



NAVIGÁTOR

A NEMZETKÖZI ÉS PÁLYÁZATI IGAZGATÓSÁG
PÁLYÁZATI ÉS PROJEKTMENEDZSMENT IRODA HÍRLEVELE

2019/02



KÖSZÖNTŐ

Kedves Kollégák!

A Nemzeti Közszolgálati Egyetem Szenátusának döntése alapján február 1-jén alakult meg a Nemzetközi és Pályázati Igazgatóság (NPI) Pályázati és Projektmenedzsment Irodája (PPI). Szervezetünk kiemelt célja az Egyetem pályázati tevékenységének összehangolása, a pályázatok koherenciájának támogatása, új pályázati források bevonása, a pályázatokhoz kapcsolódó projektek fenntartási feladatainak támogatása, továbbá közreműködés az Egyetem innovációs tevékenységének szervezésében, fejlesztésében.

Az Irodánk szerkesztésében elindított Navigátor hírlevél célja, hogy hasznos információkkal segítse az egyetemi pályázati tevékenységet, továbbá hogy a kiadvány kiindulópontként szolgálhasson a pályázni kívánók számára, megbízható tájékoztatást adva a hazai és nemzetközi pályázati kiírásokról, a megvalósítás tekintetében releváns szabályokról és azok változásairól.

Az első számunkban megjelent információkkal kapcsolatos megkereséseiket ezúton is köszönjük, értékes visszajelzéseiket a továbbiakban is örömmel fogadjuk.

Hasznos olvasást és eredményes együttműködéseket kívánok mindannyiunknak!

*Dr. Hutkai Zsuzsanna
irodavezető*

TARTALOM

FÓKUSZBAN	3
ELNYERT PÁLYÁZATAINK	4
AKTUÁLIS PÁLYÁZATOK.....	4
HAZAI ÉS NEMZETKÖZI RENDEZVÉNYEK.....	10
AJÁNLÓ	10
BESZÁMOLÓK.....	10
SZABÁLYOZÁS.....	11

ÚJ MEGKÖZELÍTÉSEL TÁMOGATJÁK A KUTATÓKAT ÉS AZ INNOVÁTOROKAT AZ EURÓPAI INNOVÁCIÓS TANÁCS PÁLYÁZATAI

Az Európai Bizottság Magyarországi Képviselete a Nemzeti Kutatási Fejlesztési és Innovációs Hivatallal együttműködésben 2019. május 17-én bemutatta az idén kísérleti jelleggel elinduló, majd 2021-től még ambiciózusabb keretekkel működő Európai Innovációs Tanács (European Innovation Council, EIC) tevékenységét. Ennek érdekében, hogy hiteles és közvetlen információkat kapjunk a Tanács működéséről és az új pályázati konstrukciókról, az eseményen az NKE Pályázati és Projektmenedzsment Irodája is részt vett. A konferencián megtudhattuk, hogy a következő két évben több mint 2 milliárd euróval támogatják a műszaki szempontból áttörést hozó, nagy üzleti potenciállal és gyors növekedési kilátásokkal rendelkező innovációk kifejlesztését.



A **Pathfinder program** keretében az új koncepciók működőképességének igazolásához és a korai fázisú fejlesztéshez akár 4 millió eurót is nyerhetnek a nemzetközi konzorciumban megvalósuló projektek. A kutatásokat egyrészt az EU számára fontos, előre meghatározott fókuszterületeken (pl. emberközpontú mesterséges intelligencia, beültethető önálló eszközök és anyagok, zero károsanyag-kibocsátású energiatermelés), valamint szabadon választott témákban is meg lehet valósítani.

Az **Accelerator program** az önállóan pályázó kis- és közepes vállalkozások bármely tématerületen megvalósuló, piacközeli innovációinak felpörgetésére fordít két év alatt összesen 1,3 milliárd eurót. Ezek a gyors növekedési kilátásokkal rendelkező piacközeli fejlesztések akár 2,5 millió euró vissza nem térítendő forráshoz juthatnak 70%-os támogatási intenzitás mellett. Azoknak a projekteknek, amelyek a piaci bevezetést és a cég növekedését elősegítő tevékenységeket is magukba foglalnak, befektetéssel kombinált támogatást biztosítanak. A program a finanszírozás mellett szolgáltatásokkal (pl. coaching, mentoring, hálózatépítés, befektetői találkozók, Európán kívüli kiállításokon való megjelenés) is hozzájárul az üzleti sikerhez.

Az EU Horizont 2020 keretprogramjában ezek előzményének tekinthető a KKV eszköz (SME Instrument) pályázat, amely a nemzetközi piacon terjeszkedni kívánó magyar kkv-k körében is nagy népszerűségnek örvend. Bár a forrásokért éles nemzetközi versenyben kell megmérkőzni, és csak a legígéretesebb projektek tudnak nyerni, a kelet-európai régióban a lengyelek mellett a magyar cégek szerepelnek a legsikeresebben, eddig összesen több mint 9 milliárd forintnak megfelelő támogatást nyertek el. A pályázat fontosságát jelzi az éves támogatási keretösszeg látványos növekedése is: a költségvetés a kezdeti, 2014-es 253 millió euróról 2019-ben már 689 millió euróra emelkedett.

Az Európai Innovációs Tanács létrehozása a tervek szerint hozzásegítheti az EU-t ahhoz, hogy a piacteremtő innováció élvonalába kerüljön. Az eseményen bemutatott javaslat szerint a Bizottság létrehoz egy egyablakos ügyintézési pontot, hogy a legígéretesebb, nagy potenciállal rendelkező és áttörést jelentő technológiákat a laboratóriumtól a piaci alkalmazásig juttassa el, valamint segítséget nyújtson a leginnovatívabb induló vállalkozásoknak és vállalatoknak ahhoz, hogy ötleteiket nagyobb léptékben valósítsák meg. Az új Európai Innovációs Tanács segít majd azonosítani és finanszírozni az olyan gyorsan változó, nagy kockázattal járó innovációkat, amelyek jelentős potenciállal rendelkeznek arra, hogy teljesen új piacokat hozzanak létre. Közvetlen támogatást fog nyújtani az újítóknak két fő finanszírozási eszköz révén: az egyikkel a korai szakaszokra, a másikkal pedig a fejlesztésre és a piaci bevezetésre. A Tanács kiegészíti majd az Európai Innovációs és Technológiai Intézetet (EIT). Már most lehet pályázatokat és projekt ötleteket benyújtani

a kísérleti jelleggel megnyitott pályázati konstrukciókra. A következő két évben több mint 2 milliárd euróval támogatják a műszaki szempontból áttörést hozó, nagy üzleti potenciállal és gyors növekedési kilátásokkal rendelkező innovációk kifejlesztését.

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

ELNYERT PÁLYÁZATAINK

TÉMATERÜLETI KIVÁLÓSÁGI PROGRAM 2019.

A Nemzeti Közzolgálati Egyetem valamennyi karával és a Nemzetközi és Projekt Igazgatóság Pályázati és Projektmenedzsment Irodájával közreműködve sikeres pályázatot nyújtott be „Fenntartható biztonság és társadalmi környezet” címmel a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal (NKFI) Térmaterületi Kiválósági Program felhívására. A pályázaton az intézmény több mint 166 millió forint vissza nem térítendő támogatást nyert.

Az NKFI Hivatal május 9-én megjelent sajtóközleménye alapján 26 egyetem és állami kutatóintézet 55 tématerülete kap támogatást. A Program az „Innováció a versenyképességért”; „Tudomány a jövőnkért”; „Nemzedékek életkilátásai” kihívásokra keresi a választ. Legfontosabb célja az akadémiai kutatóintézetek, a felsőoktatási intézmények és az állam által alapított kutatóintézetek hatékony és eredményes szakmai munkájának megalapozása, a kutatási feltételrendszer társadalmi-gazdasági kihívásokhoz való igazítása, az innovációs fókusz erősítése, és a tudományos produktivitás növelése.

A felhívás négy fő kutatási területet jelölt meg: biztonságos társadalom és környezet, ipar és digitalizáció, egészség, kultúra és család. A pályázó intézményeknek meg kellett határozniuk azokat az átfogó kutatási témákat, melyek finanszírozására a program forrásait felhasználják. Az NKE a „Biztonságos társadalom és környezet” tématerületet választva kapott lehetőséget a projektmegvalósításra.

A pályázati felhívás a tématerületi program eredményeként a kutatási tevékenységek nyitottságának növelését, a kiszámítható, versenyképes kutatói életpálya feltételeinek megteremtését és a nemzetközi kutatói közösségbe történő beágyazottság erősítését várja.

Forrás: [Nemzeti Közzolgálati Egyetem](#)

AKTUÁLIS PÁLYÁZATOK

EUREKA PROGRAMBAN VALÓ MAGYAR RÉSZVÉTEL TÁMOGATÁSA (2019-2.1.1-EUREKA)

Az EUREKA-projektek célja nemzetközi együttműködés keretében új termékek, technológiák és eljárások kifejlesztése. A program minden technológiai terület felé nyitott, a projektek témája a résztvevő vállalatok által szabadon választott. A projektek elindulásához minimum 2 EUREKA tagállam intézményei közti együttműködésre van szükség. Az EUREKA nem rendelkezik központi pénzkerettel, a kutatások költségeit a résztvevők saját forrásból fedezik, illetve – tagállamonként változó feltételekkel – állami támogatásra is pályázhatnak. Ennek magyar támogatási eszköze a 2019-2.1.1-EUREKA pályázat.

Következő benyújtási határidő: 2019. június 20.

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

PÁLYÁZAT KÉTOLDALÚ TUDOMÁNYOS ÉS TECHNOLÓGIAI (TÉT) EGYÜTTMŰKÖDÉS TÁMOGATÁSÁRA (2019-2.1.11-TÉT)

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból meghirdetett pályázati felhívás a résztvevők mobilitása és a szakembercsere támogatásával segíti a nemzetközi kétoldalú tudományos és technológiai (TÉT) együttműködés keretében folytatott kutatási projektek elindítását vagy a már létező együttműködés elmélyítését. A felhívás két alprogramból áll:

A francia és osztrák relációkra vonatkozóan az NKFI Hivatal és a külföldi célország támogató szervezete által kiírt pályázatra a partnerek közös projektet dolgoznak ki, melyet a magyar pályázók az NKFI Hivatalhoz, a külföldi partnerek a saját országuk finanszírozó intézményéhez nyújtanak be. Ezekben a relációkban a felhívás célzott tématerületeket nevesít.

Bármely más európai, illetve Európán kívüli ország partnerintézményének fogadó nyilatkozata birtokában a magyar pályázó egyoldalúan az NKFI Hivatalhoz adja be a pályázatát.

Következő benyújtási határidő: 2019. június 26.

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

EGYETEMI INNOVÁCIÓS ÖKOSZISZTÉMA PÁLYÁZAT (2019-1.2.1-EGYETEMI ÖKO)

A felhívás célja az eredményorientált egyetemi innovációs ökoszisztéma kiépítésének, illetve hatékony működtetésének támogatása. A felsőoktatási intézményekben létrejövő kutatás-fejlesztési eredmények üzleti hasznosítása az oktatók, kutatók és hallgatók körében kifejlődő vállalkozói szemlélettel, a technológia-transzfer és az innováció intézményi szintű menedzsmentjével válik lehetővé, ezért a támogatás célja az aktív, kölcsönös előnyökön alapuló, üzleti szemléletű kapcsolat kialakítása az egyetemek és az üzleti szféra között. Az intézmények szellemi és infrastrukturális kompetenciáinak transzparens szolgáltatásként történő megjelenítése, a vállalkozói szemlélet fejlesztése az oktatók, kutatók és hallgatók körében és az intézményi KFI eredmények üzleti hasznosítása a vállalati együttműködések révén.

Benyújtási határidő: 2019. június 28.

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

KÖZÉP EURÓPAI KEZDEMÉNYEZÉS (KEK) TUDÁSCSERE PROGRAM KNOW-HOW EXCHANGE PROGRAMME (KEP)

Az olasz finanszírozású KEK EBRD Alap-ból támogatott Know-How Exchange Programme (KEP) olyan támogató eszköz, mely révén az EU-tag KEK országok célzottan (akár kormányzati) know-how-t és jó gyakorlatokat adnak át az EU-n kívüli KEK-tagállamoknak. Így tehát pályázni jogosult az EU-tag KEK államok bármely jogi entitása, és kedvezményezettek lehetnek a nem EU-tag KEK országok jogi entitásai. Főbb céljai: a nem EU-tagok gazdasági és társadalmi fejlődésének támogatása, a később csatlakozott KEK EU-tagállamok támogatása a kedvezményezettből donorrá válásban (emerging donors), valamint a KEK országok intézményei közötti együttműködés támogatása. A KEP prioritási területei: európai integráció, kapacitásépítés és piacgazdaság, továbbá az infrastrukturális tervezés és fejlesztés. Jellemző KEP tevékenységek: on-the-job training, workshops, staff secondment, study tours, peer review missions, assistance in the preparation of strategic documents (e.g. development plans, reforms, strategic studies), technology transfer, technical assistance. A pályázatoknak összhangban kell lenniük a KEK Akciótervvel és meg kell felelniük a pályázati felhívásban és az iránymutatásokban szereplő kritériumoknak.

Benyújtási határidő: 2019. július 1.

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

A kitöltött pályázati űrlapot, költségvetést és igazoló dokumentumokat a kep@cei.int címen lehet benyújtani, (másolatban az adott tagország KEK nemzeti koordinátorát is címezve, HU esetében: CeiHungary@mfa.gov.hu).

KÖZÖS EU-S KEZDEMÉNYEZÉSEKBE VALÓ BEKAPCSOLÓDÁS TÁMOGATÁSA (2019-2.1.2-NEMZ)

A pályázati konstrukció a nemzetközi együttműködésekben való részvételhez szükséges hazai forrás biztosításával ösztönzi magyarországi szereplők bekapcsolódását a következő – részben az EU Horizont 2020 keretprogram költségvetéséből, részben a tagállamok hozzájárulásaiból finanszírozott – közös programokba és kezdeményezésekbe: Tevékeny és önálló életvitel – Active and Assisted Living (AAL); EUROSTARS Program (EUROSTARS).

Az ezen programokban való részvétel hozzájárul az Európa 2020 stratégia keretében tett nemzeti K+F célkitűzések eléréséhez, valamint a tagállamok nemzeti kutatás-fejlesztési programjainak összehangolásához, és ezen keresztül a kutatás-fejlesztésre fordított európai források hatékonyabb felhasználásához.

Benyújtási határidő: 2019. július 15.

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

KÖZÉP EURÓPAI KEZDEMÉNYEZÉS (KEK) EGYÜTTMŰKÖDÉSI TEVÉKENYSÉGEK (COOPERATION ACTIVITIES)

A KEK Együttműködési Tevékenységek kisméretű és korlátozott időtartamú projektek, amelyek elsősorban szemináriumok, workshopok, rövid képzések vagy más típusú események, találkozók formájában valósulnak meg a KEK Együttműködési Alap finanszírozásában. A 2019. májusban közzétett felhívás a 2020-as évben végrehajtandó projektekre vonatkozik. Egy kérelmező csak egy pályázatot nyújthat be, továbbá fontos, hogy a pályázat az Akcióterv valamely céljának/céljainak eléréséhez kapcsolódjon. A projekteknek a KEK régióban kell megvalósulniuk. A pályázók maximum 50%-os KEK hozzájárulást kérhetnek/kaphatnak, legfeljebb 15 000 EUR értékben. A projekteknek legalább a KEK államok egyharmadát (azaz hatot) kell bevonniuk (ezt nemcsak a kérelem elkészítésekor, hanem a végrehajtáskor is tiszteletben kell tartani).

Benyújtási határidő: 2019. július 24.

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

A pályázatokat, beleértve a költségvetést és igazoló dokumentumo(ka)t az applications.coopfund@cei.int e-mail címen lehet benyújtani (másolatban az adott tagország KEK nemzeti koordinátora, HU esetében: CeiHungary@mfa.gov.hu).

HORIZON 2020 – SECURITY: TECHNOLOGIES TO ENHANCE BORDER AND EXTERNAL SECURITY

Specific challenge addressed by the Call:

- Innovation for border and external security may draw, in particular, from novel technologies, provided that they are affordable, accepted by citizens and customized and implemented for the needs of security practitioners
- Research and innovation should lead towards (cloud-based) integrated systems with simple but complete and highly-standardized interfaces showing real-time information in a user-friendly way that can assist border guards

The Call supports projects (which should take into account water, land and air operating resources to lead to enhanced concept of employment, integration and interoperability standards) addressing related research and innovation issues, each under the following sub-topics:

1. Providing integrated situational awareness and applying augmented reality to border security
2. Detecting fraud, verifying document validity, and alternative technologies to identifying people

3. Security on-board passenger ships
4. Detecting threats in the stream of commerce without disrupting business
5. Disruptive sensor technologies for border surveillance
6. Open sub-topic (proposals addressing other issues relevant to this challenge, based on a sound rationale, and supported by a large number of relevant practitioners are invited to apply under this sub-topic)

Submitting full proposals: 22 August 2019

[Official page of the Call](#)

HORIZON 2020 – SECURITY: HUMAN FACTORS, AND SOCIAL, SOCIETAL, AND ORGANISATIONAL ASPECTS OF BORDER AND EXTERNAL SECURITY

The Call supports projects addressing related research and innovation issues, each under the following sub-topics:

1. Detecting security threats possibly resulting from certain perceptions abroad, that deviate from the reality of the EU
2. Modelling, predicting, and dealing with migration flows to avoid tensions and violence
3. Developing indicators of threats at the EU external borders on the basis of sound risk and vulnerability assessment methodologies
4. Open sub-topic (proposals addressing other issues relevant to this challenge, based on a sound rationale, and supported by a large number of relevant practitioners are invited to apply under this sub-topic)

Proposals should lead to solutions developed, tested and validated in compliance with European societal values, fundamental rights and applicable legislation including in the area of free movement of persons, privacy and protection of personal data. Societal aspects have to be analysed in a comprehensive and thorough manner with a view to facilitating future acceptance of such solutions.

Submitting full proposals: 22 August 2019

[Official page of the Call](#)

HORIZON 2020 – SECURITY: DEMONSTRATION OF APPLIED SOLUTIONS TO ENHANCE BORDER AND EXTERNAL SECURITY

The Call supports projects which propose demonstration of high (6-8) Technology Readiness Levels (TRL) systems applied in the context of border and external security:

1. Remotely piloted aircrafts and underwater autonomous platforms to be used from on-board offshore patrol vessels
2. New concepts for decision support and information systems
3. Improved systems for the detection, identification and tracking of small boats
4. Open sub-topic (proposals addressing other issues relevant to this challenge, based on a sound rationale, and supported by a large number of relevant practitioners are invited to apply under this sub-topic)

Proposals should be coordinated by a competent authority under civilian authority and command, nationally identified as specialised border or coast guard, or border police force. They should clearly demonstrate how they complement and do not overlap with actions undertaken in the Preparatory Action on Defence Research under topic PADR-US-01-

2017. Proposals should lead to solutions developed in compliance with European societal values, fundamental rights and applicable legislation, including in the area of free movement of persons, privacy and protection of personal data.

Submitting full proposals: 22 August 2019

[Official page of the Call](#)

CYBER SITUATIONAL AWARENESS AND DEFENCE CAPABILITIES, MILITARY NETWORKS AND TECHNOLOGIES FOR SECURE COMMUNICATION AND INFORMATION SHARING (EDIDP-CSAMN-2019)

The Call supports projects under the following topics:

- EDIDP-CSAMN-SDN-2019: Modular and adaptive tactical network to control, change and manage network behaviour, including cyber security
- EDIDP-CSAMN-SSC-2019: Software suite enabling real-time cyber defence situational awareness for military decision-making
- EDIDP-CSAMN-SSS-2019: Software suite solution, enabling real-time cyber threat hunting and live incident response, based on shared cyber threat intelligence

Specific challenges addressed by the Call EDIDP-CSAMN-SSS-2019:

Cyberattacks continue to increase in frequency and sophistication, presenting significant challenges for public or private organizations that must defend their data and systems from capable cyber threat actors

In order to meet the EU CSDP military level of ambition, it is necessary to develop a cyber threat information sharing and Endpoint Detection - Response framework (EDR) with extensive cyber defence and incident response capabilities. This framework should be capable of early detecting, mitigating, responding and sharing information related to known and unknown cyber threats targeting Member States, causing detrimental effects on civilian and military missions and operations. Proposals shall address the feasibility, design and development of a system that is capable to provide cyber situation awareness through information sharing, combined with advanced cyber defence capabilities such as threat hunting, continuous monitoring and effective incident response to all Member States.

Submitting full proposals: 29 August 2019

[Official page of the Call](#)

PÁLYÁZAT OSZTRÁK-MAGYAR KÉTOLDALÚ KUTATÁS-FEJLESZTÉSI ÉS INNOVÁCIÓS PROJEKT EGYÜTTMŰKÖDÉSEK ELŐKÉSZÍTÉSÉNEK TÁMOGATÁSÁRA AZ ÖNVEZETŐ JÁRMŰVEK FEJLESZTÉSÉHEZ KAPCSOLÓDÓAN (2019-2.1.14-ÖNVEZETŐ)

A pályázati felhívás célja, hogy az önvezető járművek tesztelésének területén osztrák-magyar kétoldalú projektek előkészítését segítse, a magyar illetve osztrák tesztpályák közti együttműködések ösztönzésével, az eddigi fejlesztések közti szinergiák feltárásával és a régió kutatás-fejlesztési és innovációs potenciáljának erősítésével, ezáltal növelve a közlekedésbiztonságot és erősítve a transznacionális közlekedési rendszerek összekapcsolhatóságát is. A pályázat keretében megvalósuló együttműködések későbbi közös projekteket készítenek elő, amelyek határon átnyúló jellegűknél fogva olyan módszerek és technológiák fejlesztését segítik, amelyek a nemzeti keretekben működő tesztpályákhoz kapcsolódó fejlesztések révén nem lennének ilyen szinten megvalósíthatók.

Benyújtási határidő: 2019. szeptember 25.

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

AZ EURÓPAI UNIÓ HORIZONT 2020 PROGRAMJÁBAN, VALAMINT EGYÉB KÖZÖS EU-S PROGRAMOKBAN VALÓ MAGYAR RÉSZVÉTEL ÖSZTÖNZÉSE (2019-2.1.5-EU_KP)

Jelen pályázati felhívás célja, hogy ösztönözze a magyar pályázókat az EU kutatási, fejlesztési és innovációs keretprogramjában (Horizont 2020 program), közös programjaiban (ECSEL, AAL, EUROSTARS, COST, ERA-NET) való minél nagyobb számú és támogatási részesedésű részvételre, valamint arra, hogy minél többször vállaljanak koordinátor szerepet ezekben a programokban. A felhívásban elnyerhető támogatással a kedvezményezetteknek lehetőségük nyílik arra, hogy felépítsék a sikeres pályázat benyújtásához szükséges nemzetközi konzorciumokat, illetve előkészítsék a konzorciumi megállapodást és a pályaművet.

A felhívás a projekt előkészítő tevékenység támogatásával a magyar pályázók nemzetközi ismertségét, hálózatépítő és forrásbevonási kapacitásának növelését, valamint a pályázat előkészítés folyamatát, a magyar pályázók formálódó konzorciumban betöltött szerepének megerősítését, új pályázók, különösen a kkv-k bevonását kívánja elősegíteni.

Benyújtási határidő: 2019. szeptember 30.

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

SZELLEMI ALKOTÁSOK HAZAI ÉS NEMZETKÖZI SZELLEMITULAJDON-VÉDELMÉT SZOLGÁLÓ TEVÉKENYSÉGEK TÁMOGATÁSA AZ ALKOTÁSOK HASZNOSULÁSÁNAK ELŐMOZDÍTÁSA ÉRDEKÉBEN (IPARJOG_15)

Magánszemélyek és a Közép-magyarországi régióban székhellyel rendelkező vállalkozások, illetve intézmények szellemi alkotások iparjogvédelmi oltalmát szolgáló újdonságkutatási, oltalomszerzési és oltalom-fenntartási, valamint a szellemivagyon-értékelési tevékenységét támogat a pályázat keretében a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal.

Magyarországon 1 milliárd euró KFI ráfordításra 158 szabadalom jut, mellyel hazánk az EU-ban a középmezőnybe sorolható. A most meghirdetett pályázat célja, hogy előmozdítsa a szellemi tulajdon-védelem eszköztárának tudatos, versenyképességet fokozó, minél szélesebb körű alkalmazását, így biztosítva a hazai vállalkozások és kutatóintézetek piaci érvényesülését és K+F+I tevékenységre fordított forrásainak megtérülését.

A hazai, valamint a külföldi iparjogvédelmi bejelentések és a megadott oltalmak számának növekedése együtt jár a jövőben azzal is, hogy a vállalkozások szellemi javai feltárára, értékelésre és rendszerezésre kerülnek, és ezáltal lehetőség van ágazatok szerinti szellemi tulajdon-portfóliók létrehozására, és ezek versenyképességet erősítő hasznosítására, a tudás alapú termékek és szolgáltatások piaci megjelenésének fokozására.

Benyújtási határidő: a támogatási keret kimerüléséig folyamatos.

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

MUNKAERŐPIACI ALKALMAZKODÓKÉPESSÉG FEJLESZTÉSÉT CÉLZÓ TEMATIKUS PROJEKTEK (GINOP-5.3.5-18)

A felhívás célja a szociális partnerek társadalmi és munkaerőpiaci szerepvállalásának erősítése, képviseleti erejének növelése, kapacitásuk fejlesztése és olyan tevékenységek megvalósításának támogatása, melyek hatékonyan hozzájárulnak a munkavállalók és a munkáltatók, vállalkozások munkaerőpiaci alkalmazkodóképességének fejlesztéséhez, társadalmi felelősségvállalásuk erősítéséhez és szolgáltató szerepének növeléséhez.

Benyújtási határidő: 2019. szeptember 30.

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

AJÁNLÓ

HORIZONT 2020-HORIZONT EURÓPA FÓRUM – MIT TARTOGAT MÉG A HORIZONT 2020? HOGYAN KÉSZÜLJÜNK A KÖVETKEZŐ KUTATÁSI ÉS INNOVÁCIÓS KERETPROGRAM PÁLYÁZATAIRA?

Időpont: 2019. június 11., 11.00 – 14.00 óra között

Helyszín: Continental Hotel Budapest (1074 Budapest, Dohány u. 42-44.)

Az NKFI Hivatal az Innovációs és Technológiai Minisztériummal együttműködve 2019. június 11-én szakmai fórumot szervez, amelynek célja, hogy bemutassa, hogyan válhatnak sikeresebbé a magyarországi pályázók az EU kutatási és innovációs keretprogramjaiban.

A rendezvényen résztvevő hazai vállalkozások, kutató szervezetek, egyetemek és egyéni kutatók tájékozódhatnak a tervezett támogató kormányzati intézkedésekről, valamint ízelítőt kapnak a 2021-től induló Horizont Európa program újdonságaiból is.



Az Európai Unió Horizont 2020 (H2020) keretprogramjában számos jelenleg is nyitott és folyamatosan pályázható felhíváson lehet elnyerni kutatás-fejlesztési és innovációs támogatásokat. Fontos, hogy a magyar résztvevők az eddiginél hatékonyabban használják ki ezeket a finanszírozási lehetőségeket, és sikeresen pályázzanak mind a jelenleg futó, mind a 2021-ben induló, következő keretprogram uniós forrásaira. Annál is inkább érdemes erre mielőbb felkészülni, mivel a közvetlenül Magyarországon pályázható Strukturális Alapokból finanszírozott pályázati források (GINOP, VEKOP) drasztikusan csökkenni fognak.

A hazai pályázati sikeresség elősegítésére az NKFI Hivatal új intézkedéscsomagot tervez, a szakértői szolgáltatások megerősítésétől kezdve a hazai rásegítő pályázatok rendszerének megújításáig. A rendezvény keretében bemutatásra kerülnek ezek az operatív lépések és a Nemzeti Kapcsolattartók (NCP) pályázókat segítő munkája, emellett egy sikeres H2020 pályázó és egy hazai pályázat értékelő szakértő is megosztja gyakorlati tapasztalatait. A magyar pályázó szervezetek minél korábbi felkészítése érdekében ismertetik a 2021-ben induló Horizont Európa keretprogram fő irányvonalait is.

A részletes program és a regisztráció [itt érhető el](#).

BESZÁMOLÓK

DIGITAL SOLDIER 2.0 KONFERENCIA, 2019. ÁPRILIS 30.

Dr. Böröndi Gábor László altábornagy úr, a Magyar Honvédség parancsnokhelyettesének meghívására rendhagyó nemzetközi konferencia megrendezésére került sor az MH Modernizációs Intézet szervezésében 2019. április 30-án, a Stefánia Palota Honvéd Kulturális Központban „Digital Soldier 2.0 – Fókuszban a katona” címmel.

A szakmai, civil és hivatásos állományba tartozó körből egyaránt jelentős számú érdeklődőt vonzó teltházas rendezvényen az érdeklődők Altábornagy úr megnyitóját követően magyar és nemzetközi előadóktól hallgathattak meg előadásokat a katonák kognitív fejlesztése témakörében. Amellett, hogy a konferencia a katonákra fókuszált, az előadásokban elhangzó megoldások



részben vagy egészében alkalmazhatók a mindennapi élet más területein, a felhasználási területet kiterjesztve a biztonsági szféra, valamint az ipar, egészségügy és az oktatás napjainkban tapasztalható kihívásaira is. A konferencia nemcsak nemzetközi jellegéből fakadóan volt rendhagyó, de a kísérőrendezvényként létrehozott kiállításon a résztvevőknek bemutatásra került számos technológiai fejlesztés gyakorlati alkalmazása, mint például a HoloLens, VR,

AR technológiák; szimulációs képzés bemutatók, agyi kapacitás fejlesztés, korszerű fegyverek, drónok, és mindezeket túl az MH 2. vitéz Bertalan Árpád Különleges Rendeltetésű Dandár statikus bemutatója is.

A konferencia előadásai számos témakört érintettek. Dr. Szilvássy Zoltán, a Debreceni Egyetem rektora a tájékozódásról és a rövid távú memóriáról, dr. Tóth László, a Szegedi Tudományegyetem docense a mély neuronhálóknak beszédtechnológiai alkalmazásáról beszélt. Dr. Amy Kruse, az arlingtoni Platypus Institute tudományos igazgatója a katonai teljesítmény neurontechnológia általi fejlesztéséről tartott előadást, dr. Dávid Roland, az Innoria Kft. ügyvezetője pedig az egyéni és csapatszintű, képességfejlesztő EEG technológiákról. Vécsey Zsadány, az ALEAS Simulations társalapítója egy Navy SEAL fejlesztő projekt tanulságait osztotta meg a megjelentekkel, dr. Porkoláb Imre ezredes, a HM nemzeti fegyverzeti igazgatója pedig a digitális transzformáció emberi aspektusairól tartott kiemelkedő színvonalú előadást.

IPAR NAPJAI KIÁLLÍTÁS ÉS VÁSÁR, 2019. MÁJUS 14–17.

Több mint 18 ezer látogató kísérté figyelemmel a Hungexpo területén megrendezett IPAR NAPJAI elnevezésű nemzetközi ipari szakkiállítást, ahol az NKE Pályázati és Projektmenedzsment Iroda is képviseltette magát új iparági együttműködések kialakításának reményével. Idén négy pavilonban 20 ország 562 kiállítója vett részt május 14–17. között.



A kiállítás szervezői ezúttal is nagy hangsúlyt fektettek a szakmai programokra. Közülük is kiemelkedett az Innovációs és Technológiai Minisztérium, IPAR 4.0 Nemzeti Technológiai Platform Szövetség konferenciája, amelynek középpontjában a mesterséges intelligencia állt. Az előadók között olyan neves szakemberek foglaltak helyet, mint John Montgomery, az Indiana Egyetem (USA) professzora és Fazel Ansari, a bécsi Gépi Intelligencia Kutatócsoport helyettes vezetője, aki a mesterséges intelligenciával működő gépek „öngyógyításáról” beszélt.

Nagy érdeklődés kísérte a kiállításhoz kapcsolódó többi konferenciát és kerekasztal-beszélgetést is, melyek kiemelt témái között szerepelt a 3D nyomtatás, a munkahelyi biztonság, szabályozás kérdései, az oktatás, járműipar és önvezető autók, valamint a légszennyezés elleni megoldások. A kiemelt témákhoz közvetlen vagy közvetett kapcsolódások révén kapcsolatfelvételre került sor IT fejlesztő, autóiipari beszállító cégekkel, gyártókkal és komplex ipari szolgáltatást nyújtó vállalatokkal. A vásár ipari kiállítói közül többen hatványozott érdeklődést mutattak az NKE tudományos műhelyeiben zajló kutatások eredményei iránt, különös tekintettel a napi szintű biztonsági kockázatok, kiberbiztonság, szabályozás és digitalizáció kihívásaira.

SZABÁLYOZÁS

SOK EU-S PÁLYÁZÓT ÉRINTENEK AZ ÚJ GDPR SZABÁLYOK

Az Európai Unió általános adatvédelmi rendeletéhez (GDPR) kapcsolódóan a Magyar Országgyűlés 2019. április elején elfogadta az úgynevezett „GDPR saláta törvénycsomagot”. A törvénycsomag több hazai ágazati jogszabályt módosított. A szabályozási változások okán áttekintésre és aktualizálásra került a palyazat.gov.hu oldalon korábban közzétett GDPR dokumentumcsomag.

Forrás: palyazat.gov.hu

- [272/2014. \(XI. 5.\) Korm. rendelet a 2014-2020 programozási időszakban az egyes európai uniós alapokból származó támogatások felhasználásának rendjéről](#); Nemzeti Jogszabálytár

- [1064/2019. \(II. 25.\) Korm. határozat a 2021–2027 programozási időszakra való felkészülés keretében új forráselosztási eszközök kidolgozásáról](#); Nemzeti Jogszabálytár
- [Kutatás, Fejlesztés és Innovációs Stratégia 2016-2020](#); Nemzeti Közszerológati Egyetem
- [a TANÁCS 1083/2006/EK RENDELETE az Európai Regionális fejlesztési Alapra, az Európai Szociális Alapra és a Kohéziós Alapra vonatkozó általános rendelkezések megállapításáról és az 1260/1999/EK rendelet hatályon kívül helyezéséről](#); EUR-lex
- [2007. évi CLXXXI. törvény a közpénzekből nyújtott támogatások átláthatóságáról](#); Nemzeti Jogszabálytár
- [2011. évi CCIV. törvény a nemzeti felsőoktatásról](#); Nemzeti Jogszabálytár
- [2014. évi LXXVI. törvény a tudományos kutatásról, fejlesztésről és innovációról](#); Nemzeti Jogszabálytár
- [549/2013. \(XII. 30.\) Korm. rendelet az Unió fejlesztések fejezetbe tartozó fejezeti kezelésű előirányzatok felhasználásának rendjéről](#); Nemzeti Jogszabálytár
- [60/2014. \(III. 6.\) Korm. rendelet a támogatásból megvalósuló fejlesztések központi monitoringjáról és nyilvántartásáról](#); Nemzeti Jogszabálytár
- [255/2014. \(X. 10.\) Korm. rendelet a 201-2020 programozási időszerakra rendelt források felhasználására vonatkozó unió versenyjogi értelemben vett állami támogatási szabályokról](#); Nemzeti Jogszabálytár
- [380/2014. \(XII. 31.\) Korm. rendelet a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alap működtetésének és felhasználásának szabályairól](#); Nemzeti Jogszabálytár

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

Nemzeti Közszerológati Egyetem
Nemzetközi és Pályázati Igazgatóság Pályázati és Projektmenedzsment Iroda
1089 Budapest, Diószerzi Sámuel utca 23.

Az elektronikus kiadványt készítette:
dr. Gáll Nikolett, Gedai Endre, Huszti Levente, Dr. Hutkai Zsuzsanna,
dr. Kis Anna, Lehoczki Adrienn, Szolnoki Edina, Vida Krisztina

Szerkesztő: Lehoczki Adrienn
A kiadvány szerkesztése lezárva: 2019.06.11.