

## Sajtóközlemény

### **Kutatás-fejlesztési tevékenység megvalósítása az Eötvös Loránd Tudományegyetem szombathelyi kampuszán EFOP-3.6.1-16-2016-00023**

2021. február 23.

2021. február 28-án fejeződik az ELTE-IK komplex oktatási és kutatási célokat támogató projektje. Célja volt egyrészt, hogy a szombathelyi képzési helyen megvalósítsa a programtervező informatikus képzést, másrészt olyan innovatív kutatási alprojektek megvalósítása, amely hazai és nemzetközi együttműködésen alapulnak. Kifejezett célja volt továbbá, hogy az informatika, természettudományok és társadalomtudományok területén új módszerekkel és eszközökkel adjon választ eddig még meg nem oldott problémákra. A projekt tevékenységei 336,5 millió Ft-ot költségből valósultak meg és az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával 2017.03.01 és 2021. 02. 28. között.

A projekt megvalósításában az ELTE három kara vett részt: projekt vezetője az ELTE Informatika Kar, és közreműködött továbbá a Természettudományi Kar és a Bölcsészettudományi Kar.

A projekt keretében az alábbi eredmények valósultak meg:

- Az Adattudomány Alkalmazásai Kutatócsoport agrárinformatikai kutatásokat végzett az Agrárgazdasági Kutató Intézetrel szoros együttműködésben, az együttműködés eredményeként két publikáció is született.
- Az asztorfizikai alprojekt keretében egy világviszonylatban is korszerű földi műhold-vevő állomást építettünk fel Szombathelyen, amely révén lehetőségünk lesz a tudományos céllal világűrbe juttatott un. CubeSat műholdakról adatokat fogadni, illetve lehetőség lesz a műholdak földi vezérlésére is.
- Az oktatási pillér keretében a szombathelyi telephelyen 2017 szeptemberében elindult a programtervező informatikus alapszak (BSc). Az első végzős évfolyam 2020 nyarán vehette át a diplomáját.
- Vizuális (film alapú), információk átadását szolgáló kurzust tartottunk Szombathelyen, ehhez kapcsolódva készült el a zárórendezvényen bemutatandó kisfilm is.

A fentiekén túl többek között az alábbi eredmények valósultak meg: a pályázat keretein belül 26 publikáció jelent meg, amiből 20 idegennyelvű volt. 4 külföldi felsőoktatási intézménnyel és kutató hellyel

jött létre kutatási tartalommal együttműködési megállapodás. A kutatói utánpótlási programba 13 fiatal kutatót és 25 ösztöndíjas hallgatót vontunk be. A pályázatban részt vevő kutatók 16 db tudományos konferencia előadást tartottak többségében külföldi eseményeken. A projektben részt vevő kollégák 19 sikeres ismeretterjesztő és kutatási eredményeket bemutató rendezvényt tartottak, több mint 400 fő részvételével. A projekt futamideje alatt 5 szintlépés történt: két PhD doktori fokozat szerzés, 1 nemzetközi díj elnyerése és két oktató kolléga besorolása változott, adjunktusból docenssé léptek elő.

**Bővebb információk:** <https://www.inf.elte.hu/efop2017/informatikakutatasfejlesztes>

**Kapcsolat:** Horovitz Ildikó, Projektmenedzser: [horovitzildiko@inf.elte.hu](mailto:horovitzildiko@inf.elte.hu)

### Háttérinformációk a projektről:

- **Projekt címe:** „Kutatás-fejlesztési tevékenység megvalósítása az Eötvös Loránd Tudományegyetem szombathelyi kampuszán”
- **Projekt azonosító száma:** EFOP-3.6.1-16-2016-00023
- **Időtartama:** 2017.03.01-2021.02.28.