



Infodélután



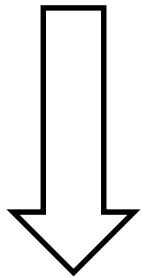
BME-AUT

Charaf Hassan, Tanszékvezető, BME-AUT

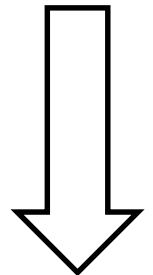
Budapest, 2016. december 6.

Működésünk

Win-Win modell



4 főnök modell



Oktatási stratégia

- Alkalmazkodjunk az informatika gyors változásaihoz
- Kurrens témákat hirdessünk meg választható tárgyak formájában és szolgáljuk ki a hallgatókat
- Az oktatói gárda erős fejlesztési tapasztalatokkal bírjon
- Vezessük be a hallgatókat a tanszéki K+F projektekbe
- Az IT technológiák hazai bevezetésénél jelen legyünk
- Folytassunk párbeszédet az iparral. Menjünk elébe az ipari igényeknek!
- Kövessük a szakma változásait napi szinten

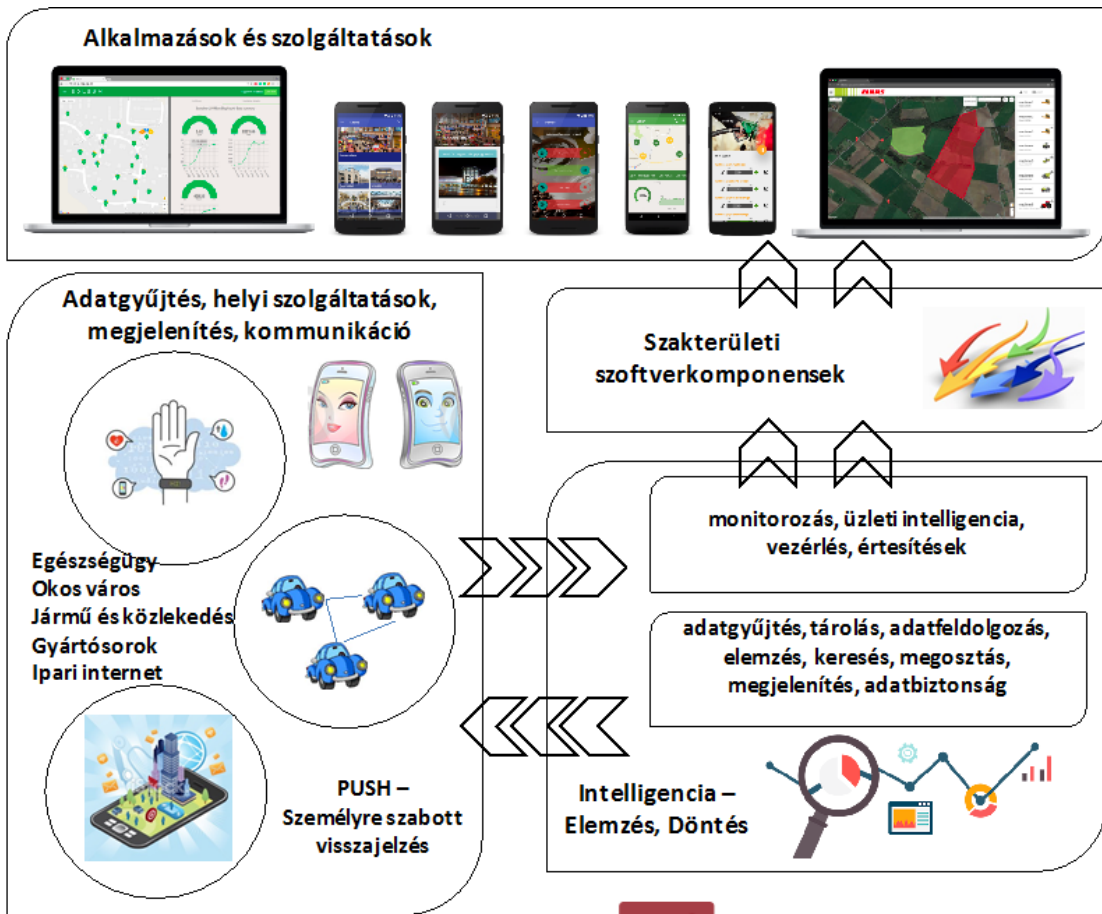
Kutatási stratégia

- A doktoranduszok kutatásának segítése
- Kutatói utánpótlás nevelése
- Együttélés az „agyelszívás” jelenségével megfelelő karriermodell létrehozásával
- Oktató-kutató-hallgató modell harmonizálása
- Kedvező kutatási környezetet kialakítása
- A kutatási eredmények publikálása és konkrét alkalmazásokban megjelenítése
- Együttműködés a hazai és nemzetközi kutatóhelyekkel

Ipari fejlesztés és innovációs stratégia

- Folyamatos párbeszédet folytatunk az iparral, így az oktatási és szakértési területeket az igényeknek/trendeknek megfelelően alakítjuk ki
- Ipari cégek bevonása önállólabor/szakdolgozat/diplomatervbe
- Konkrét projektek vállalása és színvonalas fejlesztése az ipari partnerekkel
- Win-Win kapcsolat kialakítása az egyetem és ipar között
- Konzultáció, oktatás vállalása ipari partnerek megbízásából
- Konkrét ipari laboratóriumok működtetése az egyetemen
- Naprakész vagyunk, proaktívan követjük a szakma fejlődését

Keretrendszerek



Sikerünk titkai

- Hallgatók minőségi kiszolgálása
- Jó hallgatóink vannak
- Erős ipari háttér: win-win együttműködés. Nem hiszünk a tiszta „adományozási” modellben
- A projekteken szerzett tapasztalatok bevezetése az oktatásba
- Aktív részvétel az IT ipar igényeinek kielégítésében
- A tanszéki csoportokon belül erős a kohézió
- Egységes tanszék koncepciózus vezetéssel 😊



IoT4U  Infodélután



Köszönöm a figyelmet!
