



# NAVIGÁTOR

A PÁLYÁZATI ÉS PROJEKTMENEDZSMENT IRODA HÍRLEVELE



**2021/4. szám**

**3. évfolyam**



## **KÖSZÖNTŐ**

---

*Tisztelt Egyetemi Polgárok!*

*Tisztelettel tájékoztatom Önöket, az Európai Bizottság a Horizont Európa kutatási és innovációs keretprogramjához kapcsolódó 2021-2022-re szóló tematikus munkaprogram tervezetei elérhetővé váltak.*

*Az érdeklődők számára számos információ érhető el a pályázatok benyújtásáról, értékeléséről és a nyertes konzorciumokkal kötendő támogatási szerződés részleteiről is.*

*A pályázatokkal kapcsolatos hírek, események és a projekt ötletek megfogalmazása jegyében ajánlom szíves figyelmükbe a hírlevelünk 3. évfolyamának 4. számát.*

*Dr. Hutkai Zsuzsanna  
irodavezető*

---

## **TARTALOM**

|  |    |
|--|----|
| FÓKUSZBAN .....  | 3  |
| ÁLTALÁNOS PÁLYÁZATI INFORMÁCIÓK .....                  | 6  |
| NKE STRATÉGIAI FEJLESZTÉSEK.....                       | 8  |
| HORIZONT EURÓPA - NEMZETKÖZI PROJEKT INFORMÁCIÓK ..... | 8  |
| AKTUÁLIS PÁLYÁZATOK.....                               | 13 |
| BELSŐ HATÁRIDŐT MEGHALADÓ PÁLYÁZATOK ADATTÁRA.....     | 19 |
| HAZAI ÉS NEMZETKÖZI RENDEZVÉNYEK.....                  | 21 |
| AJÁNLÓ .....   | 21 |
| BESZÁMOLÓ .....  | 23 |

---

## **EUREKA PÁLYÁZATI FELHÍVÁS A MESTERSÉGES INTELLIGENCIA ÉS A ZÖLD ÁTMENETET (GREEN TRANSITION) TÁMOGATÓ KUTATÁSOK TERÜLETÉN**

Az EUREKA együttműködés keretében a CELTIC-NEXT, az EUROGIA, az ITEA3, az EURIPIDES2-PENTA és a SMART klaszterek kezdeményezésére közös EUREKA-pályázatot hirdetnek a mesterséges intelligencia kutatása területén. A felhívásban részt vevő országok vállalják, hogy egyeztetett és harmonizált pályázati eljárásrend keretében fogadják be az MI-kutatások teljes szegmensét lefedő kutatási témák alapján a benyújtandó projektjavaslatokat.

A résztvevő országok, amelyek támogatást nyújtanak a két vagy több résztvevős konzorciumoknak: Magyarország (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal), Ausztria, Belgium, Dánia, Dél-Afrika, Dél-Korea, Finnország, Hollandia, Kanada, Németország, Spanyolország, Szingapúr és Törökország.

A nemzetközi és tagállami EUREKA-pályázatokat 2021. június 28-i határidővel lehet benyújtani, a tagállami értékelések és támogatói döntések 2021. július és 2022. január között várhatóak.

További részletek az [alábbi linken](#) találhatóak.

Ugyancsak az EUREKA együttműködés keretében az EUROGIA klaszter vezetésével, klaszterközi együttműködésben hirdetnek pályázatot a Zöld Átmenetet (Green Transition) támogató kutatások támogatására. A felhívásban részt vevő országok vállalják, hogy egyeztetett és harmonizált pályázati eljárásrend keretében fogadják be a GT-kutatások teljes szegmensét lefedő kutatási témák alapján a benyújtandó projektjavaslatokat.

A résztvevő országok, amelyek támogatást nyújtanak a két vagy több résztvevős konzorciumoknak: Magyarország (NKFI Hivatal), Ausztria, Belgium, Dánia, Dél-Afrika, Dél-Korea, Luxemburg, Spanyolország és Törökország.

A nemzetközi EUREKA-pályázatokat a 2021. március 22-én megjelenő közös felhívás nyomán 2021. június 15-i határidővel lehet benyújtani, a magyar tagállami támogató pályázat benyújtási határideje 2021. június 28. Az értékelések és támogatói döntések 2021. július és 2022. január között várhatóak.

További részletek az [alábbi linken](#) találhatóak.

A klaszterközi EUREKA felhívásokat támogató magyar pályázatról további információk: [Az EUREKA programban való magyar részvétel támogatása](#)

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

---

## **MAGYARORSZÁG AZ IDÉN MINDEN EDDIGINÉL NAGYOBB ÖSSZEGET FORDÍT KUTATÁS- FEJLESZTÉSRE ÉS INNOVÁCIÓRA**

Magyarország az idén minden eddiginél nagyobb összeget fordít kutatás-fejlesztésre, innovációra a magyar költségvetésből. Több mint 182 milliárd forintra írnak ki kutatás-fejlesztési, innovációs pályázatot, ami 25 százalékkal több a tavalyi 145 milliárd forintnál. A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal által kezelt Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapban 3 prioritást jelenítenek meg. A legnagyobb rész továbbra is a nemzeti kutatás területe lesz, emellett létrehoznak egy külön alaprészt az egészségügyi kutatásoknak, illetve egyet a védelmi kutatásokra. Ez utóbbiba nemcsak a hadsereggel kapcsolatos kutatások tartoznak, hanem a vírussal szembeni is.

A gazdaság újraindításának eszközei között szerepel a kutatás-fejlesztési tevékenység erősítése, felgyorsítása is. A kutatás-fejlesztésre, innovációra fordított összegek nemzetgazdasági és vállalati szinten jóval hatékonyabbak, mint más típusú beruházásoknál. Az elmúlt két évben külön hangsúlyt fektettek arra, hogy az alapkutatási eredmények megjelenjenek valamilyen formában a hasznosítás területén, például szabadalom, termék, startup vagy spinoff vállalkozás legyen belőle. Ezt a hasznosulást támogatja a kooperatív doktori program, amely alapvetően természettudományi területen segíti a szakembereket. Ez a program rendkívül sikeres, 132 jelentkező volt az első meghirdetéskor, és több mint a felük bekerült a programba, amely jó a hallgatónak, a vállalatnak, ahol dolgozik, és az egyetemnek, ahol kutat.

Magyarország - hasonlóan a többi uniós tagállamhoz - olyan korszak előtt áll, amelyben a felsőoktatásra, oktatásra, kutatás-fejlesztésre soha nem látott összegeket fognak fordítani. Európai szinten a Horizont Európa kutatási program 100 milliárd euró összeget jelent, ebből a programból Magyarország lakosságárányosan szeretné elhozni a rájutó részt. Szeretnék, ha a magyar vállalatok, kutatóhelyek, egyetemek a mintegy 100 milliárd euró összeg 2 százalékát megkapnák. Kormánydöntés alapján különböző európai uniós alapokból és saját költségvetési forrásokból rekordösszeget fordít az ország a felsőoktatás fejlesztésére.

A jövőben a kutatás-fejlesztési pályázatokon nyertes cégek ötszörös növekedést érhetnek el, mivel a pályázat révén belső tanulási folyamatban vesznek részt, újfajta gondolkodásmódot alakítanak ki.

Idén előtérbe kerül az egyensúlyra való törekvés a tudás létrehozása és az innovációs ökoszisztéma fejlesztésében, amelynek jegyében a kutatási és az innovációs alap egymást erősíti. Újdonság, hogy német mintára a kutatási központok erősítésére önálló forrást is biztosítani kívánnak. A jövőben arra fókuszálnak, hogy megerősítsék a prototípustól a piaci termékig területet.

Továbbra is hangsúlyosan támogatják az alapkutatást, az alkalmazott kutatást: a magyar állam 39 milliárd forintot szán arra, hogy Magyarországon sok kutató legyen, és a fiatalok számára vonzó legyen ezt az életpályát választani. Jelentős energiát fordítanak arra, hogy minden évben el tudják nyerni a 90 milliárd forint brüsszeli forrást a pályázók, így ebben az évben is meghirdetik a vállalatoknak a piaci kutatás-fejlesztési-innovációs pályázatot, a kvv-startot, és a gyorsító sáv programot.

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

---

## **MÓDOSUL A NEMZETI LABORATÓRIUMOK 2020 PROGRAM KERETÉBEN ELSZÁMOLHATÓ ÁLTALÁNOS KÖLTSÉGEK MÉRTÉKE**

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal, mint Támogató módosítja a Nemzeti Laboratóriumok 2020 Program keretében elszámolható általános költségek mértékét. A módosítás értelmében a támogatott Nemzeti Laboratóriumok működéséhez kapcsolódóan legfeljebb 20% általános költség számolható el.

Az intézkedés bevezetése a kedvezményezettek részére kibocsátott támogatói okiratok, valamint az irányító szervek és a kedvezményezettek között létrejött előirányzat átadásáról szóló megállapodások egyoldalú, közlemény útján történő módosítással valósul meg.

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

---



### ÓRIÁSI ÉRDEKLŐDÉS AZ IDEI OTKA PÁLYÁZATOK IRÁNT

Négyszeres igényt nyújtottak be az OTKA pályázatokon induló kutatók és kutatócsoportok a közel 13 milliárd forintnyi keretösszegre. A posztdoktori és fiatal kutatói programok iránt erősödött meg leginkább az érdeklődés, három év alatt másfélszeresére nőtt a pályázók száma. Több mint ötven projektterv kezdeményez a koronavírussal szembeni küzdelmet, hatásainak mérséklését szolgáló alapkutatásokat.

Az alapkutatások a kutatás-fejlesztés meghatározó részét képezik, megalapozzák és kiegészítik az innováció, az ipari, gazdasági, társadalmi versenyképesség támogatását. Közös cél, hogy a tehetséges magyar kutatók számára átlátható, korrekt, szakmai kritériumokon alapuló támogatási rendszer jöjjön létre Magyarországon. A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal tavaly decemberben írta ki az alapkutatások támogatását célzó OTKA pályázatok 2021. évi felhívásait. Az egyéni kutatóknak, kutatócsoportoknak szóló új pályázat öt alprogramja az előző évek pályázati kategóriáit követi. A kiírások a Posztdoktori és a Fiatal Kutatói Kiválósági Programra, a Kutatói Kezdeményezésű Téma-pályázatra, a magyar-osztrák és magyar-szlovén nemzetközi együttműködésekben zajló kutatásokra jelentek meg. A korábbi gyakorlathoz képest rugalmasabb a támogatások felhasználása és a költségelszámolás, tovább csökkentek az adminisztratív terhek. Az újítások elsődleges célja, hogy a kedvezményezettek még hatékonyabban használhassák fel erőforrásaikat a projektek megvalósítása során.

A felhívás teljes keretösszege 2021-ben 12,9 milliárd forint, ami 1,5 milliárd forinttal haladja meg a tavalyi keretet, és 3,1 milliárd forinttal a 2019. évi OTKA forrásokat. Kiegyenlített tudományterületi megoszlásban összesen 1342 jelentkezés érkezett be. A pályázók a rendelkezésre álló keret közel négyszeresére kérték támogatást.

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

---



## A LIFE NÉGY ÚJ ALPROGRAMJA

Az éghajlati válság kezelésére és Európa egyedülálló ökoszisztémáinak és biológiai sokféleségének védelme érdekében az Európai Unió számos ambiciózus intézkedést hozott. Ezek egyike az Európai Zöld megállapodás, amelynek célja a tiszta, körkörös gazdaság felé történő elmozdulás, a biológiai sokféleség helyreállítása és a szennyezés csökkentése. Az új LIFE program kiegészíti az Európai zöld megállapodás célkitűzéseit azáltal, hogy támogatja az Európai Unió 2030-ig szóló biodiverzitási stratégiáját, a körforgásos gazdaság cselekvési tervét és a felújítási hullám stratégiát.

Az Európai Bizottság csaknem 60% -kal növeli a LIFE program finanszírozását a következő időszakra. A LIFE négy új alprogramja: a természet és a biológiai sokféleség, a körforgásos gazdaság és az életminőség, az éghajlatváltozás mérséklése és az ahhoz való alkalmazkodás, valamint a tiszta energiára való áttérés.

A természet és a biológiai sokféleség - több LIFE-projekt lesz, amely elősegíti Európa természetének védelmét, hozzájárulva ezáltal a fenntartható fejlődéshez. Új „stratégiai természetvédelmi projekteket” is terveznek. Ezek elősegítik a természet és a biodiverzitás politikáinak általános érvényesítését más területeken, például a mezőgazdaságban és a vidékfejlesztésben.

Az éghajlatváltozás mérséklése és az ahhoz való alkalmazkodás - az üvegházhatást okozó gázok kibocsátásának csökkentése, az éghajlatváltozás ellenálló képességének növelése és az éghajlatváltozás mérséklésével kapcsolatos tudatosság növelése továbbra is kiemelt prioritás marad. Ez az alprogram segít áttérni a fenntartható, energiahatékony, megújuló energián alapuló, éghajlat-semleges és ellenálló gazdaságra.

A körforgásos gazdaság és az életminőség - a LIFE projektek technológiákat és megoldásokat dolgoznak ki a körkörös gazdaság fokozása érdekében. A projektek magukban foglalják a hulladékból származó erőforrások visszanyerését, a víz, a levegő, a zaj, a talaj és a vegyi anyagok kezelése, valamint a környezetvédelmi irányítás területén. Ezen alprogram célja továbbá a környezet minőségének védelme, helyreállítása és javítása, akár közvetlen beavatkozások, akár más politikák révén.

A tiszta energiára való áttérés - ez az új kiegészítés az energiahatékonyra és a kis léptékű megújuló energiákra irányuló LIFE projekteket finanszírozza, hogy támogassák a Tiszta energia minden európaiak számára csomagot. Az új alprogram megkönnyíti az energiahatékony, megújuló energián alapuló, éghajlat-semleges és rugalmas gazdaság felé történő átmenetet, és az a célja, hogy felszámolja azokat a piaci akadályokat, amelyek akadályozhatják a fenntartható energiához való társadalmi-gazdasági átmenetet.

1992 óta a LIFE program mintegy 5500 projekt elindítását segítette elő az Európai Unióban és harmadik országokban. A környezetvédelem és éghajlat-politika új cselekvési terve 2027-ig tart, a készülő LIFE-rendelet, a többéves munkaprogram és a kapcsolódó ajánlattételi felhívások részletei még előkészítés alatt állnak.

Forrás: [Magyar Fejlesztési Központ](#)

---

## NKE STRATÉGIAI FEJLESZTÉSEK

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

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

## HORIZONT EURÓPA - NEMZETKÖZI PROJEKT INFORMÁCIÓK

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, Szabó Ilona- nyújtanak segítséget az alábbi elérhetőségen: [horizon.nke@uni-nke.hu](mailto:horizon.nke@uni-nke.hu)

### MEGJELENT A HORIZONT EURÓPA PROGRAMSTRATÉGIAI TERVE

Az Európai Bizottság 2021. március 15-én fogadta el a Horizont Európa program első stratégiai tervét. A dokumentum az uniós kutatási és innovációs program első négy évének beruházásaihoz szab stratégiai irányokat, ezáltal biztosítja, hogy a programból finanszírozott projektek összhangban legyenek az uniós prioritásokkal, többek között a klímasemleges és zöld Európára, a digitális kor kihívásainak megfelelően képes kontinensre és az embereket szolgáló gazdaságra irányuló törekvésekkel.

A stratégia terv négy stratégiai irányra fókuszál:

- Nyitott stratégiai autonómia előmozdítása a kulcsfontosságú digitális, alap- és feltörekvő technológiák, szektorok és értékláncok fejlesztésében betöltött vezető szerep által.
- Európa ökoszisztémáinak és biodiverzitásának helyreállítása, valamint a természeti erőforrásokkal történő fenntartható gazdálkodás.
- Világszinten az első digitálisan támogatott körforgásos, klímasemleges és fenntartható gazdaság megvalósítása Európában.
- Rugalmasabb, befogadóbb és demokratikusabb európai társadalom kialakítása.

További információk az [alábbi dokumentumban](#) vagy annak [rövid ismertetőjében](#) található.

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



## ELÉRHETŐK A HORIZONT EURÓPA KERETPROGRAM TEMATIKUS MUNKAPORGRAM TERVEZETEI

Hamarosan elérhetők a Horizont Európa kutatási és innovációs keretprogram első pályázati felhívásai. A tervezett felhívásokat tartalmazó, 2021-2022-re szóló tematikus munkaprogram tervezetek közül az Európai Bizottság a következőket tette elérhetővé a honlapján:

- [General Introduction – DRAFT Work Programme for 2021-2022](#)
- [Civil Security for Society – DRAFT Work Programme for 2021-2022](#)
- [Cluster 5 “Climate, Energy and Mobility” – DRAFT Work Programme for 2021-2022](#)
- [Culture, creativity and inclusive society – DRAFT Work Programme for 2021-2022](#)
- [Euratom Research and Training Programme – DRAFT Work Programme for 2021-2022](#)
- [Health – DRAFT Work Programme for 2021-2022](#)
- [Marie Skłodowska-Curie Actions – DRAFT Work Programme for 2021-2022](#)
- [Missions – DRAFT Work Programme for 2021-2022](#)
- [Research Infrastructures – DRAFT Work Programme for 2021-2022](#)
- [Widening participation and strengthening the European Research Area – DRAFT Work Programme for 2021-2022](#)
- [Food, Bioeconomy, Natural Resources, Agriculture and Environment \(Cluster 6\) - Draft Work Programme for 2021-2022](#)
- [European Innovation Council \(EIC\) - elfogadott munkaprogram 2021](#)

A munkaprogram tervezetek módosulhatnak, a végleges munkaprogramok elfogadása 2021. májusában várható.

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

---

## ÉRTÉKELŐK JELENTKEZÉSÉT VÁRJA AZ EURÓPAI UNIÓ

Közzétették a 2021-2027. közötti időszakra vonatkozó értékelői pályázati felhívást, amely kiterjed valamennyi, a [Funding and Tenders portálon](#) közzétett uniós finanszírozási programhoz és közbeszerzéshez kapcsolódó értékelői tevékenységre (pályázatértékelés, értékelési folyamat felügyelete, projektmonitoring, coaching, etikai ellenőrzés stb.).

További információk: [EU Experts - Call for Expression of Interest Funding & Tenders Portal Expert Database \(2021-2027\)](#)

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

---

## ÚJABB INFORMÁCIÓK A HORIZONT EURÓPA KERETPROGRAMRÓL

Az Európai Bizottság infomációs rendezvényt tartott a Horizont Európa kutatási és innovációs program pályázatainak benyújtásáról, értékeléséről és a nyertes konzorciumokkal kötendő támogatási szerződés részleteiről.

Újítások az alkalmazandó [sztenderd pályázati formanyomtatványokkal](#) kapcsolatban:

- A pályázatba bevont kutatók azonosítása a vizibilitás érdekében.
- A közintézmények, egyetemek és kutatóintézetek számára kötelező lesz a nemek közötti egyenlőséget előmozdító stratégiai dokumentum megléte a 2022. évtől meghirdetésre kerülő felhívások esetében.
- Az etikai és biztonsági kérdőív az adminisztratív részbe került át.
- A sztenderd egylépcsős pályaművek oldalszám plafonja 45 oldalra csökkent, továbbá a projektet leíró narratív rész egységeihez oldalszám ajánlást fűztek.
- Már a pályázati szakaszban ki kell dolgozni az adatkezelési terv alapjait.
- Nagyobb hangsúlyt helyeznek a projekt várható hatásainak megtervezésére, ezért a pályázatban be kell mutatni a projekt időtartamán túlmutató tudományos, gazdasági/technológiai és társadalmi hatásokhoz vezető forgatókönyvet. Az úgynevezett impact rész egy, a legfontosabb elemeket összefoglaló táblával zárul.
- A pályázat részeként el kell készíteni a disszeminációs és hasznosítási terv első verzióját.
- Kikerült a projektmenedzsment struktúrára vonatkozó rész.

A pályaművel kapcsolatos szakpolitikai és horizontális követelmények:

- Nyílt tudomány (Open Science) elvárások, a nemre vonatkozó elemzések KFI tartalmakba való beépítése, a projekt eredményeinek hozzájárulása az elvárt közép- és hosszútávú hatásokhoz, a hatások maximalizálása a disszeminációs és hasznosítási terven keresztül, „a nem jelentős anyagi károk ” elve (DNSH elv), valamint a mesterséges intelligenciával kapcsolatos megfontolások.

A támogatási szerződés főbb változásai:

- Terminológiai változások, napi ráta bevezetése és további módosulások az elszámolási szabályokban, változások az első- és másodsztintű ellenőrzésekben.

Az értékelési folyamat újdonságai:



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

A programmal és az újításokkal kapcsolatos bővebb információ az alábbi weboldalakon érhető el:

- [How to prepare a successful proposal in Horizon Europe](#)
- [Horizont Európa program dióhéjban](#)
- [Horizont Európa: a pályázás és a projektmenedzsment szabályai](#)
- [Több ezres érdeklődés a Horizont Európa programra felkészítő rendezvényeken](#)
- [További részletek láttak napvilágot a Horizont Európa program működésével kapcsolatban](#)
- [Az Egyesült Királyság részvétele a Horizont Európa programban](#)

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

---

## **A BIZOTTSÁG NYÍLT HOZZÁFÉRÉSŰ TUDOMÁNYOS PUBLIKÁCIÓS PLATFORMOT INDÍTOTT**

Az Európai Bizottság elindította az [Open Research Europe](#) platformot, amelynek segítségével mindenki hozzáférhet a tudományos publikációkhoz. A platform a Horizont Európa, az Európai Unió 2021 és 2027 közötti időszakra szóló kutatási és innovációs programja és annak elődje, a Horizont 2020 által finanszírozott kutatások eredményeit fogja bemutatni.

Az Open Research Europe mindenki – a kutatók és a polgárok számára is – ingyenes hozzáférést biztosít a legújabb tudományos felfedezésekhez. Közvetlenül kezeli a tudományos eredmények közzétételével gyakran összefüggő főbb nehézségeket, ideértve az eredmények további felhasználása terén bekövetkező késedelmeket és annak akadályait, valamint a magas költségeket. A platform opcionális szolgáltatás a Horizont Európa és a Horizont 2020 kedvezményezettjei számára, hogy eleget tudjanak tenni az azonnali nyílt hozzáférésre vonatkozó finanszírozási követelményeknek, mégpedig számukra ingyenesen. Már mintegy 40, nagyon különböző kutatási területről származó tudományos tanulmányt nyújtottak be, amelyek a tudományos közösség számára olvashatók és értékelhetők.

Az Open Research Europe nem csak a nyílt, gyors és költséghatékony tudományos publikáláshoz járul hozzá, hanem megkönnyíti a Horizont 2020 és a Horizont Európa kedvezményezettjei számára, hogy megfeleljenek a finanszírozásukhoz szükséges nyílt hozzáférés feltételeinek: azonnali nyílt hozzáférés a Horizon Europe által előírtak szerint és automatikus benyújtás egy általános adattárba (összehasonlítás céljából: a Horizon 2020 6–12 hónapos időszakra engedélyezte a hozzáférés korlátozását). Az Open Research Europe publikációs lehetőséget kínál a kutatóknak eredményeik és meglátásaik gyors megosztásához, és ezáltal megkönnyíti a nyílt, konstruktív kutatási vitákat. A platform a cikkek tudományos és társadalmi hatásának mérésére szolgáló mérőszámok széles skáláját tartalmazza, és tájékoztatást nyújt azok használatáról és további felhasználásáról.

Forrás: [Magyar Fejlesztési Központ](#)

---

## LÉTREJÖTT AZ EURÓPAI INNOVÁCIÓS TANÁCS, HOGY SEGÍTSE A TUDOMÁNYOS ÖTLETEK ÁTTÖRÉST JELENTŐ INNOVÁCIÓKBA TÖRTÉNŐ ÁTÜLTETÉSÉT

Az Európai Bizottság egy online rendezvényen elindította az Európai Innovációs Tanácsot (EIC), amelynek 2021–2027-es költségvetése folyó áron több mint 10 milliárd EUR az áttörést hozó innovációk fejlesztése és kiterjesztése érdekében. A Horizont 2020 keretprogram sikeres kísérleti programjára építő új EIC nemcsak a Horizont Európa újdonsága, hanem világszerte is egyedülálló.

Az Európai Innovációs Tanács (EIC) első munkaprogramjában bejelentett finanszírozási lehetőségek többek között a következők:

- Az EIC Accelerator keretében nyújtott 1 milliárd euró összegű finanszírozás az induló vállalkozások és a kkv-k számára, hogy olyan nagy hatású innovációkat fejlesszenek ki és terjesszenek elő, amelyek új piacokat teremthetnek vagy megzavarhatják a meglévőket. Egyedi vegyes finanszírozást nyújt, amely az EIC-alapon keresztül 0,5 és 15 millió EUR közötti saját tőkét (vagy kvázi-sajáttőkét, például átváltható hiteleket) és legfeljebb 2,5 millió EUR összegű vissza nem térítendő támogatást nyújt. Az 1 milliárd EUR-ból 495 millió EUR-t az európai zöld megállapodás, valamint a stratégiai digitális és egészségügyi technológiák terén áttörést jelentő innovációkra különítettek el.
- Az EIC Pathfinder multidiszciplináris kutatócsoportokat támogat 300 millió EUR értékben, technológiai áttöréseket eredményező előremutató kutatások céljából. A kutatócsoportok legfeljebb 4 millió EUR összegű támogatást igényelhetnek. A finanszírozás nagy részét nyílt pályázati felhívások útján ítélik oda előre meghatározott tematikus prioritások nélkül, míg 132 millió EUR-t a következő öt Pathfinder kihívás kezelésére különítenek el: öntudatos mesterséges intelligencia, az agyi aktivitás mérésére szolgáló eszközök, sejt- és génterápia, zöld hidrogén és mesterségesen létrehozott élő anyagok.
- Az EIC Transition, amelynek célja, hogy a kutatási eredményeket innovációs lehetőségekké alakítsa, 100 millió EUR értékben. Az első EIC Transition felhívás az EIC Pathfinder kísérleti projektjei és az Európai Kutatási Tanács Proof of Concept projektjei keretében elért eredményekre összpontosít annak érdekében, hogy kifejlessze a technológiákat, és konkrét alkalmazásokhoz készítsen üzleti tervet.

Forrás: [Magyar Fejlesztési Központ](#)

## 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](mailto:palyazatkezeles@uni-nke.hu) e-mail elérhetőségre a pályázat benyújtását megelőzően, lehetőség szerint/ minimum 30 munkanappal.

---

### CALL FOR PROPOSALS FOR ACTION GRANTS TO SUPPORT TRANSNATIONAL PROJECTS ON JUDICIAL TRAINING COVERING CIVIL LAW, CRIMINAL LAW OR FUNDAMENTAL RIGHTS

The priorities of 2021 and 2022 will concentrate funding on training activities and tools for training providers, as described below, in order to support cross-border training activities:

- for justice professionals, and/or
- for multipliers, such as judicial trainers or EU law court coordinators, where there are guarantees that the multipliers will pass on their knowledge to other justice professionals in a systematic way, and/or
- for cross-professional training, in order to stimulate discussions across judicial professions about the application of EU law and contribute to a European legal culture across professional boundaries on precisely identified topics of relevance to the concerned professions.

**Submitting full proposals: 06 May 2021**

[Official page of the Call](#)

---

### EIC PATHFINDER OPEN – AZ EURÓPAI INNOVÁCIÓS TANÁCS (EIC) FELHÍVÁSA

Az EIC Pathfinder Open a jövőbeni technológiák korai fejlesztési szakaszát támogatja (például alacsony technológiai készültségi, TRL 1-4 szintű különféle tevékenységeket), amelyek magas kockázatú, de sokat ígérő tudományos-technológiai, áttörő jelentőségű kutatáson alapulnak (beleértve a magas hozzáadott kutatási-innovációs-technológiai értékkel rendelkező ún. deep tech projekteket). Ezzel a kutatással kell lefedtetni a létrehozni kívánt technológia alapjait.

Alapvető követelmények:

- Meggyőző, hosszú távú elképzelése egy radikálisan új technológiának, ami potenciálisan reformszerű hatással lehet a gazdaságra és a társadalomra.
- Konkrét, új és ambiciózus tudományos-technológiai áttörést jelentő fejlesztés, ami előrelépést jelent a létrehozni kívánt technológia irányába.
- Magas kockázatú, de sokat ígérő kutatási megközelítés és módszertan, konkrét és valószerű célokkal.

**Benyújtási határidő: 2021. május 19.**

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

## **NETWORK PARTNERSHIP**

Projects under the Call for Proposals will establish thematic communities/centres of expertise that will generate, promote, test, exchange and disseminate knowledge, skills, expertise, innovation and scientific evidence in support of the Capacity-Development and Science Pillars of the Knowledge Network.

The thematic communities/centres of expertise will be multinational and multidisciplinary specialised groups with organisational environments that strive for developing high standards of conduct in the fields of capacity-development, learning, research and innovation in civil protection and disaster risk management. The thematic communities will bring together individuals (practitioners, researchers and experts) from institutions (national and local civil protection authorities, research centres, policy institutes, centres of excellence etc.) engaged in disaster prevention, preparedness and response.

Thematic communities/centres of expertise will pull together, develop, disseminate and exchange state-of-the-art knowledge and expertise; encourage scientific excellence; stimulate technological innovation; gear educational and learning goals; and support policy and decision-making in civil protection and disaster management. To achieve this, thematic communities/centres of expertise will focus on a specific natural or human-induced hazard (earthquakes, forest/wildfires, floods, medical emergencies/pandemics, CBRN threats etc.), cluster of hazards (meteorological, geophysical, hydrological, climatological, technological etc.), or a particular preparedness and response scenario (emergency medical response, search and rescue operations etc.) Focus is placed on common risks and joint priorities identified by the UCPM Member States, Participating States and the EU.

**Submitting full proposals: 01 June 2021**

[Official page of the Call](#)

---

## **PREVENTION AND PREPAREDNESS FOR CROSS-BORDER RISKS**

Disasters know no borders. The risks posed by natural and man-made hazards are cross-border due to their spatial dimension (earthquakes, fires, severe weather, floods and space weather), as well as the volatility and scale of their impacts (pandemics, livestock epidemics, nuclear/industrial accidents).

This topic aims to enhance cross-border disaster risk management through prevention and preparedness in Europe, IPA beneficiaries and EU Neighbourhood countries.

- Priority 1: Developing cross-border risk assessments
- Priority 2: Enhancing cross-border emergency management

**Submitting full proposals: 08 June 2021**

[Official page of the Call](#)

---

## **UNION CIVIL PROTECTION MECHANISM EXERCISES – FULL SCALE EXTERNAL**

This call supports exercise projects aiming to design, plan, prepare, implement, conduct and evaluate different civil protection activities including a full-scale exercise in a multi-national scenario as the main event of the project. The scenario can simulate the situation and conditions of all types of disasters calling for the activation of the Mechanism, including the main theme and cross-cutting issues.

The overall objective of the Mechanism is to strengthen the cooperation among Member States/Participating States in the field of civil protection in order to facilitate coordination to improve the effectiveness of the system for preventing, preparing for, and responding to natural and man-made disasters.

The overall objective is to improve civil protection preparedness and response to all kinds of disasters inside or outside the Member States/Participating States of the Mechanism by providing a testing environment and a learning opportunity for all actors involved in civil protection assistance interventions: a full-scale exercise.

**Submitting full proposals: 08 June 2021**

[Official page of the Call](#)

---

## **UNION CIVIL PROTECTION MECHANISM EXERCISES – FULL SCALE INTERNAL**

This call supports exercise projects aiming to design, plan, prepare, implement, conduct and evaluate different civil protection activities including a full-scale exercise in a multi-national scenario as the main event of the project. The scenario can simulate the situation and conditions of all types of disasters calling for the activation of the Mechanism, including the main theme and cross-cutting issues.

The overall objective of the Mechanism is to strengthen the cooperation among Member States/Participating States in the field of civil protection in order to facilitate coordination to improve the effectiveness of the system for preventing, preparing for, and responding to natural and man-made disasters.

The overall objective is to improve civil protection preparedness and response to all kinds of disasters inside or outside the Member States/Participating States of the Mechanism by providing a testing environment and a learning opportunity for all actors involved in civil protection assistance interventions: a full-scale exercise.

**Submitting full proposals: 08 June 2021**

[Official page of the Call](#)

---

## **PREVENTION AND PREPAREDNESS FOR MARINE POLLUTION AT SEA AND ON SHORE**

Over the past decades, regional, EU and international regulatory framework, preventive measures and technical cooperation helped to decrease the rates of marine and coastal pollution. However, such environmental risks from shipping or offshore accidents and from illegal discharges, cannot be completely eliminated. Moreover, as experienced in the past years, those risks have become more complex in terms of variety of pollutants and uncertainties about their impact, behaviour, as well as effectiveness of available recovery measures. They call for an increased operational knowledge and capability and for a more coordinated and holistic approach to marine pollution incident management at sea and on shore among different sectors involved.

This topic aims to enhance prevention of and protection from the effects of maritime disasters.

- Priority 1: Developing response capacity for marine pollution incidents
- Priority 2: Enhancing regional and cross-sectoral coordination

**Submitting full proposals: 08 June 2021**

[Official page of the Call](#)

---

## **INTERNAL INFORMATION AND TRAINING MEASURES FOR WORKERS' ORGANISATIONS**

This call aims at strengthening the capacity of workers' organisations to address, at EU/transnational level, challenges related to changes in employment and work and social dialogue. The types of activities which may be funded under this call for proposals include: conferences, seminars, round tables, studies, surveys, publications, training courses, development of training tools, the setting up of networks and the development and exchange of best practices.

**Submitting full proposals: 09 June 2021**

[Official page of the Call](#)

---





## AZ EUREKA PROGRAMBAN VALÓ MAGYAR RÉSZVÉTEL TÁMOGATÁSA

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból meghirdetett felhívás célja a vállalkozói szféra, különösen a kis- és középvállalkozások nemzetközi kutatás-fejlesztési együttműködését elősegítő EUREKA programban való magyar részvétel támogatása.

A pályázati konstrukció 3 alprogramra oszlik, amelyek lépcsőzetesen nyílnak meg:

- Osztrák-magyar együttműködésben zajló EUREKA-projektek: kiemelt cél az automatizált vezetés határokon átnyúló tesztelésével kapcsolatos közös kutatási és fejlesztési projektek támogatása
- Német-magyar együttműködésben zajló EUREKA-projektek: kiemelt cél a kis- és középvállalkozások kutatás-fejlesztési projektjeinek támogatása olyan prioritási területeken, mint az ipar 4.0, a mesterséges intelligencia, a kvantumtechnológia, az autonóm gépek és rendszerek, valamint a biotechnológia
- Általános, egyéb relációkkal folytatott együttműködésben zajló EUREKA-projektek

### Benyújtási határidő általános EUREKA esetén:

- **2021. április 30. 12:00 óra**
- **2021. június 28. 16:00 óra** - kizárólag a Mesterséges Intelligencia (AI) és Zöld Átmenet (Green Transition) klaszterközi felhívásokban résztvevő magyar pályázók számára
- **2021. október 28. 16:00 óra**

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

---

## KÖZÖS EU-S KEZDEMÉNYEZÉSEKBE VALÓ BEKAPCSOLÓDÁS TÁMOGATÁSA – 2019-2.1.2-NEMZ

A pályázati konstrukció a nemzetközi együttműködésben való részvételhez nyújt lehetőséget, mely az alábbi programokon keresztül valósítható meg:

- Tevékeny és önálló életvitel – Active and Assisted Living (AAL)
- EUROSTARS Program (EUROSTARS)

A pályázat keretében finanszírozott Active and Assisted Living Program célja idős emberek életminőségének javítása az innovatív infokommunikációs termékek, szolgáltatások és rendszerek kifejlesztése segítségével.

Az EUROSTARS program az EUREKA tagállamok és az Európai Bizottság közös programja, amely az innovatív, kutatási és fejlesztési tevékenységeket végző kis-és középvállalkozások támogatását tűzte ki célul. A program minden technológiai terület felé nyitott és olyan projektekkel lehet pályázni, amelyek legalább két különböző, az EUROSTARS programhoz csatlakozott államban működő intézmény (kis- és középvállalkozás, nagyvállalat, felsőoktatási intézmény, kutatóintézet) együttműködésében valósulnak meg, illetve amelyek eredményeként innovatív termék, eljárás, szolgáltatás jön létre és ezek piaci hasznosítása a projekt lezárását követő két éven belül megkezdődik.

A pályázás a kiírás szerinti vállalkozások, nonprofit gazdasági társaságok és egyéb gazdasági szervezetek, államilag elismert egyházi vagy magán felsőoktatási intézmények, valamint a kiírás szerinti költségvetési szervek és költségvetési rend szerint gazdálkodó szervek számára lehetséges.

### Benyújtási határidő: 2021. szeptember 9. 16:00 óra

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

---

## **PÁLYÁZAT AZ ERA-NET COFUND ÉS EJP COFUND PROGRAMOK KÖZÖS NEMZETKÖZI PÁLYÁZATI FELHÍVÁSAIBAN SIKERESEN SZEREPLŐ MAGYAR SZERVEZETEK TÁMOGATÁSÁRA**

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból meghirdetett felhívás célja, hogy az EU Horizont 2020 kutatási és innovációs keretprogram által társfinanszírozott és a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal részvételével zajló ERA-NET COFUND, illetve European Joint Programme COFUND programok közös nemzetközi pályázati felhívásaiban sikeresen szereplő magyar szervezetek számára a hazai finanszírozási keretet biztosítsa.

A támogatható célkitűzések köre:

- Önállóan támogatható tevékenységek: alapkutatás (kutató-tudásközvetítő szervezet), alkalmazott kutatás, kísérleti fejlesztés
- Önállóan nem támogatható tevékenységek: alapkutatás, nyilvánosság biztosításához kapcsolódó tevékenységek (tájékoztatás), projekt koordinációs tevékenység, piacra jutás, iparjogvédelmi tevékenység, eszközbeszerzés, immateriális javak beszerzése.

**Benyújtási határidő: 2021. október 29. 12:00 óra**

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

---

## **SZELLEMI ALKOTÁSOK HAZAI ÉS NEMZETKÖZI SZELLEMITULAJDON-VÉDELMÉT SZOLGÁLÓ TEVÉKENYSÉGEK 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 támogathatóak:

- 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, viszont 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.](#)

---

### ERC STARTING GRANT (ERC-2021-STG)

The ERC Starting Grants are designed to support excellent Principal Investigators at the career stage at which they are starting their own independent research team or programme. Principal Investigators must demonstrate the ground-breaking nature, ambition and feasibility of their scientific proposal.

**Submitting full proposals: 08 April 2021**

[Official page of the Call](#)

---

### ERC CONSOLIDATOR GRANTS (ERC-2021-COG)

The ERC Consolidator Grants are designed to support excellent Principal Investigators at the career stage at which they may still be consolidating their own independent research team or programme. Principal Investigators must demonstrate the ground-breaking nature, ambition and feasibility of their scientific proposal.

**Submitting full proposals: 20 April 2021**

[Official page of the Call](#)

---

### INNOVÁCIÓS VERSENY – VODAFONE DIGITÁLIS DÍJ

Harmadik alkalommal hirdette meg a Vodafone Magyarország Alapítvány a Vodafone Digitális Díjat, melyre három kategóriában várják a jelentkezések beérkezését. A pályázat célja, hogy a Vodafone Magyarország Alapítvány ösztönözze a digitálisan innovatív gondolkodású személyeket és szervezeteket.

A felhívásra már működő, de fejlesztendő projektekkkel, vagy bevezetés előtt álló digitális megoldással lehetséges pályázni. A pályázatra 18. életévüket betöltött magánszemélyek egyedül vagy többen, valamint nonprofit és forprofit szervezetek is jelentkezhetnek. A felhívásra egy személy vagy szervezet több pályázatot is benyújthat.

Az innovációs versenyre meghirdetett kategóriák:

- Digitális egészségügy
- Digitális oktatás
- Bolygónk és fenntarthatóság

**Benyújtási határidő: 2021. április 20.**

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

---

## A KÁBÍTÓSZER-ELLENI POLITIKA KEZDEMÉNYEZÉSEINEK TÁMOGATÁSA

A felhívás keretében közzétett pályázatok a kábítószer-ellenes politika területén támogatják az alábbi kezdeményezéseket:

- elemző tevékenységek, például adatgyűjtés, közös módszertanok kidolgozása, felmérések, kutatási tevékenységek, értékelések, műhelytalálkozók, szakértői találkozók;
- képzési tevékenységek, például személyzeti csereprogramok, műhelyek, szemináriumok, oktatók képzése, online képzések;
- kölcsönös tanulási, együttműködési, figyelemhívó és információterjesztéssel kapcsolatos tevékenységek, például a bevált gyakorlatok meghatározása és cseréje, szakértői értékelések, konferenciák, szemináriumok, tájékoztató kampányok, kiadványok, internetes vagy egyéb képzési modulok kidolgozása;
- hálózatkiépítési tevékenységek.

**Benyújtási határidő: 2021. április 22.**

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

---

## ECSEL KÖZÖS EU-S PROGRAMBA VALÓ BEKAPCSOLÓDÁS TÁMOGATÁSA

A pályázati konstrukció a nemzetközi együttműködésekben való részvételhez szükséges hazai forrás biztosításával ösztönzi magyarországi szereplők bekapcsolódását.

Az ECSEL program célja az Európai Unió Horizont 2020 program keretében az ipari szereplők és nonprofit kutatóhelyek nemzetközi együttműködése révén a társadalom igényeit kielégítő, megbízható, környezetbarát, okos és komplex rendszerek kifejlesztése.

Az ipar által meghatározott fő tématerületek: mikro/nanoelektronika, beágyazott/kiber-fizikai rendszerek és okos rendszerek integrációja. A felhívás szerint pályázatot nyújthatnak be a kiírás szerinti vállalkozások, nonprofit gazdasági társaságok és egyéb gazdasági szervezetek, államilag elismert egyházi vagy magán felsőoktatási intézmények, valamint a kiírás szerinti költségvetési szervek.

A program részben az EU Horizont 2020 keretprogram költségvetéséből valósul meg. A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési Hivatal a célkitűzések elérése érdekében a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból összesen 350 millió forint keretösszeget biztosít.

**Benyújtási határidő: 2021. április 23. 12:00 óra**

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

---

## NEMZETI KIVÁLÓSÁG DÍJ

A pályázat célja – az innovációért és technológiáért felelős miniszter által adományozható elismerésekről és egyes kapcsolódó miniszteri rendeletek módosításáról szóló 49/2020. (XII. 16.) ITM rendelet alapján – a kiemelkedő teljesítményt felmutató, sikeresen működő szervezetek tevékenységének elismerése.

**Benyújtási határidő: 2021. április 30. 16:00 óra**

**A pályázati anyag véglegesítésének határideje: 2021. június 29. 16:00 óra**

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

---

### AJÁNLÓ

---

#### **EUREKA KLASZTEREK ONLINE INFORMÁCIÓS WEBINÁRIUM A MESTERSÉGES INTELLIGENCIA KUTATÁSOK TERÜLETÉN**

**IDŐPONT:** 2021. április 12. 10:00-11:00

**HELYSZÍN:** online

Az Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal online információs webináriumot rendez az EUREKA klaszterek nemzetközi pályázati felhívásáról a mesterséges intelligencia kutatások területén. A rendezvényen a résztvevők megismerkedhetnek az EUREKA klaszterekkel, a mesterséges intelligencia EUREKA klaszterközi felhívással, emellett bemutatásra kerülnek a partnerkeresési lehetőségek és a nemzetközi-elektronikus pályázati felület használata is.

A részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött, amely az [alábbi oldalon](#) érhető el.

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

---

#### **HORIZONT EURÓPA – SIKERES PÁLYÁZATÍRÁS RENDEZVÉNY SOROZAT**

**IDŐPONT:** 2021. április 21. 10:00

**HELYSZÍN:** online

Az Európai Bizottság rendezvénysorozatát hirdeti, amely a Horizont Európa programban történő sikeres pályázást hivatott előmozdítani. A rendezvény napirendje és további információ [itt](#) érhető el.

A rendezvényen történő részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött, amely az [alábbi oldalon](#) érhető el.

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

---

#### **V4 + WB RMA WEBINÁRIUM SOROZAT**

**IDŐPONT:** 2021. április 28. 10:00

**HELYSZÍN:** online

A Visegrádi Alapból finanszírozott [V4+WB Network of Research Managers and Administrators \(RMAs\)](#) projekt célja, hogy a visegrádi, illetve a nyugat-balkáni országok kutatómenedzsereit és kutatóit támogassa az új keretprogramban való sikeres részvételben.

A projekt webinárium-sorozatát indít, amely havi rendszerességgel kerül megrendezésre. Az eseménysorozat következő témája: Boosting Excellence – strategies to highlight experiences and expertise in your proposal

A részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött, amely az [alábbi oldalon](#) érhető el.

Forrás: Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal

---

## **HORIZONT EURÓPA – TÁRSADALMAT SZOLGÁLÓ POLGÁRI BIZTONSÁG**

**IDŐPONT:** 2021. május 18-19.

**HELYSZÍN:** online

A SEREN4 az Európai Bizottsággal együttműködésben tájékoztató rendezvényt szervez a Horizont Európa 3. klaszterével kapcsolatban, a biztonságos társadalmak témakörében. Az eseményen a résztvevők tájékozódhatnak a pályázás szabályairól és lehetőségül nyílik a partnerkeresésre is.

A részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött, amely hamarosan érhető el.

További információ az [alábbi linken](#) érhető el.

Forrás: Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal

---

## **SMI2G ESEMÉNY**

**IDŐPONT:** 2021. május 31- 2021. június 1.

**HELYSZÍN:** online

A Security Mission Information & Innovation Group két napos rendezvényt szervez a hamarosan megjelenő „Társadalmat szolgáló polgári biztonság” felhívásokkal kapcsolatban.

A részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött, amely hamarosan érhető el.

További információ az [alábbi linken](#) érhető el.

Forrás: Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal

---

## **OKOS VÁROSOK BAJORORSZÁGBAN**

**IDŐPONT:** 2021. május 19-20.

**HELYSZÍN:** online

A Német-Magyar Ipari és Kereskedelmi Kamara (DUIHK) a „Bajorország - a megfelelő partner" (Bayern - Fit for Partnership) nemzetközi projekt részeként kétnapos online eseményt szervez.

Vegyen részt a rendezvényen, tudjon meg többet a bajorországi okos városokról, ismerje meg a legjobb bajorországi gyakorlati példákat és bajor vállalatokat, építsen kapcsolatokat!

Jelentkezési határidő: 2021. április 12.

További információk, programterv és jelentkezési lehetőség az [alábbi oldalon](#) érhető el.

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

---

## EURÓPAI KUTATÁSI ÉS INNOVÁCIÓS NAPOK

**IDŐPONT:** 2021. június 23-24.

**HELYSZÍN:** online

A Bizottság Kutatási és Innovációs Főigazgatósága szervezésében harmadszorra kerül megrendezésre az Európai Kutatási és Innovációs Napok elnevezésű online konferencia.

Az Európai Kutatási és Innovációs Napok 2019-es első megrendezése óta az Európai Bizottság olyan kiemelt rendezvénye, amely a kutatás és az innováció jövőjéről szól.

A rendezvény napirendjében az Európai Kutatási Térség megerősítésére irányuló új kezdeményezésekre összpontosít, és kiemeli a kollektív kutatás és innováció fontosságát a koronavírus okozta károk helyreállításában, valamint a környezettudatos és digitális jövő tervezésében.

A kétnapos rendezvény jóvoltából lehetőség nyílik a döntéshozók, a kutatók, a vállalkozók és az állampolgárok együttműködésére, valamint arra, hogy megvitassák és alakítsák a kutatás és az innováció jövőjét Európában és azon kívül is.

Bővebb információ az [alábbi honlapon](#) érhető el.

Forrás: [Magyar Fejlesztési Központ](#)

---

## BESZÁMOLÓ

### NYITÓESEMÉNY A HORIZONT EURÓPA KERETPROGRAMRÓL

A Horizont Európa uniós kutatási és innovációs keretprogram küszöbön álló indulása alkalmából az Innovációs és Technológiai Minisztérium, valamint a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal 2021. március 29-én online nyitóeseményt szervezett.

A rendezvényen kiemelték, hogy a jobb magyar eredmények érdekében meg kell erősíteni az innovációs ökoszisztémát a felsőoktatásra alapozva, és speciális ösztönzőket kell bevezetni a nemzeti KFI-rendszerekbe a nemzetközi KFI-együttműködések megkönnyítése érdekében.

Az online eseményen szó esett a hazai bekapcsolódás szempontjából kiemelt területekről: a részvétel szélesítésének (úgynevezett widening) lehetőségéről, valamint az Európai Innovációs és Technológiai Intézetről. Emellett egy panelbeszélgetés keretében több sikeres magyar Horizont 2020 pályázó és pályázat értékelő is megosztotta tapasztalatait.

A előadásokhoz kapcsolódó diások megtalálhatók az [alábbi linken](#).

---

**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:**  
**[palyazatkezeles@uni-nke.hu](mailto:palyazatkezeles@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, Mezőné Juhász Hajnalka, Petrovics Anikó,  
Sövény Andor, Szabó Ilona,  
Szerkesztő: Petrovics Anikó, Szabó Ilona  
A kiadvány szerkesztése lezárva: 2021. 04.07.**