő középiskolások. Az elmúlt űrtáborok szervezésében közreműködők lelkes munkája nyomán több száz fiatalnak tudtuk megmutatni az űrkutatás varázslatos világát. A MANT 2019-ben *Űrtáborosaink* címmel izgalmas interjúkötetet jelentetett meg, amelyben 12 egykori résztvevő mesél emlékeiről, és hogy hová indította el a tábor.

A tábor eddigi helyszínei: Kiskunhalas (1994), Eger (1995), Veszprém (1996, 1997), Győr (1998), Kecskemét (1999), Sopron (2000), Debrecen (2001), Székesfehérvár (2002), Budapest (2003), Kiskunhalas (2004), Gyulaháza (2005), Szentlélek (2006), Hollóstető (2007), Szentlélek (2008), Gyomaendrőd (2010), Sátoraljaújhely (2011), Kecskemét (2012), Alsómocsolád (2013), Felsőtárkány (2014), Sopron (2015), Debrecen (2016), Bakonybél (2017), Zalaegerszeg (2018), Sátoraljaújhely (2019), virtuális űrtábor (2020 és 2021)