

Partnerséget építünk

SAJTÓKÖZLEMÉNY

SMART COMMUNITIES ACADEMIA

2017. szeptember 28-29, Legénd

Média kontakt: Balázs Gusztáv, SZIE magazin, felelős szerkesztő

Az Interindustria Tudásközpont Alapítvány (ITA) konzorciumvezetőként az Interreg V-A Slovakia-Hungary Cooperation Programme (Program weboldala: www.skhu.eu) pályázati konstrukció keretében „Smart Communities” – Okos Közösségek - (SKHU/1601/4.1/210) címmel határon átnyúló projektet valósít meg. A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósul meg.

A projekt címe: "Smart Communities" Virtual Education and Research and Development and Innovation Network in the Slovakian - Hungarian border region

A projekt kezdő és tervezett végdátuma: 2017. május 1.-2019. április 30.

Prioritási tengely: PT4 – Közintézmények és a határtérségben élők határon átnyúló együttműködésének javítása

Specifikus célkitűzés: SC4.1| A határon átnyúló intézményközi együttműködés szintjének javítása és az állampolgárok közötti határon átnyúló együttműködés kiszélesítése.

Teljes költségvetés: 453 074,03 EUR

ERDF hozzájárulás: 385 112,91 EUR



A rendezvény az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósult meg az SKHU/1601/4.1/210 számú Smart Communities projekt keretén belül.

A sajtóközlemény tartalma nem feltétlenül jelenti az Európai Unió hivatalos álláspontját.

Partnerséget építünk



Konzorciumi tagok:

1. Interindustria Tudásközpont Alapítvány, konzorciumvezető
2. e-Talentum
3. Szent István Egyetem
4. Technická univerzita v Košiciach
5. MTA Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóközpont
6. Közösség a Megújuló Vidékért Egyesület
7. ASTRA - Zduženie pre inovácie a rozvoj
8. Gimnázium - Gimnázium Filákovo

A projekt rövid leírása: A projekt célterülete a 'periféria perifériája'-ként jellemezhető, és a korábbi hagyományos vidékfejlesztési beavatkozások ellenére mind megyei, mind kistérségi szinten folyamatosan rosszabbodó gazdasági és társadalmi indikátorokkal (pl. GDP, munkanélküliség, foglalkoztatás, migráció, zsugorodó közösségek, a természeti erőforrások hatékonytalan használata, képzettségi színvonal, hozzáadott érték) rendelkezik.

A projekt átfogó célkitűzése, hogy jelentős mértékben hozzájáruljon a szellemi tőke fokozásához a dél-szlovákiai és észak-magyarországi hátrányos helyzetű határtérségben, a társadalmi innováció gyakorlati alkalmazását eredményező innovatív együttműködési struktúrák létrehozásával és elterjesztésével.

Célunk a civil partnerek, képzési és kutató intézmények hálózatának kiépítése, valamint közös szakmai programok, tréningek és mentori rendszer szervezése és megvalósítása célcsoportjaink részvételével, akik a kori gyermekkortól a nyugdíjasokig terjednek, magukba foglalva nagyszámú szociálisan marginalizálódott embert. A fő outputjaink projektszinten létrehozni két fenntartható együttműködési rendszert, mégpedig egy (1) Virtuális Képzési és K+F+I Hálózatot és egy (2) Okos IKT Kompetencia Központot. Ezek segítségével és eredményeképpen a projekt



A rendezvény az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósult meg az SKHU/1601/4.1/210 számú Smart Communities projekt keretén belül.

A sajtóközlemény tartalma nem feltétlenül jelenti az Európai Unió hivatalos álláspontját.

Partnerséget építünk

reális és megvalósítható életpálya alternatívákat kínálhat a célcsoportnak, akik a határtérség társadalmilag marginalizálódott lakosságát képezik. Koncepciónk, hogy az endogén fejlődésre alapozott tevékenységek és az intenzív ipartelepítés helyetti 'okos közösségek' által a térség ki tudjon törni a rögzült hátrányos helyzetéből. A projekt kiemelt szektorai a képzés és a K+F+I, tematikus fókusszal (1) a fenntarthatóságra és (2) az info-kommunikációs technológiákra. A határon átnyúló megközelítés kiemelten szükséges, hiszen a csak nemzeti/regionális/helyi szinten való tevékenységek csak tovább növelnék a regionális diszparitásokat és egyenlőtlenségeket, amelyek nyilvánvalóan nem célok sem politikai, sem projekt szinten.

A projekt első lépéseként került megrendezésre az **Okos Közösségek Akadémia (Smart Communities Academia) 2017. szeptember 28-29. között, Legénden, Nógrád megyében.** A nemzetközi workshop és konferencia szervezéséért, szakmai irányításáért a Szent István Egyetem, azon belül is a Gazdaság- és Társadalomtudományi Kar volt a felelős.

A rendezvényen plenáris előadóként részt vett:

- Dr. Mezei Dávid Csaba, agrár- vidékfejlesztési stratégiai ügyekért felelős helyettes államtitkár,
- Balla Mihály, országgyűlési képviselő, fejlesztési biztos,
- Skuczi Nándor, a Nógrád Megyei Önkormányzat Közgyűlésének elnöke,
- Tunkel Tamás, Legénd Község polgármestere,
- Bíró Anna, a Község a Megújuló Vidékért Egyesület alelnöke és
- Gerard Van Berkum, Legénd Község lakosa.



A rendezvény az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósult meg az SKHU/1601/4.1/210 számú Smart Communities projekt keretén belül.

A sajtóközlemény tartalma nem feltétlenül jelenti az Európai Unió hivatalos álláspontját.

Partnerséget építünk

A nemzetközi tudományos konferencia célja az volt, hogy összehozza a gyakorlati és akadémiai szféra szakembereit a projektben lefektetett fő célok figyelembe vételével. A konferencián a szakértők, egyetemi oktatók, PhD hallgatók 6 – magyar és angol nyelvű – tematikus szekcióban mutathatták be kutatási eredményeiket, valamint tapasztalataikat az okos közösségekhez kapcsolódó témakörökben. A rendezvény sikerét mi sem bizonyítja jobban, hogy mintegy 25 ország több mint 100 résztvevője képviseltette magát és vett részt a szakmai programban.

A konferenciához kapcsolódóan – a beküldött kéziratokból – tudományos konferenciakiadvány is készül az MTA Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóközpontjának koordinálásában.

A rendezvénnyel kapcsolatban további információ az alábbi elérhetőségen:

Dr. habil. Nagy Henrietta
egyetemi docens
Szent István Egyetem
Cím: 2100 Gödöllő, Páter Károly u. 1.
Email: Nagy.Henrietta@gtk.szie.hu
Mobil: 003630-267-8970; 003628-522-000/1099
Web: <http://gtk.szie.hu/>



A rendezvény az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósult meg az SKHU/1601/4.1/210 számú Smart Communities projekt keretén belül.

A sajtóközlemény tartalma nem feltétlenül jelenti az Európai Unió hivatalos álláspontját.