



NEMZETI KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI
ÉS INNOVÁCIÓS HIVATAL

AZ NKFI ALAPBÓL MEGVALÓSULÓ PROJEKT

Pályázati adatok

Projekt címe:	AGIT Agrárinformatikai Felsőoktatási és Ipari Együtműködési Központ létrehozása
Projekt azonosító:	FIEK_16-1-2016-0008
A kedvezményezett neve:	Szent István Egyetem és konzorciumi partnerei
Támogatás összege:	1.482.127.690 Ft
A projekt kezdő dátuma:	2017.01.01.
A projekt tervezett befejezési dátuma:	2021.12.31.

Projekt leírás:

Az SKC-Consulting Kft. konzorciumi részvételével a Szent István Egyetem vezetésével stratégiai jelentőségű KFI együttműködés eredményeként **Agrárinformatikai Felsőoktatási és Ipari Együtműködési Központot** hoznak létre Gödöllőn, melyhez a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alap a FIEK_16-12016-0008 azonosító számú, AgIT Agrárinformatikai Felsőoktatási és Ipari Együtműködési Központ létrehozása című projekt keretében *1.482.127.690 Ft* vissza nem térítendő támogatásban részesítette a konzorciumot. A 2017 januárjában indult, 4 éves futamidejű projekt keretében hosszú távú és fenntartható ipari-felsőoktatási együttműködés valósul meg.

Konzorciumvezető:

- **Szent István Egyetem, Gépészmérnöki Kar**

A feladat megvalósítására a FIEK_16-1-2016-0008 számú, Agrárinformatikai Felsőoktatási és Ipari Együtműködési Központ létrehozása című projekt optimális szakmai összetételű konzorciumot hívott életre. A konzorcium vezetője a Szent István Egyetem, amely az egyetlen felsőoktatási intézmény az országban, amely mezőgazdaság tudományi, kertészmérnöki, élelmiszeripari, gépészmérnöki, és mérnökinformatikai képzési iránnyal és kutatási gyakorlattal egyaránt rendelkezik. Az Agrárinformatikai FIEK programban 5 kar munkatársai vesznek részt.

Konzorciumi tagok:

- **Axiál**

A kísérletekhez az eszközháttérrel és a gyakorlati tapasztalatokat az intelligens mezőgazdasági gépek legnagyobb hazai forgalmazója és üzemeltetője, az AXIÁL Kft. biztosítja.

- **Asseco**

Konzorciumi partnerek között szerepel az ASSECO Magyarország Zrt., amely informatikai nagyvállalként orvostechikai-, banki szolgáltatás technikai- és vállalatirányítási szoftverek fejlesztésében már nemzetközi hírnevet szerzett magának, és tevékenységét az agrárium irányába kívánja fejleszteni.

- **Energotest**

A konzorcium rugalmasságát középvállalkozások biztosítják. Hazai járműdiagnosztikai piacvezetőként az ENERGOTEST Kft. a projekt során a mérés technika területén szerzett tapasztalataira alapozva végzi feladatait.

- **SKC Consulting**

Az SKC Consulting Kft. feladatkörébe tartozik az ISOBUS tesztcentrum létrehozása és a virtuális rendszerek modellezése, illetve a tesztlaboratóriumok létrehozása.