

SZÉCHENYI 2020



Európai Unió



NEMZETGAZDASÁGI
MINISZTERIUM

PÁLYÁZATI KIÍRÁSOK A KÖZÉP-MAGYARORSZÁGI RÉGIÓBAN

VERSENYKÉPES KÖZÉP- MAGYARORSZÁG OPERATÍV PROGRAM

KALOCSAI KORNÉL

NEMZETGAZDASÁGI MINISZTERIUM

REGIONÁLIS FEJLESZTÉSI PROGRAMOKÉRT
FELELŐS HELYETTES ÁLLAMTITKÁRSÁG
STRATÉGIAI TERVEZÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI FŐOSZTÁLY

BUDAPEST, 2015. FEBRUÁR 26.

KÖZÉP-MAGYARORSZÁGI RÉGIÓ

2010-től a Közép-magyarországi régió az EU fejlettebb régiói között szerepel, így Magyarország egyetlen „fejlettebb” régiója lett.

Fejlesztési lehetőségek:

➤ Kohéziós alapból:

- Integrált Közlekedésfejlesztési Operatív Program (IKOP)
- Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program (KEHOP)

➤ Strukturális alapokból (ERFA, ESZA):

Versenyképes Közép-Magyarország Operatív Program (VEKOP)

A beavatkozási és végrehajtási logika ötvözi az **ágazati** és a **területi** szemléletet:

- Ágazati országos és regionális fejlesztési igények (GINOP, KEHOP, EFOP, KÖFOP)
- Területi szereplők (Pest megye, Budapest, Érd Megyei Jogú Város) fejlesztési elképzelései

VERSENYKÉPES KÖZÉP- MAGYARORSZÁG OPERATÍV PROGRAM FORRÁSFELOSZTÁS

| VEKOP prioritás | Alap | Ágazati / Területi kapcsolódások | OP % | Teljes forrás (Mrd HUF) |
|--|------|----------------------------------|--------|-------------------------|
| 1. Vállalkozások versenyképességének javítása | ERFA | GINOP / TKR | 8,24% | 23,7 |
| 2. Kutatás, fejlesztés és technológiai innováció | ERFA | GINOP | 20,40% | 58,7 |
| 3. Infokommunikációs fejlesztések | ERFA | GINOP | 2,19% | 6,3 |
| 4. Turisztikai és természetvédelmi fejlesztései | ERFA | GINOP / KEHOP | 3,68% | 10,6 |
| 5. Az energiahatékonyság, az intelligens energiahasználat és a megújuló energiák felhasználásának támogatása | ERFA | GINOP / TKR | 11,75% | 33,8 |
| 6. Települési környezet és közszolgáltatás-fejlesztés | ERFA | EFOP / TKR | 9,38% | 27 |
| 7. Társadalmi hozzáférést bővítő és humánerőforrás fejlesztést támogató programok | ESZA | EFOP | 13,21% | 38 |
| 8. Foglalkoztathatóságot szolgáló programok | ESZA | GINOP | 13,14% | 37,8 |
| 9. Közigazgatási és közszolgáltatási fejlesztések | ESZA | KÖFOP | 18% | 51,8 |
| | | | | 287,7 |



Európai Unió
Európai Strukturális
és Beruházási Alapok



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

VEKOP - TERÜLETI KIVÁLASZTÁSI RENDSZER (TKR)

A régió területi szereplői (Pest megye, Budapest, Érd MJV) a stratégiai tervezési dokumentumaik alapján kidolgozzák az integrált területi programjukat (**ITP**) az indikatív, tervezési keretük terhére. Az ITP végrehajtása a Területi Kiválasztási Rendszer (**TKR**) keretében történik.

Az ITP-k megadott tématerületekhez kapcsolódva, térség-specifikus szempontok alapján kerülnek kidolgozásra.

| Területi szemléletű fejlesztések /források (Mrd HUF) | Budapest | Pest megye | Érd | Intézkedések összesen |
|--|-------------|-------------|------------|-----------------------|
| Üzleti infrastruktúra fejlesztése | - | 5,7 | - | 5,7 |
| Közösségi közlekedés energiahatékonysági célú fejlesztései | 8,2 | 1,8 | 0,2 | 10,2 |
| Közszolgáltatás-fejlesztés (bölcsőde, óvoda, családi napközi) | 2,5 | 5,1 | 0,3 | 7,9 |
| Rászoruló közösségek lakókörnyezeti és komplex rehabilitációja | 11,2 | 1,9 | 0,3 | 13,4 |
| Területi szereplők forrása összesen | 21,9 | 14,5 | 0,8 | 37,2 |

A VEKOP esetében a Közreműködő Szervezet feladatait az **Irányító Hatóság** látja el.



Európai Unió
Európai Strukturális
és Beruházási Alapok



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

„AZ INNOVÁCIÓ SZEREPE AZ OKTATÁS-KUTATÁS-ÜZLETI SZFÉRA KÖZÖTTI SZINERGIÁK MEGTEREMTÉSÉBEN, TÁMOGATÁSOK A FELSŐOKTATÁS RÉSZÉRE”

VEKOP 1.: Vállalkozások versenyképességének javítása

1.3.2 Vállalkozások együttműködésének támogatása

Forrás: 2,1 Mrd HUF

Felelős szaktárca: Gazdaságyszabályozásért felelős ÁT (NGM)

- A támogatással elérni kívánt eredmény, hogy a vállalkozások erőteljesebben kapcsolódjanak a nemzetközi piacokhoz, valamint az ezt támogató vállalati együttműködésekhez, ezáltal Közép-magyarországi régióban növekedjen az export árbevétel értéke.
- Támogatható az együttműködések kialakítása, továbbfejlődése, szervezeti működésük javítása, a nyújtott szolgáltatások bővítése és azok színvonalának emelése.
- Előnyben részesülnek az olyan együttműködések, melyek kkv-k és oktatási intézmények, kutató központok között jönnek létre.

„AZ INNOVÁCIÓ SZEREPE AZ OKTATÁS-KUTATÁS-ÜZLETI SZFÉRA KÖZÖTTI SZINERGIÁK MEGTEREMTÉSÉBEN, TÁMOGATÁSOK A FELSŐOKTATÁS RÉSZÉRE”

VEKOP 2.: Kutatás, fejlesztés és technológiai innováció

2.1.1 Vállalati K+I tevékenység támogatása

Forrás: 34 Mrd HUF

Felelős szaktárca: Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal (ME)

- A közös projektek jelentős szellemi hozzáadott értéket magukban hordozó, új, piacképes termékek, szolgáltatások és technológiák (vagy ezek prototípusai) kifejlesztését eredményezik.
- Támogatásban részesülnek a helyi gazdaságba integrálódó társaságok, melyek a K+I alapú külföldi működőtőke beruházások mértékére, a gazdasági növekedésre, a technológia-transzfer intenzitására, valamint a kutatás-fejlesztés területén foglalkoztatott munkaerő számának növelésére jelentős hatást gyakorolhatnak.
- Támogatja a **H2020** programban való részvételt.

Csak azon projektek kerülnek finanszírozásra, amelyek összhangban vannak az S3 célkitűzéseivel vagy prioritásaival és a kutatási infrastruktúra dokumentummal.



„AZ INNOVÁCIÓ SZEREPE AZ OKTATÁS-KUTATÁS-ÜZLETI SZFÉRA KÖZÖTTI SZINERGIÁK MEGTEREMTÉSÉBEN, TÁMOGATÁSOK A FELSŐOKTATÁS RÉSZÉRE”

VEKOP 2.: Kutatás, fejlesztés és technológiai innováció

2.2.1 Stratégiai K+I együttműködések és kezdeményezések támogatása

Forrás: 4,7 Mrd HUF

Felelős szaktárca: Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal (ME)

- Vállalkozások, közfinanszírozású, illetve a nonprofit kutatóhelyek (kutató- ismeretterjesztő szervezetek) közötti kapcsolatok létrehozása, továbbá a **szinergiák** kiaknázása, a termék- és szolgáltatásfejlesztések támogatása révén.
- A hazai kutatóhelyek bázisán létrejövő **központok kialakítása.**
- Támogatja a **H2020** programban való részvételt.

Csak azon projektek kerülnek finanszírozásra, amelyek összhangban vannak az S3 célkitűzéseivel vagy prioritásaival és a kutatási infrastruktúra dokumentummal.

„AZ INNOVÁCIÓ SZEREPE AZ OKTATÁS-KUTATÁS-ÜZLETI SZFÉRA KÖZÖTTI SZINERGIÁK MEGTEREMTÉSÉBEN, TÁMOGATÁSOK A FELSŐOKTATÁS RÉSZÉRE”

VEKOP 2.: Kutatás, fejlesztés és technológiai innováció

2.3.1 Kutatóintézeti kiválóság és nemzetközi együttműködések támogatása

Forrás: 20 Mrd HUF

Felelős szaktárca: Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal (ME)

- fókuszba helyezi a K+I infrastruktúra és kapacitás - a kutatási és innovációs (K+I) kiválóság fejlesztése, és különösen az európai érdekelttségű kompetenciaközpontok támogatása érdekében történő – megerősítését.
- hazai kutatóhelyek elavult K+I műszerállományának fejlesztése, korszerűsítése.
- A **Horizont 2020** és az **ESIF** források közti szinergiák kiaknázása érdekében megengedett lesz a források egyazon projekten belüli felhasználása.

Csak azon projektek kerülnek finanszírozásra, amelyek összhangban vannak az S3 célkitűzéseivel vagy prioritásaival és a kutatási infrastruktúra dokumentummal.



Európai Unió
Európai Strukturális
és Beruházási Alapok



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

„AZ INNOVÁCIÓ SZEREPE AZ OKTATÁS-KUTATÁS-ÜZLETI SZFÉRA KÖZÖTTI SZINERGIÁK MEGTEREMTÉSÉBEN, TÁMOGATÁSOK A FELSŐOKTATÁS RÉSZÉRE”

VEKOP 3.: Infokommunikációs fejlesztések

3.1.1 Versenyképes IKT szektor fejlesztése

Forrás: 2,9 Mrd HUF

Felelős szaktárca: Infokommunikációért és fogyasztóvédelemért felelős ÁT (NFM)

- A támogatással elérni kívánt eredmény, hogy az informatikai felsőoktatásban tanulók és ott sikeresen végzettek számának növelése
- az informatikai és kapcsolódó szakok iránti érdeklődés/igény felkeltése - nyílt napok, versenyek, road showk
- az IKT iparágban tevékenykedő cégek és az oktatási intézmények közötti együttműködések támogatása motivációs és kommunikációs kampányok, rendezvények, workshopok és vállalati tanácsadás révén.

„AZ INNOVÁCIÓ SZEREPE AZ OKTATÁS-KUTATÁS-ÜZLETI SZFÉRA KÖZÖTTI SZINERGIÁK MEGTEREMTÉSÉBEN, TÁMOGATÁSOK A FELSŐOKTATÁS RÉSZÉRE”

VEKOP 3.: Infokommunikációs fejlesztések

3.2.1 Kormányzati szélessávú hálózatok fejlesztése

Forrás: 3,4 Mrd HUF

Felelős szaktárca: Infokommunikációért és fogyasztóvédelemért felelős ÁT (NFM)

- Az állami vagy önkormányzati (közigazgatási, oktatási, egészségügyi, kulturális, egyházi, egyéb) intézmények fejlett közszolgáltatásainak nyújtásához és az intézmények hatékony működéséhez szükséges hálózati infrastruktúra biztosítása mind vezetékes, mind vezeték nélküli technológiák segítségével.
- Az intézkedés keretén belül műveletek támogatására csak akkor kerül sor, ha a kedvezményezett intézmény közszolgáltatásokat lát el és ezek hatékony nyújtásához megnövekedett hálózati kapacitásra valódi szükség van.

„AZ INNOVÁCIÓ SZEREPE AZ OKTATÁS-KUTATÁS-ÜZLETI SZFÉRA KÖZÖTTI SZINERGIÁK MEGTEREMTÉSÉBEN, TÁMOGATÁSOK A FELSŐOKTATÁS RÉSZÉRE”

VEKOP 7.: Társadalmi hozzáférést bővítő és humánerőforrás fejlesztést támogató programok

7.4.1 A felsőoktatás képzési és kutatási rendszerének komplex fejlesztése

Forrás: 6,8 Mrd HUF

Felelős szaktárca: Felsőoktatásért felelős államtitkár (EMMI)

A támogatással elérni kívánt eredmények:

- oktatás – kutatás – innováció egymásra épülésének erősítése,
- a hátrányos helyzetűek nagyobb arányú részvétele,
- a gazdaság és felsőoktatás kapcsolatának erősítése,
- a kutatói utánpótlás biztosítása és a kutatói létszám növelése,
- a nemzetközi mobilitási program.

Főbb célcsoportok: felsőfokú oktatásba jelentkezők és résztvevők, egyetemi és főiskolai oktatók, dolgozók, kutatók, egyéb K+F+I szakemberek

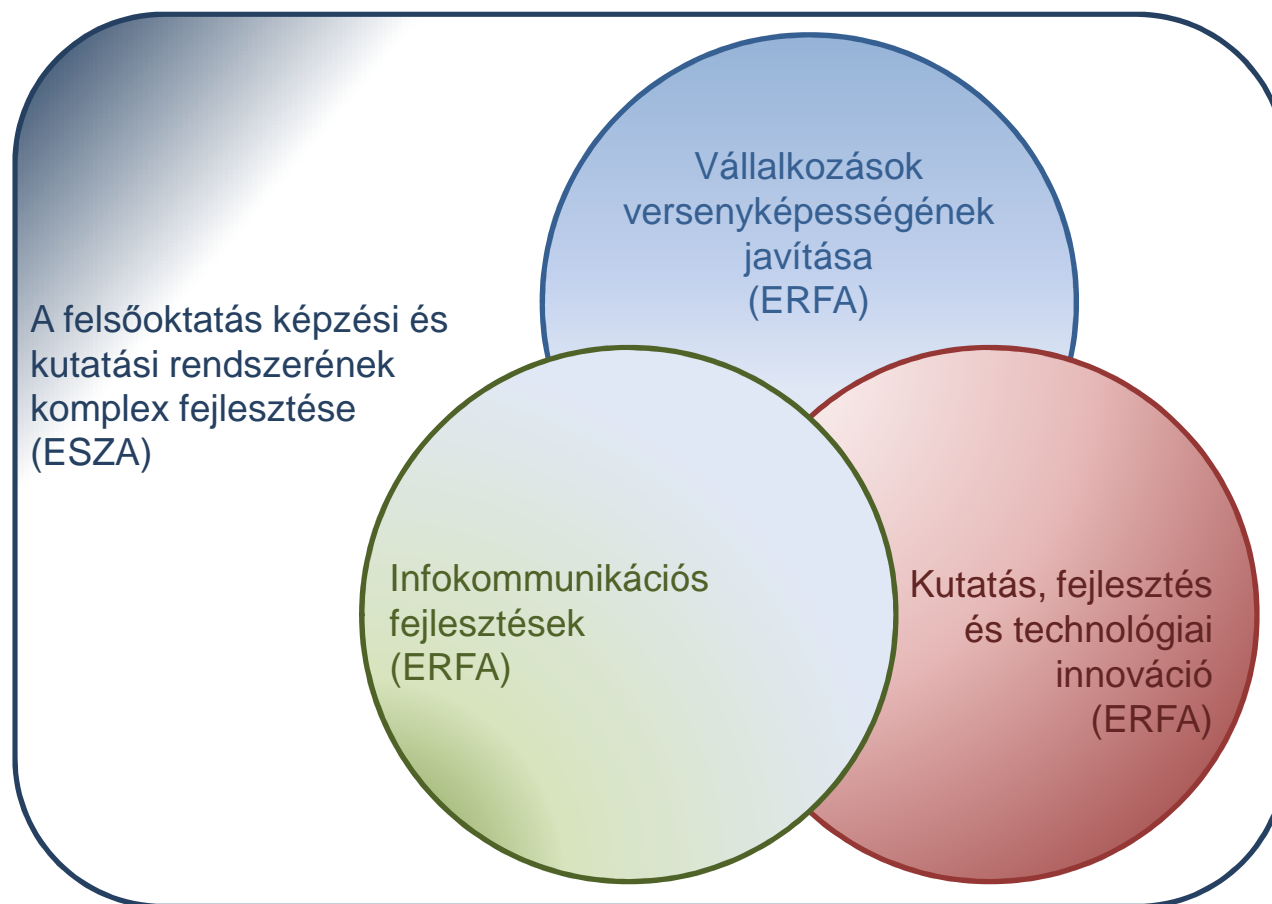


Európai Unió
Európai Strukturális
és Beruházási Alapok



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

„AZ INNOVÁCIÓ SZEREPE AZ OKTATÁS-KUTATÁS-ÜZLETI SZFÉRA KÖZÖTTI SZINERGIÁK MEGTEREMTÉSÉBEN, TÁMOGATÁSOK A FELSŐOKTATÁS RÉSZÉRE”





MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Strukturális
és Beruházási Alapok



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

**KÖSZÖNÖM MEGTISZTELŐ
FIGYELMÜKET!**