



NAVIGÁTOR

A PÁLYÁZATI ÉS PROJEKTMENEDZSMENT IRODA HÍRLEVELE

2022/2. szám

4. évfolyam

LUDOVIKA

KÖSZÖNTŐ

Tisztelt Egyetemi Polgárok!

Tisztelettel tájékoztatom Önöket, az Európai Bizottság közzétette a Belügyi Alapok keretében megvalósuló pályázati felhívásokat és a pályázáshoz kapcsolódó dokumentumokat.

A projektek keretében létrehozott intézkedéseknek illeszkedniük kell a Belső Biztonsági Alap által meghatározott célokkal, valamint az általános Uniós érdekekkel az ISF Szabályozások keretében összefoglalt biztonsági kihívást jelentő események és válságok elleni hatékony felkészülés, védelem és kockázatkezelés érdekében. Az egyedi intézkedések célja, hogy támogatást nyújtson a tagállamoknak az innovatív technológiák és módszerek bevezetésére, fejlesztésére, validálására és alkalmazására. A pályázat benyújtására az ISF-ben részt vevő összes tagállam jogosult.

A pályázatokkal kapcsolatos hírek, események és a projekt ötletek megfogalmazása jegyében ajánlom szíves figyelmükbe a hírlevelünk 4. évfolyamának 2. számát.

*Dr. Hutkai Zsuzsanna
irodavezető*

TARTALOM

FÓKUSZBAN	3
ÁLTALÁNOS PÁLYÁZATI INFORMÁCIÓK	8
NKE STRATÉGIAI FEJLESZTÉSEK.....	9
HORIZONT EURÓPA - NEMZETKÖZI PROJEKT INFORMÁCIÓK	10
AKTUÁLIS PÁLYÁZATOK.....	14
HAZAI PÁLYÁZATOK ADATTÁRA.....	14
NEMZETKÖZI PÁLYÁZATOK ADATTÁRA.....	16
BELSŐ HATÁRIDŐT MEGHALADÓ PÁLYÁZATOK ADATTÁRA.....	33
HAZAI ÉS NEMZETKÖZI RENDEZVÉNYEK.....	41
AJÁNLÓ	41

FELSŐOKTATÁS: AZ UNIÓS EGYETEMEK FELKÉSZÍTÉSE A JÖVŐRE A MÉLYREHATÓBB TRANSZNACIONÁLIS EGYÜTTMŰKÖDÉS RÉVÉN

Az európai társadalomnak ma minden eddiginél nagyobb szüksége van az egyetemek és más felsőoktatási intézmények hozzájárulására. Európa olyan jelentős kihívásokkal néz szembe, mint az éghajlatváltozás, a digitális átállás és a népesség elöregedése egy olyan időszakban, amikor az évszázad legnagyobb globális egészségügyi válsága és gazdasági visszaesése sújtja. Az egyetemek és az egész felsőoktatási ágazat az oktatás, a kutatás és az innováció metszetét alkotják, és egyedülálló szerep jut számukra a fenntartható és reziliens gazdaságok alakításában, valamint az Európai Unió zöldebbé, inkluzívabbá és digitálisabbá tételében.

Az elfogadott két új kezdeményezés, az egyetemekre vonatkozó európai stratégia és a hatékony európai felsőoktatási együttműködést szolgáló hidak építéséről szóló tanácsi ajánlásra irányuló bizottsági javaslat támogatni fogja az egyetemeket ebben a törekvésben.

Európában közel 5000 felsőoktatási intézmény, 17,5 millió felsőoktatási hallgató, 1,35 millió főiskolai vagy egyetemi oktató és 1,17 millió kutató található. E stratégia célja, hogy támogassa és lehetővé tegye valamennyi európai egyetem számára, hogy alkalmazkodjanak a változó körülményekhez, és hozzájáruljanak Európa rezilienciájához és helyreállításához. Számos fontos intézkedést javasol annak érdekében, hogy támogassa az európai egyetemeket a következő négy célkitűzés elérésében:

1. A felsőoktatás és a kutatás európai dimenziójának megerősítése;
2. A tudományos és kutatói karrierre, a demokratikus gyakorlatokra, az alapvető jogokra és a tudományos értékekre összpontosító tevékenységek támogatása;
3. Az egyetemek mint a zöld és digitális kettős átállás kulcsszereplői szerepének erősítése;
4. Az egyetemek megerősítése

A tanácsi ajánlásra irányuló bizottsági javaslat célja, hogy lehetővé tegye az európai felsőoktatási intézmények szorosabb és mélyebb együttműködését, hogy megkönnyítse a közös transznacionális oktatási programok és tevékenységek végrehajtását, egyesítse a kapacitásokat és az erőforrásokat, vagy közös okleveleket adjon ki. A cél különösen annak támogatása, hogy mindenki számára magas színvonalú, egész életen át tartó tanulási lehetőségek álljanak rendelkezésre, különös tekintettel azokra a készségekre és kompetenciákra, amelyekre a napjaink gazdasági és társadalmi igényeinek való megfeleléshez leginkább szükség van.

A felsőoktatás és a kutatás európai dimenzióját 2024 közepéig négy kiemelt kezdeményezés fogja erősíteni:

1. 2024 közepéig 60-ra emelni az „Európai Egyetemek” kezdeményezések számát több mint 500 felsőoktatási intézmény részvételével.
2. Törekedni a felsőoktatási intézmények szövetségeinek jogi státútmára, amely lehetővé teszi számukra, hogy erőforrásaikat, kapacitásaikat és erősségeiket egyesítsék, 2022-től egy Erasmus+ kísérleti projekt keretében.
3. Közös európai diplomát létrehozni.
4. Fokozni az európai diákigazolványra vonatkozó kezdeményezést azáltal, hogy 2022-ben valamennyi mobil hallgató, 2024 közepére pedig az európai egyetemek valamennyi diákja számára elérhetővé teszik az egyedi európai diákazonosítót.

Forrás: [Magyar Fejlesztési Központ](#)

BELÜGYI ALAPOK 2021-2027 – PRIORITÁSOK ÉS FEJLESZTÉSI IRÁNYOK

Az Európai Bizottság a migrációs áramlások kezelésének és a szabadságon, a biztonságon és a jog érvényesülésén alapuló térség biztonságát érő fenyegetésekre való reagálás érdekében a 2021–2027-es időszakra az alábbi alapokat hozta létre:

- Menekültügyi, Migrációs és Integrációs Alap
- Integrált Határigazgatási Alap – Határigazgatási és Vízumpolitikai Eszköz
- Belső Biztonsági Alap

Menekültügyi, Migrációs és Integrációs Alap

A következő évtizedben az EU és ezen belül Magyarország továbbra is folyamatos, fokozódó migrációs nyomásnak lesz kitéve. E kihívás tekintetében mind az Európai Unió, mind pedig az uniós tagállamok számára elsődleges célkitűzés a migráció kiváltó okainak kezelése. A harmadik országok területén az EU és a tagállamai hathatósan hozzájárulhatnak a helyi életkörülmények javításához, a munkahelyteremtéshez, ezáltal a nemzetközi fejlesztéspolitika a migrációt kiváltó okok kezelésének egyik leghatékonyabb eszközévé válhat.

Ugyanakkor hazánk célja, hogy a ténylegesen védelemre szoruló menedékkérőknek védelmet nyújtson, mind a menedéjogi eljárások fejlesztése, mind a befogadás területén eredményeket kíván elérni. A visszatérés területén Magyarország elkötelezett, hogy a tagállamba történő belépés és tartózkodás feltételeit nem teljesítő harmadik országbeli állampolgárok számára biztosítsa a humánus – az önkéntes visszatérést előnyben részesítő –, hatékony és fenntartható visszatérés lehetőségét.

Magyarországon a visszatérés szakterületén a feladatokat két szervezet látja el, az Országos Idegenrendészeti Főigazgatóság (OIF) Idegenrendészeti Igazgatósága és regionális igazgatóságai, valamint a Rendőrség illetékes szervei, azonban a visszatérési eljárások folyamatába más szervezetek is bekapcsolódhatnak (pl. bíróságok, az ügyészségek).

A nemzetközi védelemben részesülő, kísérő nélküli kiskorúak, illetve fiatal felnőtt utógondozottak számos hátránnyal rendelkeznek, ezért védelmük, integrációjuk elősegítése az intézményben tartózkodásuk idején és a kiköltözést követő önállósulás időszakában is fontos feladat.

A program főbb prioritásai:

-Menekültügy

1. Befogadás
2. Kísérő nélküli kiskorúak befogadása
3. A menedéjogi eljárás fejlesztése

-Legális migráció és társadalmi beilleszkedés

1. Legális migráció hatékony szabályozása
2. Társadalmi beilleszkedés megvalósítása helyi, illetve regionális akcióprogramok keretében

-Hatékony és fenntartható visszatérés

1. Befogadó intézmények fejlesztése
2. Visszatérési struktúra fejlesztése és a visszatérések hatékonyságának fokozása
3. Önkéntes hazatérés
4. Együttműködés a harmadik országokkal

Integrált Határigazgatási Alap – Határigazgatási és Vízümpolitikai Eszköz

A Nemzeti Program a fejlesztési irányok és prioritások meghatározásakor figyelembe vette a 2019-2021. évekre vonatkozó, majd ezt követően a mindenkor hatályos Nemzeti Integrált Határigazgatási Stratégia (továbbiakban: Stratégia) célkitűzéseit, valamint az abban kijelölt stratégiai fejlesztési irányokkal összhangban határozta meg a HAVE pénzügyi eszköz felhasználásának prioritásait. A Stratégia összhangban van az általa lefedett szakpolitikai területeket érintő uniós stratégiákkal és a vonatkozó uniós jogi aktusokban foglalt elvárásokkal, úgymint az Európai Unió Belső Biztonsági Stratégiája, az Európai Unió Migrációs Stratégiája, az Európai Bizottság európai migrációs stratégia végrehajtásáról szóló Közleményének VI. melléklete. Nemzeti szinten figyelembe veszi a Kormány biztonsági és migrációs stratégiai iránymutatásait tartalmazó határozatait, valamint az Európai Unió által a 2021-2027 közötti európai uniós programozási időszakban létrehozásra kerülő Belső Biztonsági Alap, a Menekültügyi, Migrációs és Integrációs Alap, valamint az Integrált Határigazgatási Alap – Határigazgatási és Vízümpolitikai fejlesztési irányairól és az intézményrendszer kialakításáról szóló Kormányelőterjesztésben foglalt stratégiai fejlesztési irányokat. A Stratégia követi az európai integrált határigazgatás négylépcsős belépés-ellenőrzési modelljét (harmadik országban való tevékenység, a szomszédos országokkal folytatott együttműködés, határellenőrzés a külső határokon, a szabad mozgás térségében folytatott intézkedések, beleértve a visszatérési intézkedéseket is), valamint az európai integrált határigazgatás kialakításának tizenegy fő elemét. A Nemzeti Program a fentiek mellett az EBCGA Igazgatótanácsának az európai integrált határigazgatásra vonatkozó technikai és operatív stratégiájáról szóló 2/2019. (2019. 03. 27.) határozata alapján támogatja az abban megfogalmazott uniós és nemzeti feladatok végrehajtását, és intézkedéseivel hozzájárul az európai integrált határigazgatás egészének fejlesztéséhez. A sebezhetőségi és schengeni értékelések tapasztalatai, a Bizottság által megfogalmazott ajánlások (Programming Fiche), valamint a határigazgatási és vízümpolitikai szakterületen elvégzett helyzetelemzések együttesen alakították ki a források optimális felhasználására vonatkozó elgondolást, amelyre a Nemzeti Program épül.

Az elkövetkező időszak legnagyobb fejlesztési igényű feladata a határforgalom-ellenőrzésben egyértelműen az EES bevezetése. Magyarország célja, hogy az EES bevezetését követően a határátléptetést elősegítő IT rendszerek interoperabilis és megbízható módon működjenek. A Nemzeti Program által támogatott fejlesztések arra irányulnak, hogy a biztonság növekedése mellett a határátléptetéshez szükséges idő, illetve a várakozási idő ne növekedjen a jelenlegi időszükségletekhez képest. Az EES, majd 2023-ig az interoperabilitási elemek bevezetéséhez kapcsolódóan új határigazgatási folyamatok kerülnek bevezetésre, melyek határátkelőhelyspecifikus ellenőrzési technológiák kidolgozásával és alkalmazásával is együtt járnak. Az EES nemzeti informatikai hátterének bevezetéséhez szükséges technikai (hálózatfejlesztés, informatikai infrastruktúra) és szoftverfejlesztések megvalósítása, valamint a határátkelőhelyek végponti eszközeinek és vezeték nélküli hálózati lefedettségének fejlesztése együttesen szükségesek a rendszer hatékony működtetéséhez.

A közös vízümpolitika támogatásának területén Magyarország szintén a technikai fejlesztésekre helyezi a hangsúlyt. A Vízümpolitikai Kódexben nevesített, vízümpolitikai képviselői kívüli egyéb együttműködési formákat Magyarország szintén támogatja, melyeket számos formában és helyszínen működtet az egységes vízümpolitika támogatása és a legjobb gyakorlatok kicserélése érdekében. A Nemzeti Program kiemelt célja a meglévő rendszer megreformálása, és hosszabb távra kiküldött szakdiplomatakból, (okmánytanácsadókból és vízümpolitikai tanácsadókból) álló hálózat kiépítése és működtetése.

A program főbb prioritásai:

- Az európai integrált határigazgatás támogatása:

1. határellenőrzés javítása
2. az EBCG Avel, valamint a más tagállamokkal és harmadik országokkal történő együttműködés fejlesztése
3. az integrált határigazgatás működtetésében érintett nemzeti hatóságok közötti együttműködés megerősítése
4. A kutatás-fejlesztés és minőségbiztosítás támogatása
5. A határigazgatás területén működtetett nagyméretű informatikai rendszerek (EES, ETIAS, SIS II., AFIS, ABIS) felállítása, üzemeltetése, karbantartása
6. Az európai integrált határigazgatás végrehajtására irányuló működési támogatás

- Közös vízumpolitika támogatása:

1. A vízumkérelmezők számára nyújtott hatékony és ügyfélbarát szolgáltatások fejlesztése
2. A vízumpolitika egységes értelmezésének fejlesztése
3. A tagállamok közötti együttműködés fejlesztése
4. A közös vízumpolitika területén működtetett nagyméretű informatikai rendszerek felállítása, üzemeltetése és karbantartása



Belső Biztonsági Alap

Magyarország megítélése szerint a biztonság kiemelkedő relevanciával bíró szakterület. E szakterületen belül is megkülönböztetett kategória a súlyos és szervezett, határon átnyúló bűnözés – beleértve a terrorizmus – megelőzése és az ellene folytatott küzdelem, amelyek napjaink legjelentősebb kihívásaként jelölhetők meg.

A kontinensen növekvő fenyegetések és támadások ellenére Magyarország Európa egyik legbiztonságosabb országaként tartott számon és cél, hogy hazánk a határon átnyúló bűnmegelőzés és bűnüldözés terén is a nemzetközi élvonalba tartozzon. Ez a jövőkép akkor teljesülhet be, ha biztosított a megfelelő létszámú, magasan képzett, idegen nyelveket beszélő személyi állomány, adott a modern technológiai vívmányok folyamatos alkalmazásának lehetősége, valamint megfelelő együttműködési és koordinációs mechanizmus működik mind a nemzetközi szinten, mind a hazai szakmai irányítás alsóbb szintjein.

A Nemzeti Program e szellemiségben készült és a célkitűzések meghatározásakor figyelembe veszi mindazon releváns nemzetközi és hazai jogi aktusokat és stratégiai dokumentumokat, amelyek horizontálisan vagy bűncselekmény-kategóriákra koncentráltan határozzák meg a fellépés keretrendszerét, valamint épít jelen időszak eredményeire és tapasztalataira is. E tárgykörben kiemelendő az EU Belső Biztonsági Stratégiája, Terrorizmus Elleni Stratégiája, Migrációs Stratégiája, Kábítószeres Elleni Stratégiája, Kiberbiztonsági Stratégiája, az EU CBRN cselekvési terve, valamint a csalás elleni küzdelemről és az EU pénzügyi érdekeinek védelméről szóló irányelv.

Nemzeti szinten az összhang szintén biztosított a kulcsfontosságú dokumentumokat érintően, így többek között a Nemzeti Korruptióellenes Stratégia, az Emberkereskedelem Elleni Nemzeti Stratégia, a Nemzeti Drogellenes Stratégia, a Nemzeti Kiberbiztonsági Stratégia, a Nemzeti Biztonsági Stratégia és a Nemzeti Bűnmegelőzési Stratégia, továbbá a magyar kormány biztonsági és migrációs stratégiai iránymutatásait tartalmazó határozatai tárgyában.

A program főbb prioritásai:

-Bűnügyi adat-és információcsere fokozását célzó fejlesztések

1. Infokommunikációs fejlesztések
 - nemzetközi adatcserét támogató fejlesztések
 - hazai informatikai rendszerek, eszközök létrehozása
2. Hatékony adatcserét szolgáló egyéb fejlesztések
3. Működési támogatás

-Műveleti együttműködés fokozását célzó fejlesztések

1. Nemzetközi műveletek végrehajtása
2. Műveletek végrehajtását szolgáló egyéb fejlesztések

-Bűnüldözés fokozását és a bűncselekmények megelőzésének fokozását célzó fejlesztések

1. Képzési infrastruktúra fejlesztése
2. Bűnügyi képzés és tapasztalatcsere
3. Technikai kapacitásfejlesztés
4. Bűnmegelőzés és áldozatvédelem
5. Működési támogatás igénybevétele

A Belügyi Alapokra vonatkozó további információk a „Nemzetközi pályázatok” tartalomnál érhetőek el.

Forrás: [Belügyi Alapok](#)

MÓDOSULT 2019-2.1.7-ERA-NET FELHÍVÁS ÉS ÚTMUTATÓ

A kiírás kiegészült a 2022. évre vonatkozó forrással, alprogramokkal, keretösszegekkel és rögzítésre került az új beadási határidő, mely szerint a támogatási kérelmek benyújtási határideje 2022. június 30-ra módosult.

Forrás: [Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal](#)

MÓDOSULT A „GYAKORLATORIENTÁLT FELSŐFOKÚ KÉPZÉSEK INFRASTRUKTURÁLIS- ÉS KÉSZSÉGFEJLESZTÉSE” CÍMŰ (RRF – 2.1.2 KÓDSZÁMÚ) FELHÍVÁS

A „Gyakorlatorientált felsőfokú képzések infrastrukturális- és készségfejlesztése” című (RRF – 2.1.2 kódszámú) felhívás esetében a támogatási kérelmek benyújtása 2022.02.06. 23:59 helyett 2022.02.19. 23:59-ig lehetséges.

A pályázattal kapcsolatos egyéb módosítások a Hivatal honlapján elérhetőek.

Forrás: [Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal](#)

ELEKTRONIKUS PÁLYÁZÓI TÁJÉKOZTATÓ FELÜLET – AZ EKR-BEN NEM RÖGZÍTETT KÖZBESZERZÉSI ELJÁRÁSOK

A pályázat megvalósítása során a beszerzések tárgya, illetve becsült értéke alapján, a közbeszerzési törvény hatálya alá tartozó esetekben közbeszerzési eljárás lefolytatására lehet szükség. A közbeszerzések elektronikus lebonyolítását az elektronikus közbeszerzés részletes szabályairól szóló 424/2017. (XII. 19.) Korm. rendelet szabályozza, és a hozzá biztosított felület az Elektronikus Közbeszerzési Rendszer (EKR). A pályázathoz kapcsolódó közbeszerzési folyamatok adatait a szükséges ellenőrzések miatt a FAIR Közbeszerzés EPTK modulba is fel kell tölteni. Az EKR-ből az adatokat a GUID azonosító segítségével lehet áttölni a FAIR rendszerbe.

Abban az esetben, ha nem az EKR-ben intéződött valamely közbeszerzés, úgy a meglévő dokumentumok alapján manuálisan kell rögzíteni az adatokat a FAIR Közbeszerzés EPTK modulba. A FAIR Közbeszerzés EPTK rendszerbe lépve a Közbeszerzés/Közbeszerzés nélküli eljárások alatt rögzíthetők a beszerzések, az EKR-ből átemelt, vagy EKR-en kívüli közbeszerzések is. A Közbeszerzés/Közbeszerzés nélküli eljárás előválasztó lapon a kereső mezők alatt található az EKR-en kívüli közbeszerzés rögzítése, ahol manuálisan készíthetjük el a beszerzés adatlapját.

Forrás: [Széchenyi Programiroda Tanácsadó és Szolgáltató Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság](#)

MEGHOSSZABBÍTOTT TÁMOGATÁS A KORONAVÍRUS OKOZTA KÁROKRA

Az Európai Bizottság 2022. június 30-ig meghosszabbította az állami támogatási intézkedésekre vonatkozó ideiglenes keret hatályát, amelynek célja a koronavírus-járvány okozta gazdasági válság mérséklése. Ezzel együtt az Európai Bizottság már hatszor módosította és hosszabbította meg a pénzügyi eszköz érvényességét, hogy megfeleljen az újabb és újabb kihívásoknak. A COVID-19 hatása súlyosan megviselte a tagállamok gazdaságait.

A jelenlegi változtatás célja, hogy tovább ösztönözze a magánberuházási és fizetőképesség-támogatási intézkedéseket. A keret meghosszabbítása abból a szempontból is előnyös, hogy fokozatosan és összehangoltan szüntethetők meg a válságkezelő intézkedések, így elkerülhető, hogy túlzott kilengést okozzon a gazdaságban.

Az állami támogatási intézkedésekre vonatkozó ideiglenes keretet 2020. március 19-én fogadta el a Bizottság és 2020. április 3-án módosította először annak érdekében, hogy a támogatást kiterjessék a COVID-19 szempontjából fontos termékek kutatására, tesztelésére és gyártására, valamint, hogy további munkahelyeket tudjanak megóvni, és a tagállamok gazdaságát segítsék. Tavaly májusban újabb módosítást fogadtak el, így a keretet már feltőkésítési támogatásokra és alárendelt kölcsönt nyújtó támogatásokra is lehetett használni. 2020 júniusától lehetővé tették a mikro-, kis- és induló vállalkozások életben maradását, ösztönözték a magánberuházásokat, majd idén június 31-ig meghosszabbították a pénzügyi forrást, amelynek értelmében az állam átvállalhatta a válság érintette vállalkozások fedezetlen állandó költségeit. A keret hatálya 2021. december 31-én járt volna le, az ötödik módosítással kitolták a keret felső határait és egyes támogatásokat vissza nem térítendővé tettek.

Forrás: [Széchenyi Programiroda Tanácsadó és Szolgáltató Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság](#)

NKE STRATÉGIAI FEJLESZTÉSEK

Az Egyetemen megvalósuló legfontosabb fejlesztési programokkal kapcsolatos, folyamatosan frissülő információkról az alábbi elérhetőségen tájékozódhat:

<https://www.uni-nke.hu/egyetem/strategiai-fejlesztes/fejlesztési-programok>



A Horizont Európa keretprogramban való sikeres felkészülésben és az aktuális kutatás-fejlesztési, innovációs pályázatokban való részvételhez a H2020 Információs Pont munkatársai – Csernák Dávid, Sövény Andor - nyújtanak segítséget az alábbi elérhetőségen: horizon.nke@uni-nke.hu

HORIZON IMPACT AWARD FELHÍVÁS 2022

Az Európai Bizottság 2022 januárjában is meghirdette a társadalom számára értékteremtő, kiemelkedő jelentőségű eredményeket felmutató keretprogram projektek méltó elismerését szolgáló díjhoz (Horizon Impact Award) kapcsolódó felhívását.

A pályázóknak be kell mutatniuk, hogy projekt eredményeik mind Európa szerte, mind Európán kívül jelentős társadalmi hatást gyakorolnak. A pályázat nyitott a korábbi FP7 és/vagy Horizont 2020 programokban sikeresen szereplő jogi személyek, magánszemélyek és csoportok számára. A pályázatokat 2022. március 8-ig lehet benyújtani az [Európai Bizottság Funding &Tenders portálján](#) keresztül. A támogatásra benyújtott projekteknek ezen határidő előtt már be kell fejeződniük.

Forrás: [Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal](#)

DIGITÁLIS KULCSTECHNOLÓGIÁK

Megjelent az európai uniós Horizont Európa program digitális kulcstechnológiák (KDT) fejlesztését célzó pályázati felhívása. A magyar pályázók nemzetközi konzorciumban valósíthatnak meg csúcstechnológiai fejlesztéseket. Magyarország 2 millió euró hazai támogatás biztosítását vállalta a nemzetközi értékelés során nyertes nemzetközi konzorciumok magyar tagjai részére, mely kiegészül az Európai Unió által nyújtott támogatással.

Tématerületek:

- Elektronikai komponensek (nano- és mikroelektronika, rugalmas elektronika),
- szilíciumfotonika, szoftverek,
- beágyazott szoftverek,
- alkalmazások és platformok,
- kiberfizikai rendszerek

Forrás: [Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal](#)

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG KÖZZÉTETTE A HORIZONT EURÓPA HOP-ON ESZKÖZZEL PÁLYÁZHATÓ PROJEKTJEINEK LISTÁJÁT

Az Európai Bizottság közzétette a Horizont Európa keretprogram Hop-on eszközzel pályázható projektek listáját. Erre a felhívásra olyan, a Horizont Európa program keretében nyertes projekt pályázhat, ahol a konzorciumban még nem található, gyengébb innovációs teljesítményű, ún. Widening országból származó partner. Ez a felhívás lehetőséget ad a konzorcium bővítésére egy további, Widening országból érkező résztvevő bevonásával. A pályázatot a projekt koordinátora nyújtja be az Európai Bizottsághoz.

A lista folyamatosan bővülni fog, részletes információ és a nyertes projektek koordinátorainak elérhetőségei [itt](#) elérhetőek.

Forrás: [Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal](#)

ÚJRA MEGNYÍLT A HORIZONT EURÓPA ACCELERATOR RÁSEGÍTŐ PÁLYÁZAT

Ismét pályázatható a 2021. április 27-én megjelent Horizont Európa Accelerator rásegítő pályázat.

A 2021-1.2.2-EU_KKV felhívás szerinti rásegítő pályázaton nyertes KKV-knak a megvalósíthatósági tanulmány kidolgozása után pályázatot kell benyújtaniuk az EIC Accelerator pályázatra, mely az önállóan pályázó KKV-k, start-upok nemzetközi szinten újdonságot, technológia áttörést jelentő, kockázatos, nagy piaci potenciállal rendelkező, már prototípus szintű, működőképes megoldásainak kész termékké, eljárássá, szolgáltatássá fejlesztését és piacosítását célozza.

A pályázati felhívás [itt](#) elérhető.

Forrás: [Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal](#)

MEGJELENTEK A MISSZIÓKHOZ KAPCSOLÓDÓ PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK A HORIZONT EURÓPA KERETPROGRAM KERETÉBEN

Az Európai Bizottság elfogadta a Horizont Európa 2021–2022 közötti időszakra vonatkozó munkaprogramjának módosítását, amely a teljes költségvetést 15,4 milliárd euróra emeli, ami 723 millió eurós növekményt jelent az eredeti 14,7 milliárd eurós költségvetéshez képest. A megnövekedett költségvetésből 673,24 millió eurót fordítanak a Horizont Európa missziók elindítására, amelyek célja, hogy reagáljanak a nagy kihívásokra és 2030-ig ambiciózus célokat érjenek el az egészségügy, az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás és a környezetvédelem területén.

A Bizottság 34 új felhívást is bejelentett az öt misszióval kapcsolatban. E felhívások benyújtásának első köre 2021. december 22-én, a második kör pedig 2022. január 11-én indult el.

A pályázati felhívások misszióként az alábbi linkekre kattintva érhetőek el:

- [Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás misszió](#)
- [Klímasemleges és intelligens városok misszió](#)
- [Rákkutatás misszió](#)
- [Egészséges talajok és élelmiszer misszió](#)
- [Óceánjaink és vizeink minőségének helyreállítása 2030-ig misszió](#)

Forrás: [Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal](#)

A RÉSZVÉTEL SZÉLESÍTÉSE ÉS A KIVÁLÓSÁG TERJESZTÉSE EURÓPA-SZERTE

A Horizont Európa szélesítési („Widening”) intézkedései támogatni fogják a kutatás és az innováció terén lemaradásban lévő uniós országokat annak érdekében, hogy növeljék kutatási és innovációs rendszereik teljesítményét.

Az intézkedések:

- támogatják a kiválósági központokat;
- élénk ökoszisztémát hoznak létre;
- növelik a kutatási hálózatokhoz való hozzáférési kapacitást;
- vonzzák a tehetségeket;
- fejlesztik a kutatók készségeit.

Fő jellemzők

Intézkedések	A konzorcium felépítése	Szakpolitikai célkitűzések
TEAMING	Fő kedvezményezett + 1 vagy 2 fejlett stratégiai partner	Példaképek kialakítása a kiválóság, az új beruházások és a reformok ösztönzésére
TWINNING	A fő kedvezményezett és a partnerszervezetek hálózata	Kiválóság kialakítása egy kiválasztott területen, a láthatóság növelése és a személyzet továbbképzése
EKT-professzúrák	Egy fogadó szervezet a kiválasztott EKT-professzúrához, opcionális partnerszervezettel	A kiváló tudósok segítése abban, hogy gyökeres változást érjenek el
COST	Határokon átnyúló tudományos hálózat	A kiváló kutatók és innovátorok támogatása az európai és nemzetközi hálózatokhoz való hozzáférésben

Új támogatási intézkedések:

- a nemzeti kapcsolattartó pontok rendszerének megerősítése;
- a pályázatok előzetes ellenőrzése;
- a részvétel szélesítésében érintett országokból érkező résztvevők lehetősége a már meglévő konzorciumokhoz való csatlakozásra;
- partnerkeresési szolgáltatások;
- a kiválóság előmozdítása az egyetemeken és helyi alapú innovációs ökoszisztémákban;
- a képzett munkaerő cirkulációja.

Együttműködés a jobb teljesítmény érdekében

A szélesítési intézkedések a Horizont Európa teljes költségvetésének 3,3%-át kapják, és központi szerepet játszanak az Európai Kutatási Térség megerősítésében.

A hatás maximalizálása érdekében szinergiákat kell kialakítani az Európai Regionális Fejlesztési Alappal és a felsőoktatási ágazat finanszírozásával (Marie Skłodowska-Curie-cselekvések, európai kiválósági kezdeményezés).

A szélesítési intézkedések emellett hozzá fognak járulni a minőségi oktatással, a nemek közötti egyenlőséggel, az iparral, az innovációval és az infrastruktúrával kapcsolatos fenntartható fejlődési célok, valamint a célok elérésére irányuló partnerség megvalósításához is.

Várt eredmények és hatások – fokozott tudományos és innovációs kapacitások a részvétel szélesítésében érintett országok valamennyi kutatási és innovációs szereplője számára:

- korszerűsített és versenyképesebb kutatási és innovációs rendszerhez vezető strukturális változások;
- megreformált kutatási és innovációs rendszerek és intézmények, amelyek növelik a vonzerőt a tehetségek számára;
- nagyobb arányú részvétel a Horizont Európa programban;
- szorosabb kapcsolatok a tudományos élet és a vállalkozások között;
- a felsőoktatási ágazat megerősített szerepe a kutatásban és az innovációban;
- a meglévő kutatási infrastruktúrák optimálisabb kihasználása;
- a képzett munkaerő nagyobb arányú és kiegyensúlyozottabb cirkulációja;
- a regionális szereplők fokozott bevonása;
- nemzeti és európai források mozgósítása a stratégiai beruházások érdekében.

Forrás: [European Commission](#)



AKTUÁLIS PÁLYÁZATOK

Pályázati szakmai terveiket a további lépések egyeztetése érdekében a dékán, illetve nem karhoz tartozó szervezeti egység vezetőjének írásbeli jóváhagyásával kérjük, szíveskedjenek megküldeni a palyazatkezeles@uni-nke.hu e-mail elérhetőségre a pályázat benyújtását megelőzően, lehetőség szerint/ minimum 30 munkanappal.

HAZAI PÁLYÁZATOK ADATTÁRA

IFJÚSÁGI NEMZETKÖZI KONFERENCIA-RÉSZVÉTEL TÁMOGATÁSA 2022. ÉV

A Magyar Tudományos Akadémia a tudományos kutatómunka elősegítése érdekében közérdekű felajánlás alapján ifjúsági nemzetközi konferencia-részvételi pályázatot alapított, amit központi költségvetési forrásból finanszírozottan folyamatosan fenntart. Az Ifjúsági Nemzetközi Konferencia Tudományos Pályázat fiatal, Magyar Tudományos Akadémia köztestületi tagsággal rendelkező kutatók külföldi tudományos rendezvényen (nemzetközi tudományos szimpóziumon, workshopon, konferencián) való aktív (elsőszerzős előadással vagy poszterbemutatóval járó) részvételét és ott jelentős tudományos eredményeik bemutatását támogatja. A tudományos pályázat kiemelten támogatja a gyermeket nevelő kutatók konferencia-részvételét. A koronavírus-járványra való tekintettel a támogatási összeg online részvétel finanszírozására is fordítható.

Jelen tudományos pályázat keretében minimálisan pályázható összeg: - személyes részvétel esetén személyenként 250.000 Ft, - online konferencián való részvétel esetén 100.000 Ft. A maximális megítélhető támogatás mértéke 600.000 Ft. A támogatásra javasolt pályázatok esetében a támogatási intenzitás a rendezvényen való részvétel teljes költségigényétől függően 10% és 100% között alakulhat.

A pályázatokat folyamatosan, legkésőbb **2022. május 30-án 24:00 óráig** lehet benyújtani az elektronikus pályázati rendszeren keresztül, amely [ide](#) kattintva érhető el. A weboldalra történő pályázattöltés útmutatója [itt](#) olvasható. [A pályázati felhívás itt érhető el.](#)

Benyújtási határidő: 2022. május 30-án 24:00 óra

Forrás: [Magyar Tudományos Akadémia](#)

NEMZETKÖZI ÉS HAZAI KUTATÁSI INFRASTRUKTÚRÁK HASZNÁLATÁNAK TÁMOGATÁSA

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból meghirdetett felhívás célja, hogy a kutatási infrastruktúrák (KI) által nyújtott kutatási és mérési lehetőségek igénybe vételét támogassa a kutatók számára:

- „A” alprogram: A kutatási és mérési lehetőségek hazai kutatók általi kihasználásának támogatása, - különösen azon infrastruktúrák esetében, amelyekhez Magyarország teljes jogú tagként csatlakozott.
- „B” alprogram: A jelentős hazai kutatási infrastruktúrák nemzetközi kutatók általi kihasználásának támogatása, elősegítve ezzel a nemzetközi vérkeringésbe való bekapcsolásukat és a tudásáramlást. Előnyt élveznek azok a hazai kutatási infrastruktúrák, amelyek szervesen kapcsolódnak valamely nemzetközi kutatási infrastruktúrához (pl. Node), amelyben Magyarország teljes jogú tagként vesz részt.

A projekt futamideje maximum 24 hónap. A támogatás formája vissza nem térítendő támogatás, melynek összege minimum 500 ezer Ft, maximum 2 millió Ft.

Benyújtási határidő: 2022. április 30.

2022. augusztus 31. 16:00 óra

További információk és a letölthető dokumentumok [itt](#) érhetők el.

SZELLEMI ALKOTÁSOK HAZAI ÉS NEMZETKÖZI SZELLEMITULAJDON-VÉDELME TÁMOGATÁSA AZ ALKOTÁSOK HASZNOSULÁSÁNAK ELŐMOZDÍTÁSA ÉRDEKÉBEN

A pályázati felhívás célja a szellemi alkotások hazai, és/vagy nemzetközi iparjogvédelmi oltalmát szolgáló tevékenységek támogatása.

A támogatási kérelem keretében az alábbi tevékenységek önállóan támogathatók:

- Hazai szabadalmi, használatiminta-oltalmi vagy növényfajta-oltalmi bejelentés
- Szabadalmi Együttműködési Szerződés (PCT) szerinti bejelentés
- Szabadalmi Együttműködési Szerződés (PCT) szerinti nemzeti/regionális eljárások megindítása
- Európai szabadalom hatályosítása
- Hazai védjegy bejelentés
- Európai uniós védjegy bejelentés
- Nemzetközi védjegy bejelentés
- Hazai formatervezésiminta-oltalmi bejelentés
- Közösségi formatervezésiminta-oltalmi bejelentés

Ugyanazon támogatást igénylő vonatkozásában egyszerre több tevékenység is támogatható, támogatási kérelmenként csak egy tevékenység támogatható, azaz minden tevékenységre külön támogatási kérelmet szükséges benyújtani.

A támogatási kérelmek folyamatosan benyújthatók.

Benyújtási határidő: folyamatos

A letölthető pályázati dokumentumok [itt érhetők el.](#)

INTERNAL SECURITY FUND – EMPACT

The objective of this specific action is to enable EMPACT stakeholders to develop more complex and long-term operations and to increase coordination and cooperation of law enforcement and other competent authorities within and between Member States and with other actors, through the financing of operational actions (OAs) as laid down in the EMPACT operational action plans (EMPACT OAPs²⁰) and aiming at implementing the common horizontal strategic goals (CHSGs) contained in the EMPACT multi-annual strategic plan (MASP) designed for the EMPACT cycle 2022-2025²¹. The EMPACT OAPs are elaborated by Member States and their partners, for the time being on an annual basis, to coordinate actions against the prioritized issues, and approved by the Standing Committee on Operational Cooperation on Internal Security (COSI). Furthermore, this specific action will also provide Member States with an opportunity to access funds that they can use over the whole lifespan of the upcoming EMPACT cycle 2022-2025.

The specific action proposed has to address either:

- one of the fifteen criminal topics tackled through operational action plans (OAPs), as defined in the Council conclusions setting the EU's priorities for the fight against serious and organised crime, on the condition that it includes activities related to one or more of the common horizontal strategic goals (CHSGs),

OR

- one of the nine common horizontal strategic goals (CHSGs), on the condition that it contains activities relevant for at least one of the fifteen criminal topics tackled through operational action plans (OAPs).

Deadline for any clarification requests: Member States can send requests by **18 March 2022** at the latest to HOME-AFFAIRS-FUNDS-COMMITTEE@ec.europa.eu.

Submitting full proposals: 31 March 2022

[Official Call](#)

Source: [Belügyi Alapok](#)

INTERNAL SECURITY FUND – SUPPORT FOR INNOVATION AND NEW TECHNOLOGIES FOR THE PROTECTION OF PUBLIC SPACES

The objective of this specific action is to provide support to Member States to test, validate, further pilot and/or deploy and use innovative technologies and/or methods (i.e. “uptake”) for the protection of public spaces and for security in mass gatherings. This specific action falls specifically under points (e) and (i) of Annex III of the ISF Regulation, regarding support to:

(e) “actions developing innovative methods or deploying new technologies with a potential for transferability to other Member States, in particular projects aimed at testing and validating the outcome of Union-funded security research projects”

(i) “cooperation with the private sector..., including in the protection of public spaces and critical infrastructure”.

This call targets in particular a Member State or a group of Member States to address the following issue (s):

- the protection of public spaces from the risk of terrorist attacks,
- the support to the uptake of innovation such as new knowledge, technologies and methods in the field of protection of public spaces.

The specific action proposed can include activities such as testing, validation, and/or further piloting (including in groups of MS) in real environment; procurement; installation and integration in legacy systems; deployment, hands-on training on the use of the new technologies.

This action aims especially at supporting, testing, validating, deploying, and/or transfer to other Member States new technologies and methods resulting from Union-funded research projects on protection of public spaces, security of mass gatherings, etc. However, similar activities building on new technologies and methods deriving from past research in other domains can also be proposed.

Funded projects can support innovative technologies, such as:

- infrastructures,
- tools, systems and technologies,
- guidance,
- and communication

for law enforcement agencies to improve protection of public spaces and security of mass gatherings.

If expenditure are planned for purchase of equipment or means of transport or construction of security-related buildings or facilities and the project is selected, the Managing Authority should ensure that the expenditure will be included in the calculation under the ISF Programme for the 35% threshold stipulated in Article 13(7) of the ISF Regulation.

Projects may build on results of research including, but not limited to projects: eVACUATE (FP7), S4ALLCITIES (H2020), IMPETUS (H2020), SYSTEM (H2020), APPRAISE (H2020), and LETS-CROWD (H2020). Further information on Union-funded research and innovation on security technologies and methods can be found on:

- the EU Funding & Tenders Portal (for past, open and forthcoming topics and calls),
- the Common Research and Development Information Service (CORDIS) (for ongoing and past projects),
- the Horizon Dashboard (for aggregated search by country, partner, topic),
- through the Community for European Research and Innovation for Security (CERIS),
- from the National Contact points (NCPs) for EU security research in each Member State, and
- from DG HOME's Innovation and Security Research Unit.

For project proposals building on previous Pre-Operational Validation and Pre-Commercial Procurement, proposed actions should also engage Member States beyond the initial buyers group. Proposals should explain the plans for future deployment and/or scale-up of the new technologies, and/or methods should the activities funded by this specific action be successful. Further operational deployment, use and/or scale-up can be planned with support with national funding, ISF programmes, and/or other public or private funding. Project proposals that have a credible and committed plan for further uptake will be particularly welcome, as they will ensure impact on the capabilities of national security practitioners.

Activities and innovative technologies must be compliant with EU and national legislation on law enforcement and protection of public spaces, as well as promote respect of fundamental rights and EU values. Innovative technologies should incorporate assessment of social acceptance and respect of fundamental rights, including privacy. The call for expression of interest should be open to all for both proposed national or transnational projects.

In case of a transnational project proposal, the lead Member State will have to make sure that all participating Member States duly sign the "Partnership Declaration Form" and are listed in the Application Form indicating the share each will receive from the top up amount allocated if the project proposal is successful. Based on this common agreement, each partner will have a role and resulting responsibilities in the implementation of the project and delivering on its objectives. The specific action proposed should not include activities related to research, but must rather support the uptake and use of innovative solutions coming from past research. As such, new technologies addressed in the projects (which are not necessarily the only technologies involved, but should be the main ones) should be of Technological Readiness Level not lower than 8.

Deadline for any clarification requests: Member States can send requests by **23 April 2022** at the latest to HOME-AFFAIRS-FUNDS-COMMITTEE@ec.europa.eu.

Submitting full proposals: 15 May 2022

[Official Call](#)

Source: [Belügyi Alapok](#)

INSTRUMENT FOR FINANCIAL SUPPORT FOR BORDER MANAGEMENT AND VISA POLICY (BMVI) – “INNOVATION FOR SEA/SHORE, AND/OR LAND BORDER SURVEILLANCE (OPERATIONAL TESTING IN PILOT PROJECTS)”

The objective of the specific action is to provide support to Member States to test, validate, further pilot, transfer and/or deploy innovative technologies and/or methods (i.e. “uptake” of innovative technologies) for border surveillance. This Specific Action lays specifically in the framework of Annex III 1(f), 2(f), 3(f) and Annex IV (7) of Regulation (EU) 2021/1148, regarding support to “*actions developing innovative methods or deploying new technologies with a potential for transferability to other Member States, especially projects that aim to test and validate the outcome of Union-funded research projects*”.

This call targets, in particular, a Member State or a group of Member States to address the following issue (s):

- a) The need for increased capabilities for the surveillance of EU external sea/shore and land borders;
- b) The support to the uptake of innovation such as new knowledge, technologies and methods in the field of borders surveillance.

The projects to be funded by this specific action can include activities, such as: testing, validation, and/or further piloting (including in groups of Member States) in real environment; procurement; installation and integration in legacy systems; deployment, hands-on training on the use of the new technologies. This action aims at especially supporting testing, validating, deploying and/or transfer to other Member States new technologies and methods resulting from Union-funded research projects on border surveillance. However, similar activities building on new technologies and methods deriving from past R&I not funded by the EU civil security research programme, can also be proposed.

Funded projects can support innovative technologies, such as:

- infrastructures;
- tools, systems and technologies;
- guidance;
- and communication

for border management Member States’ authorities, to improve the border surveillance. Technologies may include, but are not limited to: remotely-piloted aerial, ground or water vehicles; computer vision; video analytics; data fusion and information analysis; sensors; augmented and virtual reality. Use cases may include, but are not limited to: detection, classification and identification of manned and unmanned flying vehicles or vessels which may be employed for smuggling, trafficking or other illegal activities; vehicles and vessels tracking, identification and analysis for border surveillance, including search and rescue; increased cross-border situational awareness; and in general improving efficiency, effectiveness, availability and reliability of capabilities of border and coast guards. Proposed projects may build on the results of research including, but not limiting to, those of EU border security R&I projects ALFA, ANDROMEDA, ARESIBO, CLOSEYE, COMPASS2020, EFFECTOR, EWISA, FOLDOUT, MARISA, RANGER, SAFESHORE.

Further information on Union-funded research and innovation on border surveillance technologies and methods can be found on:

- the EU Funding & Tenders Portal (for past, open and forthcoming topics and calls);
- on the Common Research and Development Information Service (CORDIS) (for ongoing and past projects);
- on the Horizon Dashboard (for aggregated search by country, partner, topic);
- through the Community for European Research and Innovation for Security (CERIS);
- from the National Contact points (NCPs) for EU security research;
- from DG HOME's Innovation and Security Research Unit.

For proposals building on previous Pre-Operational Validation (POV) and Pre-Commercial Procurement (PCP) projects, proposed actions should also engage Member States beyond the initial buyers group. The project proposals to be submitted under this call should explain the plans for future deployment and/or scale-up of the new technologies and/or methods, after the activities funded by this Specific Action, should the activities funded by this Specific Action be successful. Further deployment and/or scale-up for after the activities funded by this Specific Action can be planned with support with national funding, BMVI National Programmes, and/or other public or private funding. Projects that have a credible and committed plan for further uptake will be particularly welcome, as they will ensure impact on the capabilities of national security practitioners.

Submitting full proposals: 15 May 2022

[Official Call](#)

Source: [Belügyi Alapok](#)



KIVÁLÓSÁGI KÖZPONTOK

A téma célja a helyalapú innovációs ökoszisztémák regionális innovációs kiválóságának megerősítése határon átnyúló együttműködés révén közös stratégia és/vagy értéknövelő láncok mentén. A kiválósági központok a „négyes spirál” modellre alapozott regionális kontextusba ágyazott szereplők nagyobb közösségeit integráló helyalapú innovációs ökoszisztémák hálózatai a gyengébb innovációs teljesítményű, úgynevezett widening országokban. Az Európai Unió más tagállamaiból, társult államaiból származó egyéni résztvevők és ökoszisztémák, valamint nemzetközi együttműködési partnerek csak kellően indokolt esetben csatlakozhatnak a kiválósági központhoz, például akkor, ha olyan szakértelemre, vagy egy releváns értéknövelő láncban való részvételre van szükség a megvalósítás során, melyet ezen résztvevők tudnak biztosítani.

A kiválósági központok létrehozása és működése során különösen a következő aspektusok érvényesítésére szükséges törekedni:

- a regionális intelligens szakosodási stratégiákhoz és/vagy európai szakpolitikai prioritásokhoz igazodó határon átnyúló közös kutatási-innovációs stratégia érvényesítése;
- az akadémiai-üzleti kapcsolatok megszilárdítása;
- a stratégia megvalósítását támogató akció- és beruházási tervek;
- kísérleti implementációt és demonstrációt előkészítő koncepciótervek és előzetes tervek kidolgozása, összhangban a startégiával;
- kiegészítő tevékenységek, például láthatóság növelése, állampolgárok részvételének biztosítása, technológia transzfer, szakember csere, közös tanulás.

Pályázati azonosító: HORIZON-WIDERA-2022-ACCESS-04-01

Kírás neve angolul: Excellence Hubs

Program: Horizon Europe

Alprogram: Widening Participation and Strengthening the European Research Area (WIDERA)

Támogatási forma: Vissza nem térítendő

Támogatási intenzitás: 100%

Részvételi forma: Konzorciumban történő pályázás. A konzorcium tagjai minimum három különböző EU tagországból vagy társult országból kell, hogy érkezzenek.

Partnerkeresési lehetőség a témában: [Partnerkeresési lista](#)

Benyújtási határidő: 2022.03.15. 17:00 óra

Bővebb információk és a pályázat benyújtásának felülete [itt](#) érhető el.

Forrás: [Magyar Fejlesztési Központ](#)

AZ EMBERI SZEREPVÁLLALÁST TÁMOGATÓ MESTERSÉGES INTELLIGENCIA

A téma célja az együtt dolgozó emberek és a mesterséges intelligencia közötti észlelés, vizualizáció, interakció és együttműködés következő szintjének létrehozása a kölcsönös megértés és egymás képességeinek és szerepeinek megismerése céljából. Olyan pályázatok benyújtására kerülhet sor, amelyek a következő két témakör vonatkozásában valósítanak meg fejlesztést:

- valóban vegyes ember-mesterséges intelligencia kezdeményezések létrehozása. Ezen megközelítések az emberi és gépi tudás és képességek legjavának kombinációjával kell, hogy létrejöjjenek;
- megbízható hibrid döntéstámogatás kidolgozása, a bizonytalanság, átlátható várakozás, megbízhatóság, emberközpontú tervezés és döntéshozatal, egymásrautaltság és kiterjesztett döntéshozatal területek kezelése érdekében.

Pályázati azonosító: HORIZON-CL4-2022-HUMAN-01-01

Kírás neve angolul: AI for human empowerment (AI, Data and Robotics Partnership) (RIA)

Program: Horizon Europe

Alprogram: Digitalizáció, ipar és űrkutatás - Digital, Industry and Space

Támogatási forma: Vissza nem térítendő

Támogatási intenzitás: 100% (30-45% előleg kérhető)

Részvételi forma: Konzorciumban történő pályázás. A konzorcium tagjai minimum három különböző EU tagországból vagy társult országból kell, hogy érkezzenek.

Partnerkeresési lehetőség a témában: [Partnerkeresési lista](#)

Benyújtási határidő: 2022.04.05. 17:00 óra

Bővebb információk és a pályázat benyújtásának felülete [itt](#) érhető el.

Forrás: [Magyar Fejlesztési Központ](#)

MESTERSÉGES INTELLIGENCIA, BIG DATA ÉS DEMOKRÁCIA

A pályázatokban a mesterséges intelligencia és a big data által létrehozott kihívások és lehetőségek elemzésével kell foglalkozni. Fel kell tárniuk, hogyan lehet megvédeni az állampolgárokat azoktól a potenciális visszaélésektől, amelyeket ezek a technológiák tesznek lehetővé mind a privát, mind a nyilvános szférában. Meg kell vizsgálni az új és a megalapozott szabályzókat, amelyek az ezeket a technológiákat alkalmazó platformokat ellenőrzik (a GDPR-on túlmenően). Olyan stratégiákra és politikai ajánlásokra van szükség, amelyek azzal foglalkoznak, hogyan lehet biztosítani a filozófiai, jogi és etikai értékek beágyazását ezeknek a technológiáknak a fejlesztésébe.

Pályázati azonosító: HORIZON-CL2-2022-DEMOCRACY-01-01

Kírás neve angolul: Artificial intelligence, big data and democracy

Program: Horizon Europe

Alprogram: Kultúra, kreativitás és befogadó társadalom - Culture, Creativity and Inclusive Society

Támogatási forma: Vissza nem térítendő

Részvételi forma: Konzorciumban történő pályázás. A konzorcium tagjai minimum három különböző EU tagországból vagy társult országból kell, hogy érkezzenek.

Partnerkeresési lehetőség a témában: [Partnerkeresési lista](#)

Benyújtási határidő: 2022.04.20. 17:00 óra

Bővebb információk és a pályázat benyújtásának felülete [itt](#) érhető el.

Forrás: [Magyar Fejlesztési Központ](#)

A POLITIKA ÉS AZ ONLINE KÖZÖSSÉGI HÁLÓZATOK, VALAMINT AZ ÚJ MÉDIA HATÁSA

A téma keretében olyan pályázatok támogatására kerül sor, amelyek az új technológiák által a demokratikus folyamatokra gyakorolt hatások megértéséhez, a közösségi médiafelületek és az új médiumok által a politikai megnyilvánuláshoz biztosított lehetőségek illetve releváns kihívások vonatkozásában bizonyíték-alapú ajánlások megfogalmazásához, valamint a digitális állampolgársággal kapcsolatos készségek növeléséhez járulnak hozzá. Ezzel összefüggésben különösen a következő tevékenységek megvalósítására nyílik lehetőség:

- arra vonatkozó bizonyítékok feltárása egész Európára kiterjedően, hogy a különböző platformok és új médiumok által kínált politikai lehetőségek és információk – valamint az ezekből eredő hatások – milyen mértékben befolyásolják az európai államok politikai attitűdjét;
- annak vizsgálata, hogy a különböző platformok és médiumok mennyiben segítik a politikai rendszerek demokratizálását, és milyen mértékben kínálnak lehetőséget az aktív szerepvállalásra, vagy éppen akadályozzák egyesek számára a részvételt;
- a médiafogyasztás tartalomfogyasztással történő felváltásának hatásaira irányuló vizsgálat megvalósítása;
- annak vizsgálata, hogy a különböző korú, nemű és társadalmi-gazdasági státuszú közönség, illetve etnikai-nyelvi háttérű csoportok hogyan fogadja és értékeli a digitális platformokon található információkat, valamint hogy a politikai szereplők hogyan használják ezeket a platformokat a politikai magatartás alakítására;
- a közösségi platformok politikai célokra való rejtett felhasználás ellensúlyozását támogató szabályozási környezetre irányuló innovációk kidolgozása;
- a digitális állampolgársággal kapcsolatos készségek fokozását támogató bizonyítékon alapuló (például a médiaoktatás, a médiakompetenciák, a digitális írástudás területét érintő) megközelítések és módszerek kidolgozása.

Pályázati azonosító: HORIZON-CL2-2022-DEMOCRACY-01-07

Kírás neve angolul: Politics and the impact of online social networks and new media

Program: Horizon Europe

Alprogram: Kultúra, kreativitás és befogadó társadalom - Culture, Creativity and Inclusive Society

Támogatási forma: Vissza nem térítendő

Részvételi forma: Konzorciumban történő pályázás. A konzorcium tagjai minimum három különböző EU tagországból vagy társult országból kell, hogy érkezzenek.

Partnerkeresési lehetőség a témában: [Partnerkeresési lista](#)

Benyújtási határidő: 2022.04.20. 17:00 óra

Bővebb információk és a pályázat benyújtásának felülete [itt](#) érhető el.

Forrás: [Magyar Fejlesztési Központ](#)

A FELSŐOKTATÁSI INTÉZMÉNYEK INTÉZMÉNYI ÁTALAKÍTÁSÁNAK TÁMOGATÁSA

Az akceleráció szolgáltatás átfogó célja a felsőoktatási intézmények támogatása abban, hogy sikeresen valósítsák meg az intézményi átalakításukat megalapozó stratégiát és ütemtervet. Ehhez a szolgáltatás keretében közös tudásbázis, coaching szolgáltatás és virtuális találkozóhely kialakítására kerül sor, melyek révén lehetővé válik partnereikkel, valamint az ökoszisztéma más szereplőivel, befektetőkkel és közfinanszírozókkal való kapcsolatteremtés.

A részvételi forma: Konzorciumban történő pályázás. A konzorcium tagjai minimum három különböző EU tagországból vagy társult országból kell, hogy érkezzenek.

Pályázati azonosító: HORIZON-WIDERA-2022-ERA-01-51

Kiírás neve magyarul: A felsőoktatási intézmények intézményi átalakításának támogatása

Kiírás neve angolul: Acceleration Services in support of the institutional transformation of Higher Education Institutions

Program: Horizon Europe

Alprogram: Widening Participation and Strengthening the European Research Area (WIDERA)

Támogatási forma: Vissza nem térítendő

Támogatási intenzitás: 100%

Partnerkeresési lehetőség a témában: [Partnerkeresési lista](#)

Benyújtási határidő: 2022.04.20. 17:00 óra

A pályázattal kapcsolatos további részletek [itt](#) érhetőek el.

Forrás: [Magyar Fejlesztési Központ](#)

KÉPZÉSEK KIDOLGOZÁSA ÉS KÍSÉRLETI MEGVALÓSÍTÁSA A NYITOTT ÉS FELELŐS KUTATÁS ÉS INNOVÁCIÓ GYAKORLATA VONATKOZÁSÁBAN

A téma keretében olyan pályázat támogatására kerül sor, amely a kutatók számára pályafutásuk minden szakaszában a nyitott és felelős kutatás vonatkozásában rendelkezésre álló képzések konszolidált bizonyítékbázisának létrehozásához, a nyitott és felelős kutatás különböző aspektusait érintő magas színvonalú képzések kidolgozásához és kísérleti megvalósításához, és a képzés későbbi fejlesztését, közös tanulást, valamint a releváns ajánlások felelős hatóságok és intézmények felé történő megosztását támogató platform létrehozásához járul hozzá.

A részvételi forma: Konzorciumban történő pályázás. A konzorcium tagjai minimum három különböző EU tagországból vagy társult országból kell, hogy érkezzenek.

Pályázati azonosító: HORIZON-WIDERA-2022-ERA-01-44

Kiírás neve magyarul: Képzések kidolgozása és kísérleti megvalósítása a nyitott és felelős kutatás és innováció gyakorlata vonatkozásában

Kiírás neve angolul: Developing and piloting training on the practice of open and responsible research and innovation

Program: Horizon Europe

Alprogram: Widening Participation and Strengthening the European Research Area (WIDERA)

Támogatási forma: Vissza nem térítendő

Támogatási intenzitás: 100%

Partnerkeresési lehetőség a témában: [Partnerkeresési lista](#)

Benyújtási határidő: 2022.04.20. 17:00 óra

A pályázattal kapcsolatos további részletek, valamint az elektronikus benyújtási felület [itt](#) érhető el.

Forrás: [Magyar Fejlesztési Központ](#)

MSCA POSZTDOKTORI ÖSZTÖDÍJAK 2022

A téma olyan kiváló kutatók számára biztosít ösztöndíjat, akik az Európai Unió tagállamaiba, a program társult államaiba, vagy nem társult harmadik országokba irányuló, vagy közöttük realizálódó nemzetközi mobilitásra vállalkoznak. Ezzel összefüggésben a mobilitásban résztvevő kutató és a befogadó akadémiai, vagy akadémiai ágazaton kívüli szervezet közös pályázatának benyújtására kerülhet sor. A megvalósítás helyszíne szerint a posztdoktori ösztöndíj kétféle módon valósulhat meg:

- Az európai posztdoktori ösztöndíjak olyan nemzetiségű kutatók számára vehetők igénybe, akik kutatás-fejlesztési projektekből kívánnak részt venni, akár a világ bármely országából Európába érkezve, akár Európán belül mozogva. Ezen ösztöndíjak szokásos időtartama 12 - 24 hónap.
- A globális posztdoktori ösztöndíjak olyan európai állampolgárok vagy huzamos tartózkodási engedéllyel rendelkező személyek számára nyitottak, akik az Európai Unión kívüli és program társult államain kívüli szervezetekkel kívánnak részt venni kutatás-fejlesztési projektekből. Ezen ösztöndíjak első szakasza egy nem társult harmadik országban eltöltött 12 – 24 hónap időtartamú külföldi kiküldetési szakasz, és egy kötelező 12 hónapos visszatérési szakasz, melyet az ösztöndíjas egy európai uniós tagállamban vagy a program valamely társult országában székhellyel rendelkező befogadó szervezetnél tölt el. A posztdoktori ösztöndíjakhoz kapcsolódóan az ösztöndíjasok további lehetőségeket is megfontolhatnak.

Kiírás neve magyarul: MSCA posztdoktori ösztöndíjak 2022

Kiírás neve angolul: MSCA posztdoktori ösztöndíjak 2022

Pályázati azonosító: HORIZON-MSCA-2022-PF-01-01

Program: Horizon Europe

Alprogram: MSCA - Marie Skłodowska-Curie Actions

Benyújtási határidő: 2022.09.14. (17:00)

A kiírással kapcsolatos részletes információk és a pályázat benyújtás felülete [itt](#) érhető el.

Forrás: [Magyar Fejlesztési Központ](#)

MSCA DOKTORI HÁLÓZATOK 2022

A téma keretében doktori programok támogatására kerül sor egyetemeken, kutatóintézeteken és kutatási infrastruktúrák, vállalkozások (köztük kis- és középvállalkozások) és más társadalmi-gazdasági szereplők partnerségei révén.

Részvételi forma: Konzorciumban történő pályázat. A konzorcium tagjai minimum három különböző EU tagországból vagy társult országból kell, hogy érkezzenek.

Kiírás neve magyarul: MSCA Doktori Hálózatok 2022

Kiírás neve angolul: MSCA Doctoral Networks 2022

Pályázati azonosító: HORIZON-MSCA-2022-DN-01-01

Program: Horizon Europe

Alprogram: MSCA - Marie Skłodowska-Curie Actions

Benyújtási határidő: 2022.11.15. (17:00)

A kiírással kapcsolatos részletes információk és a pályázat benyújtás felülete [itt](#) érhető el.

Forrás: [Magyar Fejlesztési Központ](#)

AZ ÁLLAMPOLGÁROK VISELKEDÉSI ÉS PSZICHOLÓGIAI REAKCIÓINAK JOBB MEGÉRTÉSE KATASTRÓFA VAGY VÁLSÁGHELYZET ESETÉBEN

A téma keretében olyan pályázatok támogatására kerül sor, amelyek a természeti vagy ember okozta katasztrófákkal, illetve krízishelyzettel érintett különféle társadalmi csoportok viselkedésének kvalitatív és kvantitatív elemzéséhez, az emberi viselkedésnek a katasztrófák és válsághelyzetek fokozásában betöltött szerepének megértéséhez, megfelelő felkészülési tervek és közösségközpontú megközelítések kidolgozásához, a legsérülékenyebb csoportok igényeit biztosító intézkedések létrehozásához járulnak hozzá. Ezzel összefüggésben viselkedéstani és pszichológiai kutatások megvalósítására van szükség arra vonatkozóan, hogy a polgárok hogyan viselkednek katasztrófa vagy válsághelyzet esetén, annak megértése érdekében, hogy hogyan lehet a lakosság figyelmét a legjobban felhívni az adott helyzetben, illetve milyen eszközöket szükséges kidolgozni ennek elősegítésére. Ehhez kapcsolódóan vizsgálandó, hogy egy katasztrófa vagy válság során a történelmi, kulturális és érzelmi tényezők (szorongás, pánik, stb.) hogyan befolyásolják a racionális cselekvéseket, a lehetőségek értékelését és az információkeresést. Ezen kívül vizsgálni szükséges a katasztrófák egészségre gyakorolt hatását, elsősorban a magas stressz/fenyegetettségi szintnek való kitettség rövid és hosszú távú következményeit, különös tekintettel a mentális egészségre gyakorolt hatásokra.

Pályázati azonosító: HORIZON-CL3-2022-DRS-01-04

Kíírás neve angolul: Better understanding of citizens' behavioural and psychological reactions in the event of a disaster or crisis situation

Program: Horizon Europe

Alprogram: A polgárok biztonsága - Civil security for Society

Támogatási forma: Vissza nem térítendő

Támogatási intenzitás: 100%

Részvételi forma: Konzorciumban történő pályázás

Partnerkeresési lehetőség a témában: [Partnerkereső lista](#)

Benyújtási határidő: 2022.11.23. 17:00 óra

Bővebb információk és a pályázat benyújtásának felülete [itt](#) érhető el.

Forrás: [Magyar Fejlesztési Központ](#)

A BIZTONSÁG TERÜLETÉT ÉRINTŐ KUTATÁS ÉS INNOVÁCIÓ TUDÁSHÁLÓZATAI

A téma keretében olyan pályázatok támogatására kerül sor, amelyek keretében a biztonsági kutatás és innováció tudáshálózatainak létrehozása valósul meg. A létrehozott tudáshálózatok szerepe a meglévő tudás összegyűjtése, összesítése, feldolgozása megosztása, és a benne rejlő lehetőségek kiaknázása. A létrejövő hálózatok a megvalósító konzorcium tagjain kívül egyéb releváns érdekeltekkel (szakértők, releváns szervezetek, projektek vagy kezdeményezések) is szakmai kapcsolat kialakítására, valamint a rendelkezésre álló adatbázisok, tanulmányok, jelentések vagy szakirodalom feldolgozására kell, hogy törekedjenek. A létrejövő hálózatoknak a projekt keretében elért eredmények megosztását és hasznosítását is biztosítaniuk kell a biztonságkutatási ökoszisztéma különböző közösségei (például politikai döntéshozók, biztonsági hatóságok, iparági szereplők, kutatók és polgárok) javára. A megítélt költségvetés legalább 25%-ának mértékéig a megvalósító konzorciumon kívüli iparági szereplőkkel, kutatókkal, és innovatív megoldásokat kínáló más szolgáltatókkal való együttműködés keretében kutatási eredményeik megvalósíthatóságának értékelésére, validációjára, valamint disszeminációjára kell, hogy sor kerüljön, de lehetőség nyílik verseny-eljárások (például díjak) keretében külső érdekeltek fejlesztéseinek finanszírozására is.

Pályázati azonosító: HORIZON-CL3-2022-SSRI-01-02

Kíírás neve angolul: Knowledge Networks for security Research & Innovation

Program: Horizon Europe

Alprogram: A polgárok biztonsága - Civil security for Society

Támogatási forma: Vissza nem térítendő

Támogatási intenzitás: 100%

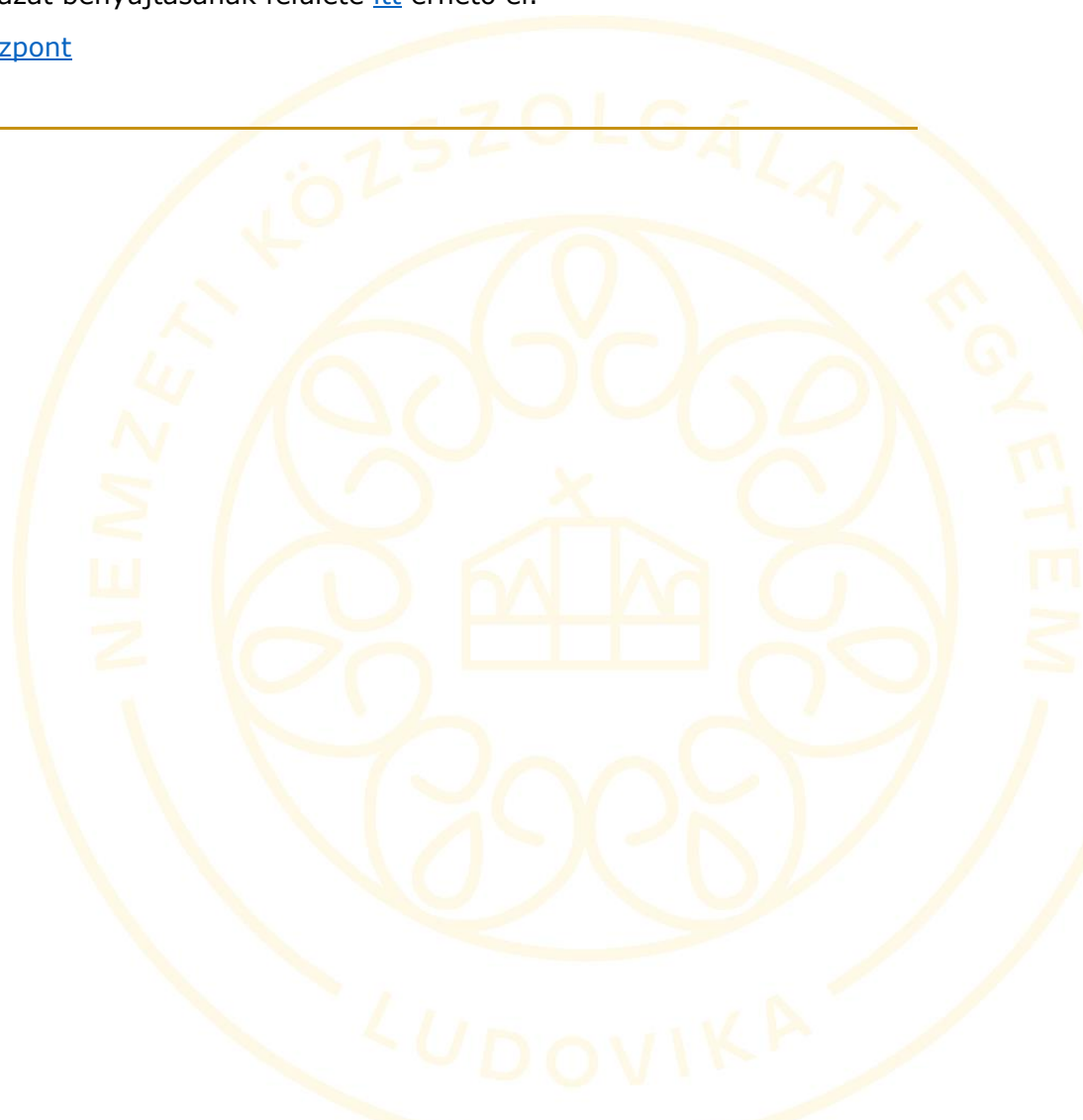
Részvételi forma: Konzorciumban történő pályázás

Partnerkeresési lehetőség a témában: [Partnerkeresési lista](#)

Benyújtási határidő: 2022.11.23. 17:00 óra

Bővebb információk és a pályázat benyújtásának felülete [itt](#) érhető el.

Forrás: [Magyar Fejlesztési Központ](#)



JOBB, KÖNNYEBBEN HORDOZHATÓ ÉS GYORSABB ELEMZÉSRE ÉS FELDERÍTÉSRE ALKALMAS MEGOLDÁSOK LÉTREHOZÁSA A VÁMVIZSGÁLAT SZÁMÁRA

A téma keretében olyan pályázatok támogatására kerül sor, amelyek a vámvizsgálatok során veszélyt jelentő anyagok, például kábítószer, pszichoaktív anyagok felderítésére használható hordozható vagy könnyen telepíthető megoldások létrehozásához, valamint a vámhatóságoknak a kábítószer széles spektruma vonatkozásában az elemzés és a felderítés terén releváns kapacitásainak növeléséhez járulnak hozzá. Ezzel összefüggésben olyan megoldások létrehozására szükséges törekedni, amelyek nem csak a kábítószer és új pszichoaktív anyagok, de például drágakövek, vagy értékes fémek, illetve egyéb veszélyes anyagok és illegális javak vonatkozásában is alkalmazhatók, továbbá ott és akkor telepíthetők a vámhatóságok számára, ahol és amikor a megfelelő és hatékony ellenőrzések lebonyolítása érdekében leginkább szükséges. Mindez lehetővé teszi, hogy a különböző veszélyek az áruforgalomban közvetlenül a vámellenőrzési helyszínen legyenek felderíthetők anélkül, hogy a vizsgált objektum(ka)t egy másik helyre, például távolabbi vizsgálati laboratóriumba kelljen szállítani. A fejlesztéssel érintett megoldás kapcsán olyan innováció megvalósítására is lehetőség nyílik melynek lényege, hogy a vámhatóságok számára a veszélyes anyagok frissített adatbázisához való hozzáférés biztosítható legyen. További fontos szempont, hogy a fejlesztett technológia az ellenőrzések eredményeinek, valamint a releváns adatok automatikus összegyűjtésére is alkalmas legyen.

Pályázati azonosító: HORIZON-CL3-2022-BM-01-03

Kiírás neve angolul: Better, more portable and quicker analysis and detection for customs

Program: Horizon Europe

Alprogram: A polgárok biztonsága - Civil security for Society

Támogatási forma: Vissza nem térítendő

Támogatási intenzitás: 100%

Részvételi forma: Konzorciumban történő pályázás

Partnerkeresési lehetőség a témában: [Partnerkeresési lista](#)

Benyújtási határidő: 2022. 11. 23. 17:00 óra

Bővebb információk és a pályázat benyújtásának felülete [itt](#) érhető el.



A BIZTONSÁGI MEGOLDÁSOKAT ÉS A FOKOZOTT BIZTONSÁGÉRZET KIALAKULÁSÁT ELŐSEGÍTŐ TÁRSADALMI INNOVÁCIÓK

A téma keretében olyan pályázat támogatására kerül sor, amely a helyi közösségek és polgárok biztonsági megoldások létrejöttéhez való hozzájárulásának jobb megértéséhez, a polgárok és helyi közösségek részvételével társadalmi laborokban és innovációs élő központokban fejlesztésre kerülő innovatív, bárhol használható és lehetőség szerint skálázható technológiai megoldások létrejöttéhez, a biztonsági megoldások fejlesztése során alkalmazandó új referenciaértékek, szabványok vagy más minőségi kritériumok kidolgozásához járul hozzá. A megvalósítás során olyan társadalomfejlesztési tervet szükséges kidolgozni, amely emberközpontú megközelítéssel azt vizsgálja, hogy a biztonsággal kapcsolatos társadalmi innovációk hogyan szerveződnek, hogyan működnek, melyek a közvetlen és közvetett előnyei, milyen költségek kapcsolódnak hozzájuk, valamint hogyan, és miért kerülnek elfogadásra vagy éppen elutasításra. Ezzel összefüggésben a társadalmi innováció feltérképezésére és elemzésére, egy vagy több különböző társadalmi területen, olyan témákat érintően kerülhet sor, mint:

- a biztonság megzavarása nagy (pop-) kulturális és sportrendezvényeken;
- biztonság, és a biztonságos viselkedés nyilvános helyeken, tömegközlekedési eszközökön, vagy egyéb mobilitási helyzetekben;
- radikalizálódás és dezintegráció a helyi közösségekben és a közösségi médiában;
- az attribútumalapú társadalom által ellenőrzött digitális személyazonosság, adathordozhatóság és adatminimalizálás;
- biztonság és védelem biztosítása a távoli kommunikációban, valamint kockázati forgatókönyvek műveleti irányítása során;
- az emberkereskedelem területét érintő mobilizáció;
- automatikus észlelések használata.

Pályázati azonosító: HORIZON-CL3-2022-SSRI-01-04 Grant

Kírási neve angolul: Social innovations as enablers of security solutions and increased security perception

Program: Horizon Europe

Alprogram: A polgárok biztonsága - Civil security for Society

Támogatási forma: Vissza nem térítendő

Támogatási intenzitás: 100%

Részvételi forma: Konzorciumban történő pályázás

Partnerkeresési lehetőség a témában: [Partnerkeresési lista](#)

Benyújtási határidő: 2022.11.23. 17:00 óra

Bővebb információk és a pályázat benyújtásának felülete [itt](#) érhető el.

Forrás: [Magyar Fejlesztési Központ](#)

HATÉKONY KÜZDELEM A KORRUPCIÓ ELLEN

A téma keretében olyan pályázatok támogatására kerül sor, amelyek a biztonsági szakemberek és szakpolitika-alkotók támogatása céljából a korrupció számos aspektusának (online és offline működési mechanizmusok, határon átnyúló dimenzió, új trendek, társadalmi és gazdasági hatások, más típusú bűncselekmények megvalósulásában játszott szerep, pénzmosással való szoros kapcsolat) átfogó feltárására vállalkoznak. Ezzel összefüggésben olyan kutatás valósítható meg, amely egyrészt a korrupció hatásának felbecsülésére irányul, különös hangsúlyt helyezve a társadalmi hatásokra, a korrupciót erősítő vagy akadályozó tényezőkre, a kiszolgáltatott csoportokra, vagy a gazdasági illetve pénzügyi fejlődés költségei vonatkozásában gyakorolt hatásaira. Vizsgálandó továbbá a korrupciónak más bűncselekményeket, különösen a szervezett bűnözést és a terrorizmust elősegítő szerepe, valamint más bűncselekmény típusokkal való kapcsolata. További elvárás, hogy az ilyen típusú bűncselekmények megelőzését és felderítését támogató innovatív társadalmi és technológiai megoldások fejlesztésére is sor kerüljön, melyek segítségével a bírósági bizonyítékok határon átnyúló gyűjtése is realizálható. A fejlesztéssel érintett megoldások kidolgozása során a társadalmi és technológiai aspektusok kiegyensúlyozott arányban érvényesítendőek, valamint tekintettel a nemzetközi dimenzióra, a rendőrség és a határvédelmi hatóságok konzorciumi részvételének biztosítása elengedhetetlen.

Pályázati azonosító: HORIZON-CL3-2022-FCT-01-05

Kírási neve angolul: Effective fight against corruption

Program: Horizon Europe

Alprogram: A polgárok biztonsága - Civil security for Society

Támogatási forma: Vissza nem térítendő

Támogatási intenzitás: 100%

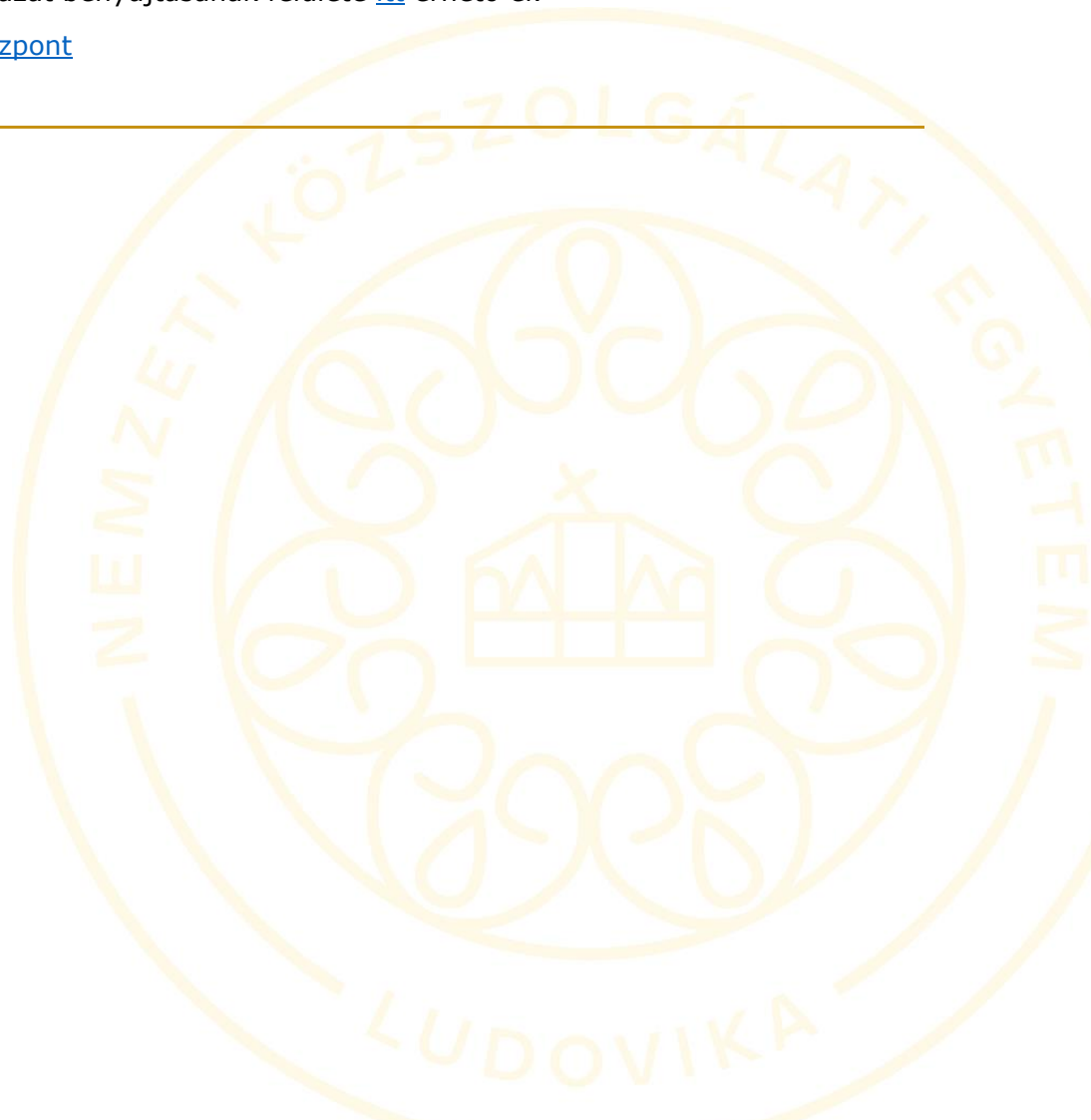
Részvételi forma: Konzorciumban történő pályázás.

Partnerkeresési lehetőség a témában: [Partnerkeresési lista](#)

Benyújtási határidő: 2022.11.23. 17:00 óra

Bővebb információk és a pályázat benyújtásának felülete [itt](#) érhető el.

Forrás: [Magyar Fejlesztési Központ](#)



A TILTOTT KÁBÍTÓSZER ELŐÁLLÍTÁS ÉS KÁBÍTÓSZERKERESKEDELEM ELLENI HATÉKONY KÜZDELEM

A téma keretében olyan pályázatok támogatására kerül sor, amelyek a biztonsági szakemberek és szakpolitika-alkotók támogatása céljából a kábítószer előállítás és kábítószerkereskedelem számos aspektusának (online és offline működési mechanizmusok, határon átnyúló dimenzió, új trendek, a tiltott kábítószerpiac megelőzése, új kábítószeres, internet/Sötét Internet, kábítószeres nyomkövetése, a kapcsolódó profit pénzügyi áramlása) átfogó feltárására vállalkoznak. Ezzel összefüggésben egyrészt az illegális kábítószer piacot érintő, törvénybe ütköző tevékenységek kivizsgálását támogató innovatív módszerek fejlesztése valósítható meg, különös hangsúlyt fektetve a megelőzés, valamint az új kábítószeres (előállításuk, forgalmazásuk és terjesztésük) aspektusaira. Ezen kívül a Sötét Interneten az értékesítési és disztribúciós szakaszon túl a kábítószerkereskedelmi láncok további szereplőinek és releváns mechanizmusainak vizsgálatára alkalmas innovatív megközelítések kidolgozására is sor kell, hogy kerüljön, melynek keretében a hagyományos bűnözés és a Sötét Internet közötti, a kábítószerkereskedelem terén fennálló kapcsolat is vizsgálható. A fejlesztéssel érintett megoldások kidolgozása során a társadalmi és technológiai aspektusok kiegyensúlyozott arányban érvényesítendőek. Tekintettel arra, hogy a törvénybe ütköző tevékenységekben érintett szervezett bűnöző csoportok egymással szoros kapcsolatban állnak, a nemzetközi dimenzió elemzésére is sor kell, hogy kerüljön, melyhez a rendőrségi és határvédelmi hatóságok részvétele elengedhetetlen.

Pályázati azonosító: HORIZON-CL3-2022-FCT-01-06

Kiírás neve angolul: Effective fight against illicit drugs production and trafficking

Program: Horizon Europe

Alprogram: A polgárok biztonsága - Civil security for Society

Támogatási forma: Vissza nem térítendő

Támogatási intenzitás: 100%

Részvételi forma: Konzorciumban történő pályázás.

Partnerkeresési lehetőség a témában: [Partnerkeresési lista](#)

Benyújtási határidő: 2022.11.23. 17:00 óra

Bővebb információk és a pályázat benyújtásának felülete [itt](#) érhető el.

Forrás: [Magyar Fejlesztési Központ](#)

A POLITIKAI SZÉLSŐSÉGESSÉG KIALAKULÁSA ÉS A KORTÁRS TÁRSADALMI ÉS POLITIKAI PÁRBESZÉDRE GYAKOROLT HATÁSA

A téma keretében olyan pályázatok támogatására kerül sor, amelyek a szélsőséges narratívák jelenlegi elterjedéséhez hozzájáruló fő tényezők megértéséhez, valamint a szélsőséges narratívák ellensúlyozását elősegítő, többszintű szakpolitikai ajánlások kidolgozásához járulnak hozzá.

Ezzel összefüggésben többek között különösen a következő tevékenységek megvalósítására nyílik lehetőség:

- a szélsőséges megnyilvánulások és narratívák különböző formáinak, dinamikájának, valamint a bennük rejlő bomlasztó képesség elemzése, különös hangsúlyt helyezve a történelmi, társadalmi és kulturális kontextusból eredő nemzeti sajátosságokra, transznacionális hatásokra Európán szerte és világviszonylatban;
- az erőszakos politikai átalakulás mögötti pszichológiai, szociológiai és antropológiai mozgatórugók elemzése;
- a politikai szélsőségek leküzdésére irányuló törekvések és a szólásszabadságról szóló emberi jogi törvények közötti feszültség feltárása.

A részvételi forma: Konzorciumban történő pályázás. A konzorcium tagjai minimum három különböző EU tagországból vagy társult országból kell, hogy érkezzenek.

Pályázati azonosító: HORIZON-CL2-2022-DEMOCRACY-01-05

Kiírás neve magyarul: A politikai szélsőségesesség kialakulása és a kortárs társadalmi és politikai párbeszédre gyakorolt hatása

Kiírás neve angolul: Evolution of political extremism and its influence on contemporary social and political dialogue

Program: Horizon Europe

Alprogram: Kultúra, kreativitás és befogadó társadalom - Culture, Creativity and Inclusive Society

Támogatási forma: Vissza nem térítendő

Támogatási intenzitás: 100%

Benyújtási határidő: 2022.04.20. 17:00 óra

A pályázattal kapcsolatos további részletek, a partnerkeresési felület, valamint a pályázat elektronikus benyújtási felülete [itt](#) érhető el.

Forrás: [Magyar Fejlesztési Központ](#)

TÁJÉKOZTATÁS AZ OTKA PÁLYÁZAT BENYÚJTÁSÁNAK MENETÉRŐL

2022-ben ismét lehetőség nyílik pályázni a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból finanszírozott OTKA felhívásokra.

Az új OTKA alapkutatói pályázatnak idén is öt alprogramja került meghirdetésre, amelyek a benyújtási határidő sorrendjében az alábbiak:

- Fialat Kutatói Kiválósági Program Pályázat (FK_22), benyújtási határidő: 2022. február 17.
- Posztdoktori Kiválósági Program (PD_22), benyújtási határidő: 2022. február 17.
- Kutatási Témapályázat (K_22), benyújtási határidő: 2022. február 24.
- Magyar-Osztrák Nemzetközi Együttműködésen Alapuló Kutatási Témapályázat (ANN_22), benyújtási határidő: 2022. március 10.
- Magyar-Szlovén Nemzetközi Együttműködésen Alapuló Kutatási Témapályázat (SNN_22), benyújtási határidő: 2022. március 10.

A vezető kutató közösen pályázhat a befogadó intézménnyel, tehát a pályázatot a vezető kutató és a Nemzeti Közszolgálati Egyetem együttesen nyújtja be az Elektronikus Pályázati Rendszeren (EPR) keresztül.

A pályázat folyamata, főbb lépései a következők:

1. Kutatói regisztráció

Amennyiben a vezető kutató / a kutatásban részt vevő kutató még nincs regisztrálva a rendszerben, a kutató adatait (név, születési név, anyja neve, születési hely idő, tanszék vagy intézet neve, a kutató e-mail címe) e-mailben meg kell adnia az NKE EPR rendszer adminisztrátorának a pályázati program és a kutatás címének feltüntetésével. A regisztrációhoz szükséges a kutató szervezeti egység vezetőjének engedélye, ezt kérjük az előző adatokkal együtt megküldeni. A sikeres regisztrációról a kutató e-mail értesítést kap.

Az NKE EPR rendszer adminisztrátora Kitta Annamária, elérhetősége kitta.annamaria@uni-nke.hu, 20245 mellék.

2. A pályázati szándék jelzése

Kérjük, hogy minden újonnan, illetve már regisztrált vezető kutató e-mailben jelezze pályázati szándékát az NKE EPR adminisztrátora részére 2022. január 14. péntek 14:00 óráig. Ezt követően a pályázók részletes tájékoztatást kapnak a pályázat benyújtásának további feltételeiről.

3. A pályázat létrehozása

A pályázati anyagot, annak szakmai tartalmát és az alapján tervezett előzetes költségvetést a vezető kutató állítja össze. A költségvetést a Gazdasági Hivatal Pályázati Pénzügyi Osztályának kijelölt munkatársával történt egyeztetést követően lehet véglegesíteni. A pályázatot, a szakmai tartalmat és a jóváhagyott pénzügyi dokumentációt a vezető kutató tölti fel az EPR rendszerbe.

Belső egyetemi határidő: FK_22 és PD_22 pályázatok esetében 2022. február 4. péntek 14:00 óra. K_22 pályázatok esetében 2022. február 11. péntek 14:00.

4. A pályázat benyújtásának engedélyeztetése

Az egyetemi szabályozás értelmében pályázatot benyújtani a fejlesztési igazgató és a gazdasági főigazgató jóváhagyása mellett a rektor jogköreit gyakorló, Fenntartó által kijelölt rektorhelyettes úr jóváhagyásával lehetséges, amelynek adminisztrációs feladatairól az NKE EPR adminisztrátora

ad tájékoztatást, rendelkezésre bocsátva a kitöltendő dokumentum mintákat. Az engedélyezést a vezető kutató kezdeményezi a Pályázati és Projektmenedzsment Irodán keresztül.

Belső egyetemi határidő az engedélyezési eljáráshoz szükséges papír alapú dokumentumok átadására: FK_22 és PD_22 pályázatok esetében: 2022. február 7. hétfő 16:00 óra. K_22 pályázatok esetében 2022. február 14. hétfő 16:00, 127. iroda.

5. Pályázat benyújtása

A pályázat EPR-ben történő intézményvezetői jóváhagyását a fent jelölt belső egyetemi határidők figyelembe vételével a Pályázati és Projektmenedzsment Iroda koordinálja. Az intézményvezetői jóváhagyás birtokában a vezető kutató véglegesíti a pályázatot az EPR rendszerben. A papír alapon benyújtandó dokumentumok határidőben történő benyújtása a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatalhoz a vezető kutató feladata és felelőssége.

A pályázat benyújtásával kapcsolatos további információkért a Nemzeti Közszolgálati Egyetem EPR adminisztrátorához, Kitta Annamáriahoz (Pályázati és Projektmenedzsment Iroda) fordulhatnak az alábbi elérhetőségen: kitta.annamaria@uni-nke.hu, 20245 mellék.

A TALAJVÍZ SZENNYEZŐDÉSÉNEK MEGELŐZÉSE ÉS MINŐSÉGÉNEK MEGŐRZÉSE A GLOBÁLIS ÉS KLÍMAVÁLTOZÁS HATÁSAIVAL SZEMBEN

A téma keretében olyan pályázatok támogatására kerül sor, amelyek az édesvíz és a talajok szennyezésének megakadályozáshoz, illetve megelőzéséhez, ezáltal pedig a biológiai sokféleség védelméhez járulnak hozzá. Ennek kapcsán elősegítik a szennyezési forrásokra vonatkozó tudásbázis szélesebb körű használatát, fejlett megelőző és kárenyhítő stratégiák megvalósítását, hatékony kockázatértékelési és kockázatkezelési stratégiák, valamint innovatív monitoring stratégiák alkalmazását. Ezzel összefüggésben a kockázatkezelési tervekhez vízgyűjtő/regionális szinten szükséges információk biztosítása érdekében sor kerül a felszín alatti vizeket szennyező források azonosítására és értékelésére, a víztartó rétegek visszanyert vízzel és tartós szennyezőanyagokkal való feltöltésére. Megvalósulhat költséghatékony monitoring stratégiák, ezen belül új nyomjelzők és érzékelők, megnövelt mintavételi és elemzési kapacitások fejlesztése, valamint informatikai fejlesztések és geofizikai modellezés integrációja. A fejlesztések során érvényesítendő aspektus olyan új stratégiák kidolgozása, melyek segítségével a felszín alatti vizek minőségének előrejelzése a klímaváltozásból eredő veszélyek káros hatásai figyelembe vehetők. Megelőzési intézkedések kidolgozása során műszaki és nem műszaki megoldások egyaránt mérlegelhetők.

Pályázati azonosító: HORIZON-CL6-2022-ZEROPOLLUTION-01-01

Kiírás neve angolul: Preventing groundwater contamination and protecting its quality against harmful impacts of global and climate change

Program: Horizon Europe

Alprogram: Élelmiszer, biogazdaság, természeti erőforrások - Food, Bioeconomy, Natural Resources

Támogatási forma: Vissza nem térítendő

Részvételi forma: Konzorciumban történő pályázás. A konzorcium tagjai minimum három különböző EU tagországból vagy társult országból kell, hogy érkezzenek.

Partnerkeresési lehetőség a témában: [Partnerkeresési lista](#)

Benyújtási határidő: 2022.02.15. 17:00 óra

Bővebb információk és a pályázat benyújtásának felülete [itt](#) érhető el.

Forrás: [Magyar Fejlesztési Központ](#)

COPERNICUS SECURITY AND EMERGENCY SERVICES EVOLUTION

The R&I, which needs to be addressed to tackle the above expected outcomes will investigate new and innovative methods and technologies to enhance the current services performance. Specifically timeliness access to data, the need to reduce the gap between user needs and service provision, new paradigms in data fusion, automation and inclusion of wider sets of complementary, non-EO data to demonstrate the viability of extending services to a broader range of users (relevant authorities from European to local levels) and to better monitor security and emergency threats at regional or local level.

Upstream in the space segment, emerging EO missions in the coming decade will provide new types of space data (being new Sentinels or other contributing missions), which also require new algorithms and processing chains to be developed. Both the development of advanced processing and modelling techniques will be targeted and the exploitation of new sources of data, to create new products or significantly improve the quality and performances of existing elements-components for the benefit of users.

On data fusion, vast amounts of EO-data are now being available for applications in the security and disaster domains. Identification of complementary data sets, development and testing of new and innovative ways (if applicable also in the context of social innovation) to efficiently integrate them in emergency and security applications will be used to generate added-value and new intelligence. Non-EO data could include in-situ observations and measurements, meteorological data, data from aerial platforms, social media or crowd-sourcing, as well as information generated from other sources and other Copernicus services. Whenever appropriate, the project should take advantage from Copernicus and EGNSS synergy.

Proposers are advised to exploit all possible synergies with other security specific actions funded under the work programme of Cluster 3 "Civil security for society".

Proposals are expected to provide tangible results (new or improved products or service elements) for the Copernicus service within the period 2021-2027. The proposed research and development should be modular and scalable. The activities of the project should also contribute to the objectives set by the Group on Earth Observation and outcomes and relevant results of the project should be promoted also at international level through the Global Earth Observation System of Systems (GEOSS). In addition, the project could contribute to the objectives set by the DestinE initiative.

The project should provide a proof-of-concept (e.g. system element targeting TRL 5-6) at least demonstrating the feasibility of the integration in the existing core service.

Additionally, the transfer of research results to possible operations should receive active attention during the course of the project to strengthen the readiness for an operational deployment in the future. Appropriate interaction with the relevant Entrusted Entity of the Copernicus services, the conditions for making available, for re-using and exploiting the results (including IPR) by the said entities must be addressed during the project implementation. Software should be open licensed.

Submitting full proposals: 16 February 2022

[Official page of the Call](#)

COPERNICUS CLIMATE CHANGE SERVICE EVOLUTION

The areas of R&I, which needs to be addressed to tackle the above expected outcomes are:

New and innovative coupled data assimilation methods to improve the next generation of global and regional reanalyses in the climate consistency of Earth-system reanalysis datasets

Underpinning science in predictability and new and innovative multi-model product generation to improve the realism (including representation of extremes and teleconnection patterns) of the current generation of climate prediction models.

With an integrated modelling approach, the integration of new observational data becomes a driver for further enhancement and improved realism of the already existing production chains, assimilation systems and coupled models. The development of advanced processing and modelling techniques, as well as the exploitation of new sources of data, will be targeted to create new products or significantly improve the quality and performances of existing elements-components for the benefit of users. The projects should take into account the existing service and clearly define to what extent service will be improved with new elements or products, including the use of enhanced models, algorithms, tools and techniques to generate new products.

Proposals are expected to provide tangible results (new or improved products or service elements) for the Copernicus service within the period 2021-2027. The proposed research and development should be modular and scalable. The activities of the project should also contribute to the objectives set by the Group on Earth Observation and outcomes and relevant results of the project should be promoted also at international level through the Global Earth Observation System of Systems (GEOSS). In addition the project could contribute to the objectives set by the DestinE initiative.

The project should provide a proof-of-concept (e.g. system element targeting TRL5-6) at least demonstrating the feasibility of the integration in the existing core service.

Submitting full proposals: 16 February 2022

[Official page of the Call](#)



COPERNICUS ATMOSPHERE MONITORING SERVICE EVOLUTION

The R&I, which needs to be addressed to tackle the above expected outcomes are:

- New and innovative data assimilation of atmospheric composition satellite observations to expand the use of satellite data streams in the Copernicus Atmosphere Monitoring Service (CAMS) operational global and regional production systems, to improve the quality of the CAMS global and regional reactive gases and aerosol information products (analyses, forecasts and reanalyses) and to deliver near-real-time observations-based emissions of reactive gases and aerosol at the global scale
- New methods and measurements for quantifying uncertainties for atmospheric CAMS composition products in the context of decision-making as well as of environmental policies development and implementation to be directly useful for the users of the product.

With an integrated modelling approach, the integration of new observational data becomes a driver for further enhancement and improved realism of the already existing production chains, assimilation systems and coupled models. The development of advanced processing and modelling techniques, as well as the exploitation of new sources of data, will be targeted to create new products or significantly improve the quality and performances of existing elements-components for the benefit of users. The projects should take into account the existing service and clearly define to what extent the service will be improved with new elements or products, including the use of enhanced models, algorithms, tools and techniques to generate new products.

The main output of the project should be tools and methodologies that can be readily transferred for improving aerosol representation in CAMS operational global and regional systems. The proposal should develop activities that will improve the quality of the aerosol variables in the CAMS global and regional analyses, forecasts and reanalyses, as well as of the CAMS solar radiation products.

Proposals are expected to provide tangible results (new or improved products or service elements) for the Copernicus service within the period 2021-2027. The proposed research and development should be modular and scalable. The activities of the project should also contribute to the objectives set by the Group on Earth Observation and outcomes and relevant results of the project should be promoted also at international level through the Global Earth Observation System of Systems (GEOSS). In addition the project could contribute to the objectives set by the DestinE initiative.

The project should provide a proof-of-concept (e.g. system element targeting TRL 5-6) at least demonstrating the feasibility of the integration in the existing core service.

Additionally, the transfer of research results to possible operations should receive active attention during the course of the project to strengthen the readiness for an operational deployment in the future. Appropriate interaction with the relevant Entrusted Entity of the Copernicus services, the conditions for making available, for re-using and exploiting the results (including IPR) by the said entities must be addressed during the project implementation. Software should be open licensed.

Submitting full proposals: 16 February 2022

[Official page of the Call](#)

ERASMUS+ VIRTUÁLIS CSEREPROGRAM FELHÍVÁSOK JELENTEK MEG 2021. NOVEMBER ELEJÉN

Az Erasmus+ virtuális csereprogram alulról építkező kezdeményezés. Az Erasmus+ virtuális csereprogram felhívásban a részt vevő szervezetek szabadon választhatják meg azokat a témákat, amelyekre összpontosítanak, de a pályázatoknak meggyőzően kell igazolniuk a megjelölt célkitűzések közül egy vagy több cél várható hatásait az alábbi régiókra vonatkoztatva.

Célok a felhívásokkal kapcsolatosan:

- a kultúrák közötti párbeszéd ösztönzése a programban nem társult harmadik országokkal, valamint a tolerancia növelése az emberek közötti online interakciók révén, a digitális, ifjúságbarát technológiákra építve;
- a különböző típusú virtuális csereprogramok előmozdítása az Erasmus+ fizikai mobilitás kiegészítéseként, lehetővé téve, hogy több fiatal részesüljön interkulturális és nemzetközi tapasztalatokból;
- a kritikai gondolkodás és a médiaműveltség javítása, különösen az internet és a közösségi média használatában, például a diszkrimináció, az indoktrináció, a polarizáció és az erőszakos radikalizálódás elleni küzdelem területén;
- a diákok, a fiatalok és az ifjúságsegítők digitális és kommunikációs készségeinek fejlesztésének előmozdítása, beleértve az idegen nyelvek gyakorlását és a csapatmunkát, különösen a foglalkoztathatóság javítása érdekében;
- az állampolgárság és a szabadság, a tolerancia és a megkülönböztetés-mentesség közös értékeinek előmozdítása az oktatáson keresztül;
- az ifjúsági dimenzió erősítése az EU harmadik országokkal fenntartott kapcsolataiban.

A felhívások azonosító adatai:

Virtuális csereprogramok a Nyugat-Balkánnal című felhívás

Kiírás neve angolul: Virtual Exchanges with the Western Balkans

Pályázati azonosító: ERASMUS-EDU-2021-VIRT-EXCH-IPA

Benyújtási határidő: 2022.02.22. 17:00 óra

További részletek és a benyújtási felület [itt](#) érhető el.

Virtuális csereprogramok a világ más meghatározott régióival című felhívás

(a keleti partnerség országai, a Dél-mediterrán országok, az Orosz Föderáció és a Szubszaharai Afrika)

Kiírás neve angolul: Virtual Exchanges with other specific regions in the world

Pályázati azonosító: ERASMUS-EDU-2021-VIRT-EXCH-NDICI

Benyújtási határidő: 2022.02.22. 17:00 óra

További részletek és a benyújtási felület [itt](#) érhető el.

KOMPETENCIA KÖZPONTOK LÉTREHOZÁSA ÉS FEJLESZTÉSE

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból meghirdetett felhívás célja a gyors növekedésre képes és jelentős hazai hozzáadott értéket felmutató társaságok KFI tevékenységének támogatása.

A tervezett Kompetencia Központokkal szembeni elvárás, hogy olyan ipari-szolgáltató együttműködési szervezeti forma kialakítására törekedjenek, amely alkalmas:

- az ipari fejlesztési trendeknek megfelelő, a kutatási intézmény kompetenciáira alapozott K+F infrastruktúra kapacitás létrehozására, bővítése vagy fejlesztése,
- hazai viszonylatban jelentős számú fiatal kutató (diplomamunkás, doktorandusz, posztdoktor) integrálására, illetve új MSc szintű szakok, ipari PhD duális képzések indítására,
- a gazdasági partnerekkel folyamatosan együttműködve versenyképes termékek és szolgáltatások fejlesztésére,
- a létrehozott kutatói és infrastrukturális kapacitással hosszú távú K+F együttműködés kialakítására a gazdasági partnerekkel,
- innovatív üzleti modellek kialakítására, melynek eredményeként a megvalósítók versenyképessége, eredményessége jelentősen fejlődik.

A támogatási kérelmet a [Pályázati e-ügyintézés](#) felületen történő bejelentkezést követően, on-line pályázati kitöltő programmal kell elkészíteni. A kitöltő programban véglegesített támogatási kérelemhez az Útmutatóban leírt módon csatolni kell a kérelem elektronikus benyújtását hitelesítő, cégszerűen aláírt nyilatkozatot is. A támogatási kérelmek (elektronikus) benyújtása a kitöltő program élesítésétől **2022. március 1-jén 16:00 óráig** lehetséges.

Jelen Felhívásra támogatási kérelmet nyújthatnak be a Magyarországon székhellyel, vagy az Európai Gazdasági Térség területén székhellyel és Magyarországon fiókteleppel rendelkező jogi személyiséggel rendelkező vállalkozások, nonprofit és egyéb nem nyereségérdekelte szervezetek, költségvetési-és költségvetési rend szerint gazdálkodó szervek, valamint nonprofit gazdasági társaságok.

A támogatható tevékenységek köre:

- Önállóan támogatható tevékenységek: kísérleti fejlesztés, alkalmazott (ipari) kutatás
- Önállóan nem támogatható tevékenységek: alapkutatás, eszközök és immateriális javak beszerzése, nyilvánosság biztosítása, projektkoordináció, iparjogvédelmi tevékenység, általános költségek, piacra jutási tevékenység, közbeszerzés, utazással kapcsolatos tevékenység és a kutatási infrastruktúrához feltétlenül szükséges épület építése, bővítése, átalakítása, korszerűsítése, felújítása és a szükséges alap infrastrukturális fejlesztések

A Felhívás keretösszege 18,7 milliárd forint. Projektenként 1-5 milliárd forint támogatás igényelhető.

Benyújtási határidő: 2022. március 1. 16:00 óra

Forrás: [Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal](#)

VÍZGAZDÁLKODÁS, A VÍZRENDSZEREK GAZDASÁGI ÉS PÉNZÜGYI FENNTARTHATÓSÁGA

A téma keretében olyan pályázatok támogatására kerül sor, amelyek a fenntartható vízhasználat biztosítását támogató szakpolitikák végrehajtásának javításához járulnak hozzá. Ezzel összefüggésben a vízgazdálkodás optimalizálása, más ágazatokkal (például energetika, mezőgazdaság, földhasználat, urbanizáció) való integrációja, valamint a szakpolitikák széttagoltságának leküzdése érdekében sor kerülhet a különböző vízgyűjtőkben releváns jelenlegi kormányzási megközelítések és szervezeti modellek értékelésére. A megvalósítás során annak feltárásra is sor kell, hogy kerüljön, hogy a különböző operatív kormányzási kontextus különböző szinteken miként befolyásolja a gyakorlatban a fenntartható vízgazdálkodás hatékony megvalósítását. A kutatás során vizsgálandók a víz értékelésének módszerei, valamint megfelelő tarifa és árképzési politikák kidolgozásra is sor kell, hogy kerüljön, melynek segítségével biztosítható a vízhez való hozzáférés, a vízszolgáltatási infrastruktúra szisztematikus megújítását támogató finanszírozási források, valamint az ökoszisztéma helyreállítása is. Az érdekeltek részvételének biztosítása érdekében innovatív mechanizmusok kidolgozására kerülhet sor, és vizsgálandó a megfelelő gazdaságpolitikai intézkedések, finanszírozási és üzleti modellek kormányzásban a hosszútávú pénzügyi fenntarthatóság érdekében betöltött szerepe.

Pályázati azonosító: HORIZON-CL6-2022-GOVERNANCE-01-06

Kírás neve angolul: Water governance, economic and financial sustainability of water systems

Program: Horizon Europe

Alprogram: Élelmiszer, biogazdaság, természeti erőforrások - Food, Bioeconomy, Natural Resources

Támogatási forma: Vissza nem térítendő

Részvételi forma: Konzorciumban történő pályázás. A konzorcium tagjai minimum három különböző EU tagországból vagy társult országból kell, hogy érkezzenek.

Partnerkeresési lehetőség a témában: [Partnerkeresési lista](#)

Benyújtási határidő: 2022.03.10. 17:00 óra

Bővebb információk és a pályázat benyújtásának felülete [itt](#) érhető el.

Forrás: [Magyar Fejlesztési Központ](#)



AJÁNLÓ

SCIENCE ADVICE UNDER PRESSURE

IDŐPONT: 27-28 April 2022

HELYSZÍN: in Brussels and online

This major public conference will bring together policymakers, science advisors, researchers and other professionals.

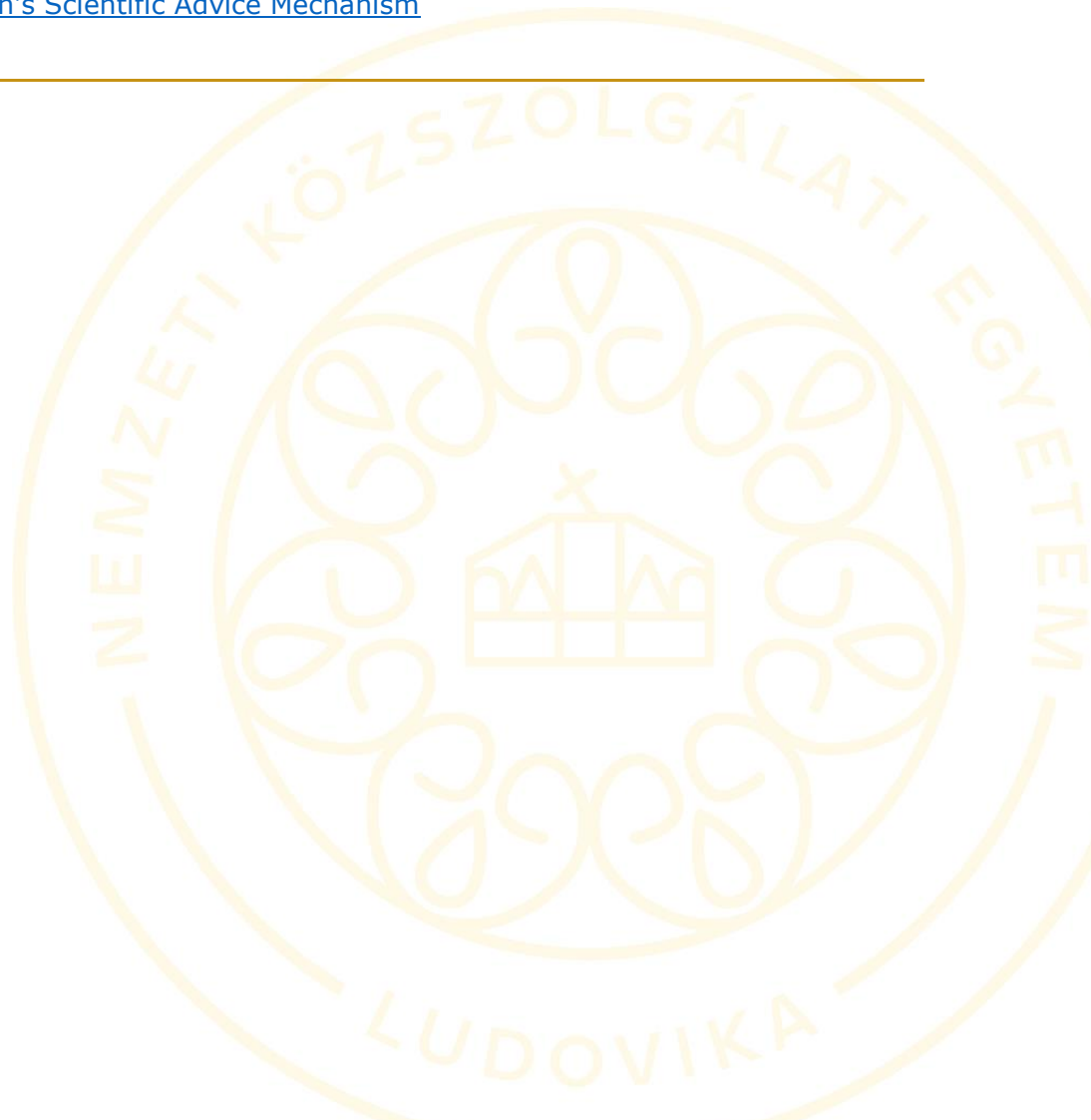
The European Commission's Scientific Advice Mechanism warmly invites everyone working at the science-policy interface to explore the key challenges of delivery science advice under pressure through a series of panel debates, interactive sessions and networking opportunities. We will reflect on the diverse experiences of many different actors in the field, debating the values that underpin science advice and sharing good practice.

This conference is co-organised by the Group of Chief Scientific Advisors to the European Commission, and by SAPEA. SAPEA is funded by the European Commission's Horizon 2020 research and innovation programme. The content of the event reflects the opinions of the individuals and organisations involved, and does not necessarily reflect the views of the European Commission.

Please note that in-person registration will be closed on 25 March 2022. After that date, all registrations will be for the online event only, and it will not be possible to amend your registration from online to in-person.

If you would like to attend in person, but you are not sure about COVID regulations, please see our COVID-19 page for advice.

Source: [European Commission's Scientific Advice Mechanism](#)



KONFERENCIA EURÓPA JÖVŐJÉRŐL

Az Európai Parlament megrendezésében létrejött Európa jövőjéről szóló konferencia középpontjában a polgárok javaslatai állnak arról, hogy mire kellene fókuszálnia és milyen irányba kellene változnia az Európai Uniónak.

A konferencia nem csak arra szolgál, hogy a polgárok elmondhassák véleményüket. Az ötletek fontos döntésekre lehetne hatással: az Európai Parlament, a Tanács és az Európai Bizottság is vállalta, hogy meghallgatja az európaiakat, és lépéseket tesz a konferencia ajánlásai nyomán.

Az online platformon közzétett hozzászólások adják a konferencia alapját, melyekről polgári vitacsoportok tárgyalnak. A négy, egyenként 200 tagból álló polgári vitacsoport mindegyike más témákon dolgozik. Az ötletek alapján a vitacsoportok ajánlásokat fogalmaznak meg, melyeket a konferencia plenáris ülésén mutatnak be. Az első ülést az október 22–23-i plenáris ülés előttre tervezik. A másodikat novemberben tartják, a vitacsoportok munkájukat 2022 decemberében és januárjában fejezik majd be.

A plenáris ülésre október végén, majd 2021 decembere és 2022 márciusa között minden hónapban sor kerül, a cél, hogy megvitassák az állampolgárok javaslatait és ajánlásokat fogalmazzanak meg konkrét uniós lépésekkel kapcsolatban. Az összefoglaló jelentést 2022 tavaszán készíti el a konferencia végrehajtó testülete. Ezt továbbítják áttekintésre az Európai Parlament, a Tanács és az Európai Bizottság számára.

Véleményét és ötleteit online, illetve az Önhöz közeli helyszíneken zajló személyes találkozókön oszthatja meg.

A közelgő események az [alábbi honlapon](#) érhetőek el.

Forrás: [Európai Parlament Sajtószolgálat](#)



NYÍLT TUDOMÁNYOS ÁLLÁSFOGLALÁS ÉS KAPCSOLÓDÓ OTKA PÁLYÁZATOK

A Kormányzati Informatikai Fejlesztési Ügynökség és a Debreceni Egyetem Egyetemi és Nemzeti Könyvtár nyílt tudományos fórumot szervezett 2022. január 19-én. A fórum témája a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal által koordinált [nyílt tudományos állásfoglalás](#) és kapcsolódó "OTKA" pályázatok volt.

A Hivatal Tudományos és Nemzetközi Elnökhelyettese bevezető gondolataiban bemutatta az Open Science kezdeményezés célját, mely „az új ismeretek létrehozásának felgyorsítása, az oktatás támogatása, az innováció ösztönzése, valamint a tudományos folyamatok átláthatóságának előmozdítása és a kutatási eredmények elérhetőségének biztosítása a globális szakmai közösség és a széles társadalom számára, a nyílt tudomány elvi alappilléreit megvalósító modellek és infrastruktúrák mielőbbi hazai bevezetése által.”

Magyarországon 2021 márciusában megalakult a Nemzeti Open Science Tanácsadó Testület, melynek küldetése országos szintű formális állásfoglalás létrehozása volt a nyílt tudomány-ökoszisztéma kialakításának alapelveiről, amely illeszkedik az Európai Bizottság, az Európai Nyílt Tudományos Együttműködés, a Science Europe és az Európai Egyetemek Szövetsége, valamint az UNESCO és a Nemzetközi Tudományos Tanács által megfogalmazott ajánlásokhoz.

A Tanácsadó Testület konkrét célkitűzése volt, hogy a 2021. évi nemzetközi open access héttel párhuzamosan magyar és angol nyelven publikálásra kerüljön a nemzeti open science állásfoglalás. A Testület nem titkolt célja volt, hogy az állásfoglalás kiindulási pontja legyen a hazai felsőoktatási és kutatási szféra intézményei, a kutatásfinanszírozó szervezetek, kutatástámogató szolgáltatások és egyéb érdekelt felek számára saját intézményi open science stratégiájuk megalkotásához.

Az állásfoglalás a következő struktúra szerint épül fel.

- Mi az Open Science?
- Melyek az Open Science ökoszisztéma alapvető pillérei?
- Milyen formában valósulhat meg a nyílt hozzáférés?
- Mit takar a FAIR kutatásiadat-kezelés?
- Hogyan alakítható ki az újgenerációs tudományértékelési rendszer?
- Mik a hazai ösztönző rendszerek?
- Hogyan javíthatja a nemzetközi együttműködés Magyarország tudományos megítélését?
- Hogyan járul hozzá a közösségi tudomány projektek sikeréhez?
- Hogyan erősíti az oktatás és képzés hatékonyságát?

Az állásfoglalás 2021. október 18-án jelent meg, és a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal [honlapján](#) elérhető. Egyetértő, támogató nyilatkozat megküldésével továbbra is lehet csatlakozni az állásfoglaláshoz. Minden csatlakozó intézmény oklevelet kap.

Az első hazai Open Science állásfoglalás kialakításában különösen nagy hangsúlyt kapott és sok vitát generált a kutatási adatok kezeléséről szóló szakasz megfogalmazása. A kérdés fontosságát mutatja, hogy az egyéni kutatói kiválóság támogatásánál (pl. OTKA pályázatok), illetve az intézményi szintű kutatások (pl. tématerületi programok) esetében is a pályázati felhívások fontos szempontjaként jelenik meg a nyílt tudomány koncepciója. Az adatkezelési terv elkészítése értékelési szempontként jelenik meg a felhívásokban. Mind a projekt időtartamára, mind a projekt lezárását követően érvényes adatkezelési tervnek be kell kerülnie a pályázati dokumentációba. Az adatkezeléssel kapcsolatos kutatói tudatosságot erősíteni kívánó adatkezelési terv az alábbi kérdéseket tartalmazza.

Adatkezelés a projekt időtartama alatt:

- Terveznek-e nemzetközi kutatási infrastruktúrát igénybe venni a kutatás során?
- Ki felel az adatkezelésért?
- Milyen típusú adatok keletkeznek a kutatás során?
- Milyen eljárással végzik az adatgyűjtést?
- Hol és hogyan tárolják az adatokat, dokumentációkat és gépi kódokat a kutatás során?
- Milyen metaadat szabványt használnak?
- Hol és hogyan tárolják a metaadatokat a kutatás során?
- A kutatási adatok kezelése megfelel-e a GDPR előírásainak?

Adatkezelés a projekt lezárulta után:

- Milyen hozzáférést biztosítanak ezekhez az adatokhoz?
- Mely adatokat fogják nyíltan elérhetővé tenni?
- Szükség van-e az adatmegosztás korlátozására?
- Milyen hozzáférést biztosítanak a metaadatokhoz?
- Használnak-e állandó és egyedi azonosítókat? (DOI, ORCID)
- Hol és hogyan tárolják az adatokat, dokumentációkat és gépi kódokat a kutatás lezárulta után?
- Hol és hogyan tárolják a metaadatokat, dokumentációkat és gépi kódokat a kutatás lezárulta után?

További elvárás az állandó azonosítók használata, és a publikált adatállományok adatainak és állandó azonosítójának bejegyzése az MTMT-be.



HOGYAN ÍRJUNK OTKA PÁLYÁZATOT?

1. rész

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal és a Fiatal Kutatók Akadémiája "OTKA Információs Nap 2022" címmel online tájékoztató fórumot szervezett 2022. január 26-án.

A rendezvényen a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal munkatársai ismertették az OTKA alapkutatási pályázatok idei kiírásának azon elemeit, amelyek az elmúlt évekhez képest lényeges változást jelentenek, valamint a pályázat-benyújtás és projekt megvalósítás legfontosabb technikai tudnivalóit. Az idejű információs napon a Hivatal munkatársai a pályázatok pénzügyi tervezésével kapcsolatban is praktikus gyakorlati tanácsokat adtak.

Jelen összefoglalóban a pályázat benyújtásával kapcsolatos legfontosabb tudnivalókról esik szó.

A Kutatói Kiválósági Főosztály vezetője, előadásának bevezetőjében tisztázta az alprogramok célját:

- a Kutatói témapályázat a kiemelkedő, azaz magas publikációs aktivitással és nemzetközi elismertséggel bíró kutatókat segíti saját alapkutatási témájuk megvalósításában,
- a Posztdoktori pályázat a legfeljebb öt éves tudományos fokozattal rendelkezők állásteremtését, kutatói pályán való elindulást támogatja,
- a Fiatal kutatói pályázat a legfeljebb tizenkét éves tudományos fokozattal rendelkezők megerősödését szolgálja az önálló kutatói pályán.

Az OTKA pályázatok az alábbi kötelező elemekből épülnek fel:

- **Szakmai tartalom**, mely három fő részből áll: kutatási terv, munkaterv, összefoglalók. Ez utóbbi részben négy kérdésre ad választ a kutató:
 - o A kutatás összefoglalója, célkitűzései szakemberek számára
 - o Mi a kutatás alapkérdése?
 - o Mi a kutatás jelentősége?
 - o A kutatás összefoglalója, célkitűzései laikusok számára.
- **Mellékletek:** költségterv (indoklással), kutatási adatkezelési terv, közlemény- és hivatkozásjegyzék (ha nem az MTMT-ből kerül átemelésre), nem senior tagok önéletrajza (opcionális), „egyéb” tudományos eredmények (opcionális), nemzetközi együttműködések leírása (ha van ilyen)
- **Igazolások:** PhD fokozat (vagy MTA doktori cím), korkedvezmény (PD/FK), hatósági engedélyek (ha szükséges és már beszerezte a kutató).
- **EPR adatbevitel:** kutatói profilok, résztvevők, feladatuk, FTE értékek; közlemények; párhuzamos kutatások; kutatási adatok (amennyiben releváns); infrastruktúra használat.
- **Nyilatkozatok:** pályázati befogadó nyilatkozat (postán is szükséges beküldeni).

Az OTKA pályázatokban kiemelt szerepet kapnak az Open Science irányok:

- A Vezető kutató feladata, hogy az elnyert támogatás révén létrejött tudományos közleményt a nyílt hozzáférés normái szerint térítésmentesen olvashatóvá tegye a szabad olvashatóság jogának biztosításával, vagy a közlemény megjelenését követően annak nyilvános hozzáférésű repozitóriumba való elhelyezésével.
- Elvárás, hogy a kiírás alapján nyújtott támogatásból létrejött folyóiratcikkek DOI azonosítóval rendelkezzenek.

A tájékoztató rendezvény második részében a Hivatal Elszámolási Főosztályának osztályvezetője az OTKA_22 Pályázatok pénzügyi tervezésével és elszámolásával kapcsolatos alapvető tudnivalókat mutatta be.

A Költségtervben éves munkaszakaszonként három fő tételt szükséges megadni:

- **Személyi jellegű költségek** (1. sor): minimum FTE értékek figyelembevételével elengedhetetlen. A hallgatók, doktoranduszok és technikai munkatársak bemutatása a pályázatban ajánlott, különösen, ha tervezésre kerül számukra bér, vagy konferencia részvétel. Technikusok vagy egyéb segédmunkatársak esetében elegendő, ha a pénzügyi beszámolóban kerülnek név szerint felsorolásra.
- **Dologi költségek** (2. sor): tervezett tagságok, konferenciák. 6 000 000 Ft/év feletti összeg tervezése esetén részletes indoklás szükséges. Tervezett szolgáltatások esetén a szolgáltatásokat végző cégeket fel kell tüntetni a pályázatban. A beszerző és a szolgáltatást nyújtó fél egymástól független kell, hogy legyen.
- **Befektetett eszközök** (5. sor): PD pályázat esetén dologi és befektetett eszközökre összesen maximum 9 000 000 forintot lehet tervezni. 3 000 000 Ft felett tételesen fel kell sorolni az eszközöket és immateriális javakat. A projekt utolsó negyedévében nem számolható el eszközbeszerzés.

Az általános költségek (rezsi), illetve a Tudományos információk beszerzése és Open Acces költségek nem átcsoportosíthatók, a közvetlen költségek 10 – 10 %-át teszik ki.

Az OTKA_22 pályázati felhívás **legfontosabb változásai** a korábbi évekhez képest a következők:

- A hatósági engedélyeket elegendő az engedélyköteles tevékenység előtt beszerezni és az érintett munkaszakasz beszámolójával együtt benyújtani.
- Intézményenként egy aláírásmintára benyújtására van szükség, mely nem kutató, hanem a befogadó intézmény felelőssége.
- PD_22 pályázat esetén a kutatónak tervezhető bér 420 000 forint/hóról 470 000 forint/hóra emelkedik.
- Az általános költség (rezsi) és a közvetlen költségek (személyi jellegű költségek, dologi költségek, befektetett eszközök) arányának csökkenése (15 %-ról 10 %-ra).

INNOVATÍV HATÁRFORGALOM-ELLENŐRZÉST SEGÍTŐ RENDSZERT TESZTELT A NEMZETI KÖZSZOLGÁLATI EGYETEM

A csanádpalotai határátkelőnél tartott háromnapos teszt a Rendészettudományi Kar Határrendészeti Tanszék, valamint az Innovációs és Technológiai Iroda tervezésében és szervezésében valósult meg.

Egyedülálló határforgalom-ellenőrzést támogató rendszert teszteltek a magyar szakemberek január 26-a és 28-a között Csanádpalota Autópálya Határátkelőhelyen. Az elektromágneses technológián alapuló Gate Guard a szlovák RALEN Research Center szabadalmaztatott fejlesztése, amely lehetővé teszi a kamionokban vagy egyéb haszongépjárművekben elrejtőzött személyek gyors észlelését.

A teszt a Nemzeti Közzolgálati Egyetem Biztonsági Technológiák Nemzeti Laboratórium elnevezésű projektjének keretében valósult meg. A projekt egyik pillére a határbiztonsággal kapcsolatos innovációkra épül. A teszt létrejöttét az Egyetem Rendészettudományi Karának Határrendészeti Tanszéke kezdeményezte és szervezte, az előkészítő munkában pedig az Egyetem technológia- és tudástranszferért felelős szervezeti egysége, az Innovációs és Technológiai Iroda is részt vett.

Az átvilágítási folyamat teljes mértékben automatizált, a technológia kizárólag a kamionokban vagy egyéb haszongépjárművekben elbújt személyeket azonosítja, így a rendszer kifejezetten alkalmas az illegális migráció gyors kiszűrésére és az embercsempészet elleni hatékony küzdelem segítésére.

A háromnapos tesztelés sikeresen zárult, a rendszer a próbaképpen a járművekben elbújt rendőröket minden esetben jelezte.

Forrás: [Nemzeti Közzolgálati Egyetem Innovációs és Technológiai Iroda](#)

KEZDETÉT VETTE A KOOPERATÍV DOKTORI PROGRAM NEMZETVÉDELMI ALPROGRAM KERETÉBEN PÁLYÁZATOT NYERT DOKTORANDUSZOK ÖSZTÖNDÍJAS IDŐSZAKA

A Kooperatív Doktori Program keretében meghirdetett Kooperatív Doktori Program Nemzetvédelmi Alprogram (NVKDP) elnevezésű pályázat keretében a tudománypolitika koordinációjáért felelős miniszter a Kooperatív Doktori Kollégium és a Védelmi Innovációs Testület javaslata alapján a Nemzeti Közszolgálati Egyetem 6 fő doktori hallgatóját ösztöndíj támogatásában részesítette. A doktoranduszok ösztöndíjas időszak 2022. február 1-jén vette kezdetét.

A Katonai Műszaki Doktori Iskola 4 fő doktori hallgatója az alábbi témákban folytat kutatómunkát 2022. február 1-től az NVKDP ösztöndíj keretében:

- A légiforgalmi szolgáltatás rendszerét átalakító technológiák katonai alkalmazhatóságának vizsgálata a hálózat alapú képességek koncepciójának figyelembevételével
- Magyarország talajbiztonsági helyzete, kiemelten a volt szovjet és honvédségi objektumok környezetében
- Rendkívüli, különös tekintettel a CBRN események környezeti- és egészségügyi következményei felszámolhatóságának speciális aspektusai
- Önvezető járművek biztonságtechnikai vizsgálata, forensic módszertanának kidolgozása

A Hadtudományi Doktori Iskola 2 fő doktori hallgatója az alábbi témákban folytat kutatómunkát 2022. február 1-től az NVKDP ösztöndíj keretében:

- A nemzeti ellenálló képesség (resilience) hazai fejlesztésének lehetőségei a NATO jövőbeni kihívásai és a megváltozott biztonsági környezet tükrében
- Korszerű katonai infokommunikációs rendszerek üzemeltetési és fejlesztési kérdései

A sikeres pályázatokhoz ezúton is gratulálunk, és eredményes kutatómunkát kívánunk!



A Navigátor című hírlevelet a Pályázati és Projektmenedzsment Iroda (PPI) 2019. májusában indította azzal a céllal, hogy a kiadvány hasznos információkkal segítse az egyetemi pályázati tevékenységet, továbbá, hogy kiindulópontként szolgálhasson a pályázni kívánók számára, megbízható tájékoztatást adva a hazai és nemzetközi pályázati kiírásokról, a megvalósítás tekintetében releváns szabályokról és azok változásairól.

További információkkal kapcsolatban örömmel állunk rendelkezésükre, elérhetőségünk:
palyzatkezeles@uni-nke.hu

**Nemzeti Közzolgálati Egyetem
Pályázati és Projektmenedzsment Iroda
1083 Budapest, Ludovika tér 1., Ludovika Szárnyépület
Az elektronikus kiadványt készítette:
Csernák Dávid, Dr. Hutkai Zsuzsanna, Kitta Annamária,
Mezőné Juhász Hajnalka, Szentkereszti Dóra, Petrovics Anikó, Sövény Andor
Szerkesztő: Kitta Annamária, Petrovics Anikó, Szentkereszti Dóra
A kiadvány szerkesztése lezárva: 2022.02.09.**