



NAVIGÁTOR

A PÁLYÁZATI ÉS PROJEKTMENEDZSMENT IRODA HÍRLEVELE

2020/09. szám

2. évfolyam

LUDOVIKA

KÖSZÖNTŐ

Tisztelt Egyetemi Polgárok!

Tisztelettel tájékoztatom Önöket, hogy a Nemzeti Közszerológati Egyetem sikeresen pályázott a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal 2020. évi Tématerületi Kiválósági Program felhívására, amelynek keretében 27 tudományos intézmény nyert támogatást.

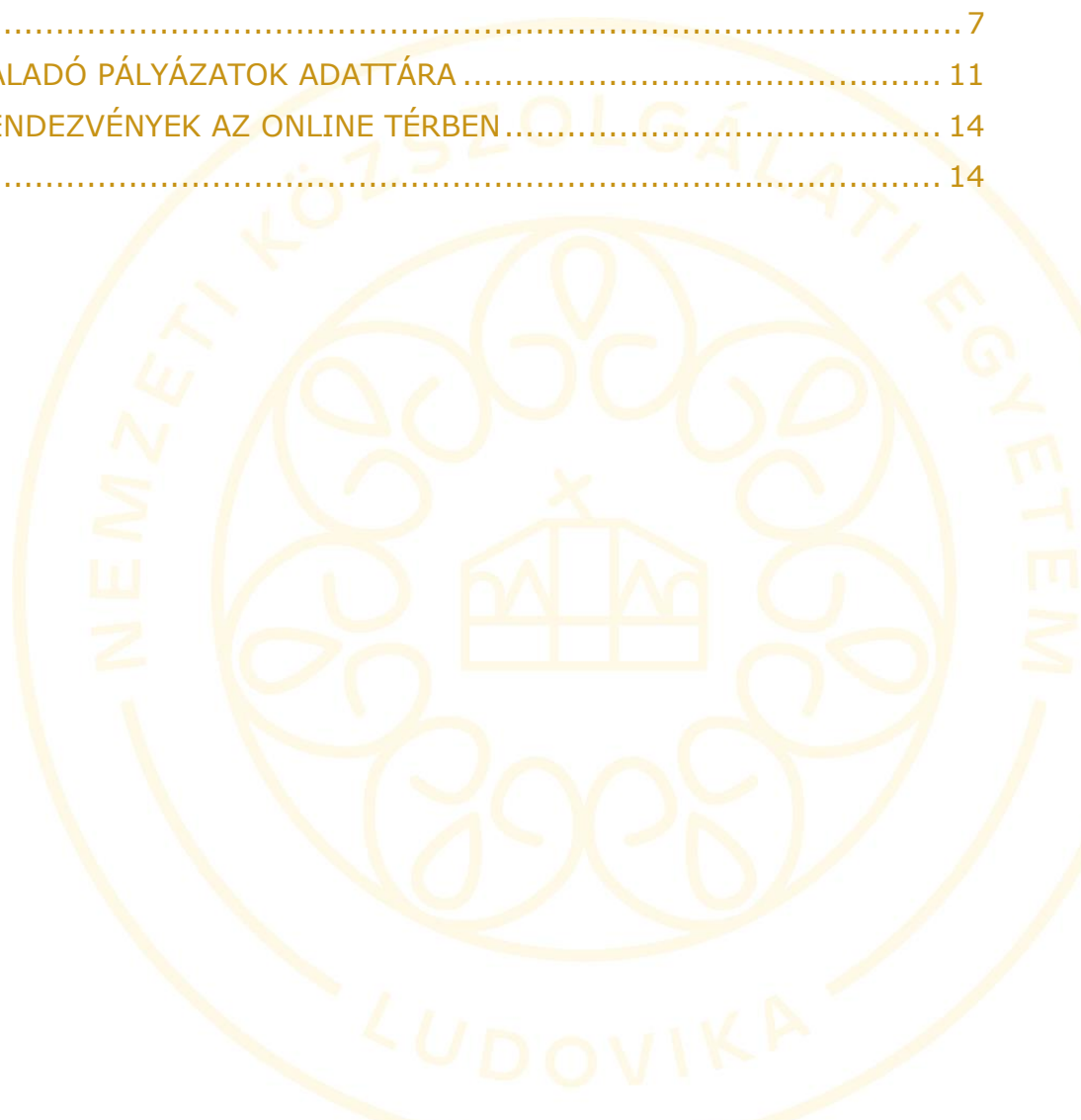
Az intézmények kiválóságát ösztönző, megújuló, integrált rendszer célja továbbra is az, hogy egyszerűsített formában, kutatás-fejlesztési és innovációs fókusszal támogassa az egyetemi tudásközpontokat és a kutatóhelyek hatékony szakmai munkáját.

A sikeres megvalósításra törekedve, a jövőben is eredményes együttműködést kívánok mindannyiunknak!

*Dr. Hutkai Zsuzsanna
irodavezető*

TARTALOM

FÓKUSZBAN	3
NKE STRATÉGIAI FEJLESZTÉSEK.....	5
H2020 INFORMÁCIÓK.....	6
AKTUÁLIS PÁLYÁZATOK	7
BELSŐ HATÁRIDŐT MEGHALADÓ PÁLYÁZATOK ADATTÁRA	11
HAZAI ÉS NEMZETKÖZI RENDEZVÉNYEK AZ ONLINE TÉRBEN.....	14
AJÁNLÓ.....	14



CYBERSECURITY HACKATHON 2020 – NKE Challenge days 2020. október 2-4.

A kibertér naponta termel olyan biztonsági problémákat, melyekre egyelőre nincsenek jó megoldások. Személyes adatok védelme a digitális térben, tömeges online csalások, a választások biztonságának szavatolása a közösségi hálózatokon terjedő megtévesztő kampányok közepette. Ilyen és ehhez hasonló kiberbiztonsági problémákkal találkozhatunk nap mint nap a hazai és nemzetközi sajtóban. A digitális világ gyors fejlődésével alapvető társadalmi és gazdasági igény, hogy a kibertér is biztonságossá váljon. A Nemzeti Közszolgálati Egyetem szervezésében, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, a Semmelweis Egyetem közreműködésével, valamint az OXO Cybersecurity Lab Kft. kiberbiztonsági startup inkubátor szakmai támogatásával olyan online ötletverseny kerül megrendezésre egyetemi hallgatók számára, ahol a versenyzők elmélyedhetnek napjaink kiberproblémáiban, és ötleteikkel hozzá is járulhatnak a problémákra adott megoldások kidolgozásához.

A „CYBERSECURITY HACKATHON 2020” elnevezésű hallgatói innovációt támogató verseny 2020. október 2- 4. között kerül megrendezésre.

A hackathon területei:

- egészségügyi kiberbiztonság
- okos közlekedés kiberbiztonsága
- villamosenergetikai rendszerek adatvédelme és kiberbiztonsága
- okosváros/okosotthon adatvédelme és kiberbiztonsága
- mesterséges intelligencia, adatvédelem és biztonság
- kibertámadások elleni védekezés

A verseny során a megjelölt témakörökhöz illeszkedő ötleteket feldolgozó csapatok alakulnak (5 fő/csapat), amelyek a versenynapok alatt üzleti modellt dolgoznak ki és az alapján termék vagy szolgáltatás ötletek készülnek, majd ezeket a záró nap végén 3-5 percben mutatják be a zsűrinek. A résztvevő csapatok mentorálásban részesülnek.

A verseny online térben valósul meg, a részvétel előzetes regisztrációhoz kötött. Jelentkezhet minden magyar felsőoktatási intézmény nappali vagy levelező tagozatos hallgatója.

Regisztrálni 2020. 09. 11-től lehetséges az [alábbi weboldalon](#).

MEGJELENT AZ EURÓPAI DIGITÁLIS INNOVÁCIÓS KÖZPONTOK LÉTREHOZÁSÁRÓL SZÓLÓ ELŐZETES JELENTKEZÉSI FELHÍVÁS

Az Európai Bizottság a Digitális Európa Program keretében kiadta az Európai Digitális Innovációs Hubok létrehozásáról szóló munkaanyagát, amelyben új finanszírozási programmal, 26,8 millió eurós keretösszeggel fejleszti a 2021 és 2027 közötti időszakban a tagországok gazdaságainak és társadalmainak digitális fejlődését.

Az Európai Digitális Innovációs Hubok alapszolgáltatásai a Digitális Európa Program célkitűzései szerint kerültek meghatározásra, amely többek közt a nagy teljesítményű számítástechnika, a kiberbiztonság és a mesterséges intelligencia, a kapcsolódó magas szintű digitális készségek, valamint az új digitális megoldások, interoperabilitás kapacitásépítésére összpontosít. Az EDIH-ek, azok hálózatba szervezése révén - nem K+F+I jellegű tevékenységet ellátó - közvetítő, koordináló és tanácsadó szervezetek létrehozása a cél, amelyek a vállalkozások és az állami intézmények számára hozzáférhetővé teszik a legfrissebb digitális technológiákat. Ez biztosítja, hogy a vállalkozások, valamint az állami intézmények kísérletezhessenek ezen technológiákkal és konkrét igényeik szerint alkalmazhassák azokat.

Forrás: [Innovációs és Technológiai Minisztérium](#)

AZ INTÉZMÉNYI KUTATÁSI PROGRAMOK MEGVALÓSÍTÁSÁNAK TÁMOGATÁSA

A 2020. évi Tématerületi Kiválósági Program keretében 27 tudományos intézmény – felsőoktatási intézmények és állami kutatóintézetek – 92 tématerületi kutatása kap támogatást a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból.

A program alapvető célja, hogy a hagyományos hazai tudásközpontok tudományos kiválóságára épülő területeken, nemzetközi szinten is versenyképes, akár üzletileg is hasznosítható kutatások valósuljanak meg. Az idej támogatás elősegíti, hogy az egyetemeken és az állami kutatóintézeteknél tovább javuljon a kutatások feltételrendszere, szélesedjen a kutatói utánpótlás, és az intézmények bővítsék külföldi kapcsolataikat.

A 2020. évi Tématerületi Kiválósági Program integrált formában folytatja a 2018-2019. évi Felsőoktatási Intézményi Kiválósági Programot és a 2019. évi Tématerületi Kiválósági Programot, így az idej új konstrukcióban azok az intézmények és tématerületi kutatások vehetnek részt, amelyek a tavalyi és tavalyelőtti programok valamelyikében már támogatást nyertek.

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

EMLÉKEZTETŐ A TÁMOGATOTT KUTATÁSI ÉS INNOVÁCIÓS PROJEKTEK EGYSZERŰSÍTETT ELŐLEGKIFIZETÉSI LEHETŐSÉGÉRŐL

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal tájékoztatása alapján a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból támogatott pályázatokra vonatkozó - a COVID-19 járvány okozta tömeges megbetegedésekkel összefüggésben kiadott - az egyszerűsített előlegkifizetéssel kapcsolatos átmeneti szabályokat 2020. szeptember 30-ig lehet alkalmazni.

Azok a folyamatban lévő támogatott projektek, amelyeknek az aktuális megvalósítási munkaszakasza legkésőbb 2020. augusztus 31-én befejeződött, és az arra vonatkozó beszámolót 2020. szeptember 30-ig benyújtják, a járványhelyzet következményeinek enyhítésére hozott átmeneti, egyszerűsített szabályok szerint kaphatnak előleget a megvalósítás következő szakaszához, amennyiben minden vonatkozó feltételnek megfelelnek.

A fenti határidő lejárta után újra a támogatási szerződésben, támogatói okiratban és azok mellékleteiben foglalt eredeti rendelkezések lesznek irányadók az előlegek kifizetésére.

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

EMLÉKEZTETŐ A KEDVEZMÉNYEZETEK BESZÁMOLÁSI KÖTELEZETTSÉGÉRE VONATKOZÓ HATÁRIDŐK VISSZAÁLLÍTÁSÁRÓL

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal tájékoztatása alapján a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból támogatott pályázatokra vonatkozó - a COVID-19 járvány okozta tömeges megbetegedésekkel összefüggésben kiadott - a támogatott projektekkel kapcsolatos beszámolási kötelezettség teljesítéséhez kapcsolódó könnyítés 2020. augusztus 17-én lejárt.

Azok, akik a COVID-19 fertőzés okozta humánjárvánnyal összefüggésben kihirdetett veszélyhelyzet időszakának idejére szóló könnyítések miatt rész- vagy záróbeszámolójuk, illetve fenntartási jelentésük (szakmai fenntartási és haladási beszámoló) benyújtását elhalasztották, az átmeneti intézkedések lejártával a korábbi szabályok szerint kötelesek teljesíteni a benyújtási kötelezettségüket.

A beszámolók benyújtásával kapcsolatos részletes információ, segédlet az NKFI Hivatal honlapján az alábbi helyen érhető el: <https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/dokumentumtar/penzugyi-elszamolas>

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

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 2020, valamint a Horizont Európa keretprogramokban való sikeres felkészülésben és az aktuális kutatás-fejlesztési, innovációs pályázatokban való részvételhez segítséget nyújtanak a H2020 Információs Pont munkatársai – Csernák Dávid, Sövény Andor, Szabó Ilona- az alábbi elérhetőségen: horizon.nke@uni-nke.hu

SZEPTEMBER KÖZEPÉTŐL INDUL A GREEN DEAL

Az Európai Bizottság várhatóan 2020. szeptember közepén nyitja meg Green Deal felhívásait, amelyek elsődleges célja a klímaváltozás elleni küzdelemmel és az Európa 2050-re klímasemlegesé tételével kapcsolatos prioritás támogatása. A pályázati felhívások a tervek szerint olyan demonstrációs nagyprojekteket (pilot applications/demonstration projects) finanszíroznak majd, amelyek egyetemek, kutatóintézetek, cégek és városok/régiók összefogásában valósulnak meg különböző tématerületeken.

A felhívások 8 tematikus és 3 átfogó tématerületre fókuszálnak, az alábbiak szerint

1. Éghajlatvédelmi törekvések fokozása: szektorokon átnyúló kihívások (Increasing climate ambition: cross-sectoral challenges)
2. Tiszta, megfizethető, biztonságos energiaellátás (Clean, affordable and secure energy)
3. Az ipar mozgósítása a környezetbarát és körforgásos gazdaság érdekében (Industry for a clean and circular economy)
4. Erőforrás- és energiahatékony építés és korszerűsítés (Energy and resource-efficient buildings)
5. Fenntartható és intelligens mobilitás (Sustainable and smart mobility)
6. Termelőtől a fogyasztóig, méltányos, egészséges és környezetbarát élelmiszerrendszer (Farm to Fork)
7. A biológiai sokféleség és ökoszisztéma védelme és helyreállítása (Restoring biodiversity and ecosystem services)
8. Szennyezőanyag- és toxikus anyagoktól mentes környezet (Zero-pollution, toxic-free environment)
9. Tudásunk erősítése az Európai Zöld megállapodás támogatása érdekében (Strengthening our knowledge in support of the European Green Deal)
10. A polgárok szerepvállalásának erősítése egy klímasemleges, fenntartható Európa eléréséhez (Empowering citizens for transition towards a climate neutral, sustainable Europe)
11. A tiszta energiára való áttérés felgyorsítása afrikai partnerséggel (Accelerating the clean energy transition and access in partnership with Africa)

A tématerületeken belül pályázható témák az alábbi [linken](#) érhetőek el. Nemzetközi pályázati projektben való részvételhez vagy nemzetközi hálózatokhoz való csatlakozási szándékhoz előzetes szakmai, költségvetési és pályázati szempontú jóváhagyás szükséges. A szakmai terv előterjesztési folyamatának és formai elvárásainak részleteivel kapcsolatban keressék bizalommal a H2020 Információs Pont munkatársait (horizon.nke@uni-nke.hu).

A Green Deal pályázatok esetén a benyújtás nyelve angol.

Forrás: [European Commission](#)

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 megelőző minimum 30 munkanappal.

ELŐZETES JELENTKEZÉSI FELHÍVÁS EURÓPAI DIGITÁLIS INNOVÁCIÓS KÖZPONTOK LÉTREHOZÁSÁRA

A digitális átalakulás kulcsfontosságú a versenyképesség megtartásához. A cégeknek, valamint a közszektor szereplőinek integrálniuk kell a digitális technológiákat az üzleti folyamataikba, termékeikbe és szolgáltatásaikba ahhoz, hogy a hatékonyságukat növeljék.

Az Európai Digitális Innovációs Hubok feladata, hogy segítsék a vállalkozásokat a HPC (High-performance computing) szolgáltatások, AI (Artificial intelligence) alkalmazások és más magas hozzáadott értékű új IKT technológiák és megoldások, IT biztonsági rendszerek használatában, rövid ciklusú képzéseket biztosítanak különösen a technológiák alkalmazása területén. Az EDIH-ek eközgazgatási platformként is szolgálhatnak az állami szféra intézményei számára. Az EDIH-ek, azok hálózatba szervezése révén olyan non-profit egyablakos ügyintézési helyek létrehozása a cél, amelyek valamennyi vállalkozás számára hozzáférhetővé teszik a legfrissebb digitális technológiákat. Az EDIH-ek tekintetében olyan – nem K+F+I jellegű tevékenységet ellátó - közvetítő, koordináló és tanácsadó szervezetek létrehozására kerül sor, amelyek a digitális gazdaságban érintett szereplőket, mint a vállalkozásokat, IT szállítókat, startup-okat, a pénzintézeteket, az egyetemeket, a kutatóközpontokat, valamint az állami intézményeket összeköti.

Benyújtási határidő: 2020. szeptember 25.

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

FET INNOVATION LAUNCHPAD

A téma célja, hogy a FET témakör által finanszírozott projektek eredményeit valódi társadalmi vagy gazdasági innovációkká alakítsa. A pályázatok keretében egyértelműen be kell mutatni a pályázat szempontjából releváns FET-projekthez fűződő kapcsolatot és azt a konkrét eredményt, amelyre a FET Innovation Launchpad pályázat vonatkozik. Jelen téma keretében olyan kutatások, illetve tevékenységek támogatására nem kerülhet sor, amelyek az eredeti FET projektben már szerepelnek/szerepeltek. A tervezett tevékenységeket a projekt keretében fejleszteni kívánt eredmény érettségi szintjéhez szükséges igazítani. A tevékenységek között szerepelhet a piacra viteli folyamatok kidolgozása, a piaci és versenyképességi elemzés, a technológia értékelése, az innovációs potenciál ellenőrzése, a szellemi tulajdonjogok megszilárdítása, üzleti eset kidolgozása. A tevékenységek során további szereplőkkel, úgymint technológia-transzfer partnerek, befektetők és más finanszírozási források, társadalmi szervezetek, illetve potenciális végfelhasználók, együttműködés alakítható ki.

Benyújtási határidő: 2020. október 14.

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

INNOVÁCIÓS PROJEKTEK FELGYORSÍTÁSA- FAST TRACK TO INNOVATION (FTI)

A pályázati felhívás keretében olyan pályázatok támogatására kerül sor, amelyek áttörést jelentő innovációk piacra vitele érdekében, konzorciumi keretek között élvonalbeli termékek, folyamatok és szolgáltatások kialakítását valósítják meg. Elsősorban multidiszciplináris, különböző ágazatokat és technológiákat átfogó, lehetőség szerint a meglévő piacokat átrendező vagy új piacokat létrehozó, innovatív koncepciókra irányuló pályázatok támogatása képzelhető el.

Benyújtási határidő: 2020. október 27.

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

AZ EUREKA PROGRAMBAN VALÓ MAGYAR RÉSZVÉTEL TÁMOGATÁSA - 2019-2.1.1-EUREKA

Az együttműködés célja fokozni Európa globális versenyképességét az ipari, technológiai kutatások nemzetközi koordinálása révén a nemzetközi együttműködésben. A pályázatok döntően vállalati részvétellel, de partnerként egyetemek és kutatóintézetek bekapcsolódásával valósulnak meg. Az EUREKA keretében támogatott projektek a piacközeli K+F szakaszra irányulnak, innovatív termékek, eljárások, szolgáltatások létrehozását célozzák. Az EUREKA sajátja az alulról építkező (bottom-up) jelleg, amely nem definiál előre kutatási-fejlesztési irányokat, technológiai területeket; a kezdeményező vállalkozások és kutatási intézmények döntésén és a piaci igényeken múlik, hogy milyen területen indítanak projektet.

Ezen felül, a hazai pályázás mellett az **EUREKA GlobalStars** kezdeményezés keretében erős piaci potenciállal rendelkező innovatív termékek és alkalmazások fejlesztésére lehet pályázni szingapúri szervezetekkel közösen. Szingapúr 14 EUREKA tagállammal, köztük Magyarországgal nyújthat be közös projektjavaslatokat. Fontos, hogy a nemzetközi pályázat magyar részét a hazai EUREKA-pályázat feltételrendszere szerint kell megalkotni.

Nemzetközi pályázat benyújtási határideje: 2020. október 15.

Hazai pályázat benyújtási határideje: 2020. október 29.

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 2019-2.1.7-ERA-NET

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból meghirdetett felhívás célja, hogy az EU Horizont 2020 kutatási és innovációs keretprogram által társfinanszírozott és az NKFI Hivatal részvételével zajló ERA-NET COFUND, illetve European Joint Programme COFUND (EJP COFUND) programok közös nemzetközi pályázati felhívásaiban sikeresen szereplő magyar szervezetek számára a hazai finanszírozási keretet biztosítsa. Önállóan támogatható tevékenységek: alapkutatás (kizárólag kutató-tudásközvetítő szervezet), alkalmazott kutatás és kísérleti fejlesztés.

Benyújtási határidő: 2020. november 30.

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

EASILY DEPLOYABLE AND INTERCONNECTED CYBER TOOLBOX FOR DEFENCE USE

The main challenge is to create a new generation of mobile cyber toolbox to be used by cyber rapid response teams (CRRTs) to manage cyber incidents (detect, investigate and remedy hostile activities) in defence field, as well as government environment and critical information infrastructure. The proposals must address the development of capabilities for CRRTs to manage effectively cyber incidents in the various above-mentioned environments and fields.

These capabilities (hardware and software) must be integrated smoothly and comprehensively in an easily deployable (including via commercial airlines) cyber toolbox.

Submitting full proposals: 1 December 2020

[Official page of the Call](#)

EASILY DEPLOYABLE AND INTERCONNECTED CYBER TOOLBOX FOR DEFENCE USE

The main challenge is to create a new generation of mobile cyber toolbox to be used by cyber rapid response teams (CRRTs) to manage cyber incidents (detect, investigate and remedy hostile activities) in defence field, as well as government environment and critical information infrastructure. The proposals must address the development of capabilities for CRRTs to manage effectively cyber incidents in the various above-mentioned environments and fields.

These capabilities (hardware and software) must be integrated smoothly and comprehensively in an easily deployable (including via commercial airlines) cyber toolbox.

Submitting full proposals: 1 December 2020

[Official page of the Call](#)

DEFENCE CAPABILITIES SUPPORTED BY ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Modern forces rely on various systems and platforms (e.g. satellites, aircrafts, UAVs (Unmanned air vehicles), ships, ground vehicles) that generate massive data (i.e. big data) from different sensor/effector types and timeframes (e.g. real-time fluxes, weekly data reports, reactive acquisition missions). In addition, specific domains (Such as maritime surveillance) may also collate open data to flesh out mobiles identification. The proposals must address or contain description of:

- functional analysis of typical scenarios covering both areas: situational awareness and decision making support; planning.
- fieldable concept that enables the use/implementation of AI techniques, among which, but not limited to, machine learning and neural networks, mixed with other typical AI paradigms (inferential engines, fuzzy logic);
- algorithm prototyping, implementation and verification, including the data sets and metrics to be used to do so;
- tools development including algorithm insertion and demonstration;
- concepts of AI-based applications' store for end-users.

Submitting full proposals: 1 December 2020

[Official page of the Call](#)

SOFTWARE DEFINED NETWORK FOR DEFENCE USE INCLUDING THE DEVELOPMENT OF PRODUCTS AND TECHNOLOGIES

One of the challenges is to identify the proper SDN technologies and solutions that allow to select the SDN network architecture which is the most suitable for the tactical edge/deployable network that has to be established on the basis of:

- the operational requirements of the mission;
- the available resources (e.g.: mobile elements on the field, available transmission means, heterogeneity of the network elements);
- the environmental/electromagnetic conditions and cyber threats of the operational scenario.

Submitting full proposals: 1 December 2020

[Official page of the Call](#)

CAPABILITIES TO DETECT, CLASSIFY, TRACK, IDENTIFY AND/OR COUNTER UASS IN DEFENCE SCENARIOS

The proposals must address the development of a counter UAS capability covering detection, tracking, classification, identification, risk assessment and neutralisation of the UAS threat, taking into account task assignment and coordination.

The proposals must take into account the following considerations:

- Safety concerns due to the potential for recreational drones to enter unauthorized areas either by accident or negligence.
- Security concerns caused by malevolent users attempting deliberately hostile missions such as the delivery of IEDs, smuggling or ISR.

Submitting full proposals: 1 December 2020

[Official page of the Call](#)

MODELLING, SIMULATION AND VIRTUALISATION TOOLS AND EQUIPMENT FOR TRAINING, EXERCISES, SYSTEMS DESIGN, DEVELOPMENT AND INTEGRATION, AS WELL AS TESTING AND VALIDATION

The proposals must address the development of a distributed simulation infrastructure including basic simulation data allowing cooperative simulation between Member States, their military and civil organisations, as well as non-state actors originating from Member States.

The proposals must encompass the strategic level down to the tactical level and scenarios from the high intensity conflict to peace enforcement, stabilisation, counter-insurgency and anti-terrorism operations. Furthermore, civil-military cooperation (CIMIC) for the above-mentioned scenarios, protection of critical infrastructure and disaster relief must be included.

Submitting full proposals: 1 December 2020

[Official page of the Call](#)

BBA-5.1.6/16- SÚLYOS ÉS SZERVEZETT BŰNÖZÉS ELLENI KÜZDELEM RÉSZEKÉNT BŰNMEGELŐZÉSI TÁRGYÚ PROGRAMOK ÉS KAMPÁNYOK INDÍTÁSA

A súlyos és szervezett bűncselekmények jelenségéhez kapcsolódóan a társadalmi tudatosság növelése, a társadalom érzékenyítése, valamint szakemberek ismeretbővítése érdekében prevenciós programok megvalósítása, felvilágosító és kommunikációs tevékenység szervezése az alábbi szakterületeket illetően egy/több területet érintően:

- terrorizmus, radikalizáció, extrémizmus, polarizáció;
- kábítószer-kereskedelem, -csempészet;
- fegyverkereskedelem, -csempészet;
- pénzmosás;
- gazdasági-pénzügyi nyomozások, vagyon-visszaszerzés;
- korrupció a rendvédelem területén, illetve nemzetközi jelleggel érintett hivatali korrupció;
- fizetőeszközök hamisítása – beleértve: készpénz-helyettesítő fizetési eszközzel visszaélés;
- cybercrime – beleértve: kiberbiztonság, gyermekek szexuális kizsákmányolása –;
- szervezett bűnözés egyéb formái – beleértve: embercsempészet, MTIC és jövedéki adócsalás, környezet és a természet elleni bűncselekmények;
- emberkereskedelem.

Az intézkedés céljának elérése érdekében elvárás, hogy – amennyiben a pályázó nem igazságügyi és rendészeti szerv – a szakmai fejlesztés az adott szakterületen szakismerettel bíró hatósági partner bevonása mellett kerüljön végrehajtásra.

Benyújtási határidő: 2020. szeptember 10.

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

BBA-5.3.3/16- SZAKMAI TOVÁBBKÉPZÉSEK A SÚLYOS ÉS SZERVEZETT, HATÁRON ÁTNYÚLÓ BŰNÖZÉS ELLENI KÜZDELEM KERETÉBEN

Az Súlyos és szervezett bűnözés elleni küzdelem tárgykörét illetően bűnüldözési-bűnmegeelőzési témájú, illetve multidiszciplináris képességek megteremtését célzó képzések szervezése, képzéseken történő részvétel, valamint képzési rendszerek, képzési infrastruktúrák fejlesztési lehetőségnek vizsgálata a képzési szakterület hatékonyságának fokozása érdekében. Képzések szervezése, illetve képzéseken történő részvétel elsősorban az alábbi szakterület vonatkozásában tervezhető:

- korrupció a rendvédelem területén, illetve nemzetközi jelleggel érintett hivatali korrupció.

Az intézkedés céljának elérése érdekében elvárás, hogy a pályázó a szakmai fejlesztés végrehajtása alkalmával vegye figyelembe a releváns ügynökségek és nemzetközi képzési intézmények hasonló tárgyban készült közös tanterveit, tanmeneteit, tananyagait.

Benyújtási határidő: 2020. szeptember 10.

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

BBA-5.2.2/16- A NEMZETKÖZI BŰNÜGYI ADAT-, INFORMÁCIÓCSERE FEJLESZTÉSE, INTEROPERABILITÁS FOKOZÁSA

A hazai rendvédelmi feladatokat ellátó szervek, valamint az igazságszolgáltatás szervei, illetve a külföldi hatóságok, uniós és egyéb releváns ügynökségek, szereplők közötti bűnügyi adat- és információcsere folyamatok vizsgálata, javítása a rendszerek közötti interoperabilitás fokozása érdekében.

IT fejlesztések elsősorban az alábbi szakterületek vonatkozásában tervezhetőek:

- adatok és információk minőségének, védelmének és biztonságának javítása,
- nemzeti és uniós szinten egyablakos informatikai megoldások kialakítása,
- egységes üzenetformátum továbbfejlesztése,
- az uniós ügynökségek irányába történő információs potenciál javítása,
- prűmi határozat alapú lehetőségek teljes körű kihasználása,
- bűnügyi nyilvántartások megosztásának javítása,
- nemzetközi információcsere egyszerűsítése és felgyorsítása, automatizálása.

Benyújtási határidő: 2020. szeptember 10.

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

BBA-6.1.1/16- A POLGÁROK ÉS A KRITIKUS INFRASTRUKTÚRÁK KIBERVÉDELMI KAPACITÁSAINAK FEJLESZTÉSE

A kritikus infrastruktúrák kibertámadásokkal szembeni fokozott védelme céljából – válsághelyzetben a kibertámadások nyomán jelentkező válságkezelési tevékenység koordinációjának segítése érdekében, válsághelyzet hiányában az adatgyűjtési, kommunikációs, képzési, válságmegelőzési, kockázatelemzési és korai előre jelző mechanizmusok végzése céljából – eseménykezelő központok információtechnológiai és műszaki kapacitásbővítése.

Benyújtási határidő: 2020. szeptember 10.

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

„MINŐSÉG-INNOVÁCIÓ 2020”

Finnország 2007-ben újtára indított kezdeményezésének célja az innovációs eredmények nemzetközi elismertetése, a résztvevők versenyképességének növelése. Magyarország 2013-ban kapcsolódott be az évente megrendezésre kerülő „Minőség-Innováció” pályázatba. A pályázat alapvető célja a termékek és szolgáltatások vevőorientált minőség-fejlesztését szolgáló innovációs eredmények hazai és nemzetközi elismerése által a hazai versenyképesség növelése.

Benyújtási határidő: 2020. szeptember 15.

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 szakembercseré 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:

- 2019-ben a francia és osztrák relációkra vonatkozóan, 2020-ban a francia, horvát, szerb, szlovén és kínai 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.

Benyújtási határidő: 2020. szeptember 24.

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

CO-FUNDING OF REGIONAL, NATIONAL AND INTERNATIONAL PROGRAMMES

A The COFUND scheme aims to stimulate regional, national or international programmes to foster excellence in researchers' training, mobility and career development, spreading the best practices of the Marie Skłodowska-Curie actions. This will be achieved by co-funding new or existing regional, national, and international programmes to open up to, and provide for, international, intersectoral and interdisciplinary research training, as well as transnational and cross-sectoral mobility of researchers at all stages of their career.

Submitting full proposals: 29 September 2020

[Official page of the Call](#)

ENERGIAKÖZÖSSÉGEK KIALAKÍTÁSÁT ÉS MŰKÖDÉSÉT TÁMOGATÓ MINTAPROJEKT MEGVALÓSÍTÁSA 2020-3.1.4-ZFR-EKM

A pályázat célja a 2020-as évek végére olyan energiaszektor kialakítása, amely egyszerre képes magas szintű ellátásbiztonságot biztosítani fogyasztó- és klímabarát módon, valamint folyamatosan képes innovatív megoldások integrálására, azaz a megújuló energia alapú decentralizált villamosenergia-termelés és -ellátás előtérbe helyezése. Ehhez kapcsolódik a közösségi energiával kapcsolatos kezdeményezések, amelyek a profit helyett arra helyezik a hangsúlyt, hogy egy adott megújulóenergia-forrásból megfizethető energiát biztosítsanak tagjaik vagy érdekelt feleik számára. A fogyasztók ilyen irányú bevonásával ezek a közösségek elősegítik új technológiák és fogyasztási minták elterjedését.

Benyújtási határidő: 2020. szeptember 30.

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

AJÁNLÓ

TAIWAN INNOTECH EXPO (TIE)

IDŐPONT: 2020. szeptember 24-26.

HELYSZÍN: Taipei, Taiwan

Idén is megrendezésre kerül a Taiwan Innotech Expo a Tajvan Külkereskedelmi Fejlesztési Tanácsa (TAITRA) és az Ipari Technológiai Kutatóintézet (ITRI) szervezésében. A kiállítás az 5 + 2 ipari innovációs technológiákra összpontosít, és bemutatja az intelligens gépek, az orvosi ellátás, az új mezőgazdaság és más területek kutatási és fejlesztési eredményeit, valamint a "jövő technológiáját". A háromnapos kiállításon számos nemzetközi műszaki médiakonferencián, szemináriumon és vállalati csoportos vezetésen vehetnek részt a látogatók. 2019-ben a TIE összesen 25 országot, az Egyesült Államokat, Koreát, Kínát, Thaiföldöt, Japánt és más országokat, 168 nemzetközi intézményt és 367 hazai termelési, kutatási és fejlesztési egységet hívott meg, hogy több mint 1000 kutatási és fejlesztési eredményt jelenítsen meg.

Az esemény részletes programja és a regisztráció [itt érhető el.](#)

Forrás: [Magyar Innovációs Szövetség](#)

H2020 GREEN DEAL: INFORMÁCIÓS ÉS PARTNERKERESŐ WEBINÁRIUM SZOROZAT

IDŐPONTOK: 2020. szeptember 29.

2020. október 9.

2020. október 15.

HELYSZÍN: Webinárium

A brit Knowledge Transfer Network szervezésben indul webinárium sorozat a Horizont 2020 Green Deal pályázati felhívásokkal kapcsolatban. A Green Deal, a klímaváltozás elleni küzdelemmel és Európa 2050-re klímasemlegessé tételével kapcsolatos prioritás támogatása érdekében az Európai Bizottság célzott pályázati felhívása, amely várhatóan 2020. szeptember közepén nyílik és 2021. január végéig lesz pályázható. A webináriumok lehetőséget biztosítanak az érdeklődőknek az információgyűjtésre, az ötletek megvitatására, illetve a partnerkeresésre. A webinárium sorozat három alkalomból áll, amelyek során a különböző tématerületekre fókuszálnak a résztvevők.

Az esemény részletes programja és a regisztráció [itt érhető el.](#)

Forrás: Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal

VIRTUÁLIS H2020 GREEN DEAL CALL INFORMÁCIÓS NAP ÉS PARTNERKERESŐ RENDEZVÉNY

IDŐPONT: 2020. október 13.

HELYSZÍN: Online

Az Enterprise Ireland az Európai Bizottság közreműködésével nemzetközi, online információs napot és partnerkereső rendezvényt szervez. A résztvevők az információs nap előadásai során a hamarosan megjelenő Green Deal felhívás pontos részleteit és elvárásait ismerhetik meg. A regisztrációt követően azonnal hozzáférhető a virtuális konzorciumépítő tér is, amely egyedülálló nemzetközi kapcsolatépítő, projekt-előkészítő lehetőséget nyújt az érdeklődőknek.

Az esemény részletes programja és a regisztráció [itt érhető el.](#)

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

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

**Nemzeti Közszolgálati 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, Szolnoki Edina Zita

**Szerkesztő: Petrovics Anikó, Szabó Ilona
A kiadvány szerkesztése lezárva: 2020.09.09.**