



Hírek

4 ELTE projekt jutott a VEKOP-2.3.3 kutatási infrastruktúra megerősítése- nemzetköziesedés, hálózatosodás c. pályázati felhívás második fordulójába

A VEKOP-2.3.3 pályázati felhívásra egyetemünk 10 projektet nyújtott be, melyből négy tovább jutott a második fordulóba.

Az NKFIH összesen 10 projektnek adta meg a szakpolitikai támogató nyilatkozatot. A 4 ELTE projekt mellett a Semmelweis Egyetem 3, a BME 1, az MTA Energiatudományi Központja 1 és az MTA Wigner Fizikai Kutatóközpontja 1 projektet nyújthat be a második fordulóba. Az előminősítéssel rendelkező projektek összköltsége közel 2,3 MRD forint.

A 4 továbbjutott ELTE-s projekt mindegyike Természettudományi kar gondozásában került benyújtásra, melyek a következők:

témavezető	Intézet	projekt címe
Fodor Ferenc	TTK Biológiai Intézet	Nagyfelbontású röntgenfluoreszcens elemanalitikai eloszlásvizsgálatok növényi, állati és élettelen objektumokon
Groma István	TTK Fizikai Intézet	Nanokarakterizációs laboratórium új korszerű anyagok kifejlesztéséhez
Perczel András	TTK Szerves Kémiai Tanszék	NMR spektroszkópiai infrastruktúra fejlesztése peptid-mimetikumok, peptid gyógyszerek és biokompatibilis nano-rendszerek racionális tervezésére és előállítására
Schlett Katalin	TTK Biológiai Intézet	Spinning disc, TIRF és konfokális lézer pásztázó mikroszkópos központ kialakítása élő sejtekben zajló molekuláris folyamatok és kölcsönhatások gyors megjelenítésére

Benyújtásra kerültek a *nemzeti versenyképességi és kiválósági program* c pályázati felhívásra egyetemünk pályázatai

Az NVKP pályázatra egyetemünkről 12 pályázat kerül benyújtásra, melyek támogatási igénye eléri a 4,3 MRD forintot. 11 projekt a TTK, 1 projekt az IK gondozásában készült el.

Benyújtásra kerültek a GINOP-2.3.2- k+f stratégiai műhelyek létrehozását célzó pályázatok

Június 6-ig kellett benyújtani az NKFIH felé a GINOP-2.3.2 konstrukció keretében a kiválósági központok létrehozását célzó pályázatokat. A második fordulóra csak azon pályázatok nyújthatók be, melyek rendelkeznek az NKFIH szakpolitikai támogató véleményével.

Egyetemünk martonvásári, illetve szombathelyi megvalósítási helyszínnel 4 pályázatot nyújtott be. 3 a TTK és 1 az IK gondozásában került előkészítésre.

Benyújtásra került a GINOP-2.3.3- kutatási infrastruktúra megerősítését célzó pályázat

Szombathelyi megvalósítási helyszínnel a Gothard Obszervatórium készített elő egy projektet, mely több tudományterületet is segítő IKT-rendszer létrehozására törekszik. Az ELTE Dataszkóp az országban egyedülálló és világviszonylatban is kiemelkedő adatelemző rendszer, amely az adatkezelés gyorsaságán keresztül tesz megvalósíthatóvá olyan feladatokat, amelyek a hagyományos adatfeldolgozási modellben kivitelezhetetlenek vagy irreálisan hosszú ideig tartanának.

Új pályázati felhívások

Megnyílt a H2020 ERC Advanced Grant

A felhívás célja kiemelkedő szaktudású tapasztalt kutatók támogatása, akik az elmúlt 10 évben jelentős kutatási eredményeket tudnak felmutatni.

Pályázat benyújtásának határideje:	2016.szeptember 01. 17h.
Rendelkezésre álló keretösszeg:	540 millió EUR
Projekt futamideje:	max 5 év
Projekt maximum támogatása:	2 500 000 EUR 5 évre, további max 1 000 000 EUR kérhető ún. start-up költség címén, akkor ha, I. a kutató (PI) az EU-ba vagy a H2020-hoz társult állam valamelyikébe költözik az ERC projekt megvalósítása céljából; II. nagy értékű eszköz beszerzésére, III. nagy infrastruktúra hozzáférésre van szükség.

A kiírással kapcsolatos további információk: [ERC Advanced Grant](#)

Megjelent a kétoldalú tudományos és technológiai együttműködés támogatása a magyar- horvát relációban (TÉT_16_HR) pályázati felhívás.

A magyar - horvát kétoldalú tudományos és technológiai együttműködés keretein belül fontos célkitűzés egyrészt az Európai Unió Horizont 2020 keretprogramjában történő magyar részvétel bővítésének elősegítése, másrészt a fiatal kutatók bevonásának elősegítése az aktuális kutatási folyamatokba. Ezen célkitűzések érdekében a pályázatok nemzetközi Vegyes Bizottság általi döntés

előkészítése során előnyt élveznek a Horizont 2020 prioritásaiba illő tudományos célkitűzések, illetve a fiatal kutatók bevonását célzó pályázatok.

rendelkezésre álló keretösszeg	20 millió forint
igényelhető támogatás	max 2 millió Ft/projekt
projektek futamideje	max 24 hónap
támogatás mértéke	100%
előleg	75%
a projekt megvalósításának kezdő időpontja	legkorábban 2016. október 1-től tervezhető
beadási határidő	2016. július 15.

A magyar és a horvát partnerintézmények konszenzusos megállapodása eredményeképpen az alábbi tudomány- és technológiai területek élveznek prioritást a jelen pályázati felhívás során:

- élettudományok;
- agrártudományok;
- ICT, mérnöki tudományok;
- biotechnológia;
- környezetvédelem;
- energia technológiák

Elszámolható költségek:

- beutazó horvát kutató napidíja, havidíja, országon belüli utazási költsége
- kiutazó magyar kutató kiutazási költsége, biztosítási díja

A felhívással kapcsolatos további információk letölthetők az alábbi linkről: [magyar-horvát Tét](#)

Megjelent a kétoldalú tudományos és technológiai együttműködés támogatása a magyar- szlovén relációban (TÉT_16_SI) pályázati felhívás.

A magyar - szlovén kétoldalú tudományos és technológiai együttműködés keretein belül fontos célkitűzés egyrészt az Európai Unió Horizont 2020 keretprogramjában történő magyar részvétel bővítésének elősegítése, másrészt a fiatal kutatók bevonásának elősegítése az aktuális kutatási folyamatokba. Ezen célkitűzések érdekében a pályázatok nemzetközi Vegyes Bizottság általi döntés előkészítése során előnyt élveznek a Horizont 2020 prioritásaiba illő tudományos célkitűzések, illetve a fiatal kutatók bevonását célzó pályázatok.

rendelkezésre álló keretösszeg	20 millió forint
igényelhető támogatás	max 2 millió Ft/projekt
projektek futamideje	max 24 hónap
támogatás mértéke	100%
előleg	75%
a projekt megvalósításának kezdő időpontja	legkorábban 2017.január 1-vel tervezhető
beadási határidő	2016. július 15.

A magyar és a szlovén partnerintézmények konszenzusos megállapodása eredményeképpen az alábbi tudomány- és technológiai területek élveznek prioritást a jelen pályázati felhívás során:

- élettudományok;
- agrártudományok;
- ICT, mérnöki tudományok;
- biotechnológia;
- környezetvédelem;
- kémia;
- fizika

Elszámolható költségek:

- beutazó szlovén kutató napidíja, havidíja, országon belüli utazási költsége
- kiutazó magyar kutató kiutazási költsége, biztosítási díja

A felhívással kapcsolatos további információk letölthetők az alábbi linkről: [magyar-szlovén Tét](#)

Megjelent a magyar- kínai ipari kutatás-fejlesztési együttműködési pályázat (TÉT_16_CN)

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal (továbbiakban NKFIH) pályázatot hirdet magyar-kínai együttműködésben folyó ipari kutatás-fejlesztési projektek támogatására, az NKFIH és a Kínai Népköztársaság Tudományos és Technológiai Minisztériumának (Ministry of Science and Technology, MOST) közös nemzetközi kutatás-fejlesztési együttműködési programja keretében.

A program olyan nemzetközi kutatás-fejlesztési projekteket támogat, amelyek vállalkozások és/ vagy költségvetési kutatási szervezetek és/vagy non-profit kutatási szervezetek hatékony együttműködésével, nemzetközi konzorciumok keretében valósulnak meg

rendelkezésre álló keretösszeg	200 millió Ft
igényelhető támogatás	min 20 millió- max 70 millió Ft/ projekt
projektek futamideje	max 36 hónap
támogatás mértéke	megvalósítandó tevékenységtől függően, de egyetemek, kutatóintézetek esetében 100%
előleg	90% egyetemek, kutatóintézetek esetén, 75 % egyéb esetben pl vállalkozásoknál
beadási határidő	a kitöltő program megjelenésétől számított 30 nap (kitöltő program még nem jelent meg)

A Felhívás célja olyan magyar-kínai együttműködésben megvalósuló K+F+I projektek magyar résztvevőinek támogatása, amelyek eredményeként új, vagy továbbfejlesztett, piacorientált termékek, eljárások és szolgáltatások jönnek létre az alábbi fókusz témákon belül:

- Információs és kommunikációs technológiák,
- Agrártudomány és élelmiszertechnológia,
- Élettudományok (hangsúlyozottan az agykutatás),
- Anyagtudományok,
- Energiatermelés és –felhasználás

Elszámolható költségek:

- alkalmazott (ipari) kutatás
- kísérleti fejlesztés

- nyilvánosság biztosításához kapcsolódó tevékenységek
- projekt koordináció (csak a konzorciumvezetőnél)
- piacra jutás
- iparjogvédelem

A felhívással kapcsolatos további információk letölthetők az alábbi linkről: [magyar-kínai TÉT](#)

Megjelent Új Nemzeti Kiválóság Program (a továbbiakban ÚNKP)

Az Emberi Erőforrások Minisztériuma új pályázati kiírást tett közzé Új Nemzeti Kiválóság Program (a továbbiakban ÚNKP) néven. Az ÚNKP célja, hogy támogassa a hazai kutatói és alkotóművészi utánpótlást, a tudományos és művészeti pályán való elindulást majd pályán tartást, valamint a fiatal kiválóságok támogatásával segítse a nemzetközi szinten is kiváló, tapasztalt kutatók és alkotók munkáját. Az ÚNKP a kutatói, alkotói kiválóságot minden tudomány- és művészeti területet figyelembe véve kívánja elősegíteni a tudományos kutatásokat és az innovációt.

Az ösztöndíjprogram két részből áll:

- az ún. „A” keretre az ELTE-re – a 2016/2017-es tanévre teljes idejű (nappali) alap-, mester- (jogszabály értelmében ide értjük az osztatlan képzést is) képzésre – jelentkezők, jelenleg az intézménynél alap-, mester- (osztatlan) képzésben részt vevő és ezt a jogviszonyt a 2016/2017-es tanévben teljes idejű képzésen (nappali) folytatni tervező alap-, mester- (osztatlan) képzésre jelentkező hallgatók nyújthatnak be pályázatot;
- az ún. „B” keretre az ELTE-re – a 2016/2017-es tanévre teljes idejű képzésben (nappali), aktív doktori hallgatói képzésre jelentkező, jelenleg az intézménynél doktori hallgatói képzésben részt vevő és ezt a jogviszonyt a 2016/2017-es tanévben teljes idejű képzésben (nappali) folytatni tervező doktori hallgatók, a 2016. szeptember 20-ig doktorjelölti jogviszonyt létesíteni tervező jelentkezők, jelenleg az intézménynél doktorjelölti jogviszonyban álló és a 2016/2017-es tanévben ezt a jogviszonyt folytatni tervező doktorjelöltek, jelenleg az intézménynél oktatói, kutatói munkavégzésre irányuló jogviszonyban, vagy munkavégzésre irányuló egyéb jogviszonyban álló, 2016. szeptember 20-ig oktatói, kutatói munkavégzésre irányuló jogviszonyt, vagy munkavégzésre irányuló egyéb jogviszonyt létesíteni tervező oktatók, kutatók nyújthatnak be pályázatot.

A pályázati kiírás részletei és az egyetemi lebonyolítással kapcsolatos tudnivalók az alábbi oldalon érhetőek el: <http://www.elte.hu/unkp>

A korábbiakban már közzétett, de továbbra is aktuális felhívások

Megnyílt a H2020 Marie Skłodowska Action (MSCA) egyéni kutatói ösztöndíja (IF).

Az ösztöndíjra olyan kutatók jelentkezhetnek, akiknek van PhD-ja vagy legalább 4 éves teljes munkaidős kutatási tapasztalattal rendelkeznek. Az ösztöndíj lényege, hogy legyen benne nemzetközi mobilitás. Mindez azt jelenti, hogy a beadás határidejének napjától számított 3 évet megelőzően nem tölthetett a kutató 12 hónapot abban az országban, ahol az ösztöndíj segítségével kutatni szeretne. Azon kutatók jelentkezését is várják, akik megszakították kutatói karrierjüket (pl GYES), de most visszatérnének.

Nem csak európai, de Európán kívüli országból is jöhetnek kutatni a kutatók nemzetiségüktől függetlenül.

Az MSCA IF a kutató fizetését, megélhetési és utazási költségét támogatja (Az program által előírt fix összeggel) valamint a befogadó intézet számára is biztosít fix támogatást, melynek egy részét a kutató képzésére, hálózati tevékenységére lehet fordítani, másik részét management és közvetett költségekre.

Beadási határidő: 2016. szeptember 14. 17h

A konstrukció egyik alprogramja támogatja az Európán kívüli kutatást is, azonban kötelező visszatérési fázist ír elő (MSCA GF).

Részletes információ: [MSCA IF](#)

Megjelent a H2020 programjában, valamint az egyéb közös EU-s és regionális programokban való magyar részvétel ösztönzését célzó pályázati felhívás.

Megjelent a H2020 programjában, valamint az egyéb közös EU-s és regionális programokban való magyar részvétel ösztönzését célzó pályázati felhívás.

A programnak két alprogramja:

„A” alprogram: Horizont 2020, ECSEL, AAL és EUROSTARS programok pályázataira való felkészülés támogatása

„B” alprogram: a Duna Régió stratégiához kapcsolódóan nemzetközi értékelésben kiválasztott projektek magyar partnereinek konzorciumépítő együttműködésének elősegítése.

További tudnivalók:

„A” alprogram	„B” alprogram
A pályázatok benyújtása a kitöltő program megjelenésétől a keret kimerüléséig folyamatosan lehetséges. Az értékelés egyszerűsített eljárásrendben, szakaszos elbírálással történik: a megadott értékelési határnapokig benyújtott pályázatok együttesen kerülnek elbírálásra.	A pályázatok benyújtása a nemzetközi értékelés eredményéről szóló BMBF általi tájékoztatást követően lehetséges. Támogatás a rendelkezésre álló keret erejéig nyújtható.
Támogatható tevékenységek: <ul style="list-style-type: none"> a nemzetközi program hivatalos külföldi 	Támogatható tevékenységek: <ul style="list-style-type: none"> pályázat és/vagy konzorciumi szerződés

<p>konzorciumi partnerkereső rendezvényén való részvétel</p> <ul style="list-style-type: none"> • pályázat és/vagy konzorciumi szerződés előkészítésére irányuló külföldi projekt előkészítő ülésen történő részvétel, hazai projekt előkészítő ülés szervezése • koordinátor esetében a pályázat és/vagy konzorciumi szerződés előkészítése, jogi, szabadalmi ügyvivői tanácsadás 	<p>előkészítésére irányuló külföldi projekt előkészítő ülésen történő részvétel (ülésként legfeljebb 3 résztvevő utazási költségtérítése támogatható)</p> <ul style="list-style-type: none"> • pályázat és/vagy konzorciumi szerződés előkészítésére irányuló hazai projekt előkészítő ülés vagy workshop szervezése
<p>az alprogramra rendelkezésre álló teljes pályázati keretösszeg 200 millió Ft</p>	<p>az alprogramra rendelkezésre álló teljes pályázati keretösszeg 30 millió Ft</p>
<p>a maximálisan igényelhető támogatás pályázatonként 1,5 millió Ft (koordinátor: esetén 3 millió Ft)</p>	<p>a maximálisan igényelhető támogatás pályázatonként 5 millió Ft</p>
<p>elszámolható költségek köre: utazáshoz kapcsolódó dologi kiadás+apidíj és aapidíjhoz kapcsolódó munkaadót terhelő járulék és bérjárulék</p> <p>Kizárólag koordinátor esetében számolható el max 1,2 millió Ft értékben személyi juttatás a pályázat és a konzorciumi szerződés előkészítéséhez (munkabér vagy megbízási díj+ munkaadót terhelő járulék) és külső szolgáltatás igénybevétele</p>	<p>elszámolható költségek köre: utazáshoz kapcsolódó dologi kiadás+apidíj és aapidíjhoz kapcsolódó munkaadót terhelő járulék és bérjárulék</p>
<p>előleg kérhető: az elszámolható költségek 50%-a erejéig</p>	<p>előleg kérhető: az elszámolható költségek 50%-a erejéig</p>
<p>támogatási intenzitás: 100%</p>	<p>támogatási intenzitás: 100%</p>

A pályázati felhívás letölthető: [EU-KP_16](#)

Értékelési határnapok: **2016.szeptember 10 és december 10.**

Birth Day Innovációs Díj

Az Európai Bizottság, a Bill& Melinda Gates Alapítvány és az MSD „anyákért programja” innovációs díjat hirdet olyan innovatív megoldások kidolgozására, melyek a terhesség alatti és a szülések során fellépő komplikációk illetve halál megelőzését segítik.

Az UNICEF adatai szerint 5,9 millió gyermek hal meg évente 5. születésnapja előtt, melyből 2,65 millió újszülött. A WHO statisztikái szerint 303 000 nő halt meg 2015-ben a világon terhesség vagy szülés közben olyan okok miatt, melyek megelőzhetők lettek volna. Az esetek 99 százaléka a fejlődő országokban történik.

Beadási határidő: 2017. szeptember 06. 17h.

Bárki jelentkezését várják a kiírók. A fődíj 1 000 000 EUR, melynek forrása a Horizon2020 program.

További információ: [Birth Day Prize](#)

Otto Bayer Ösztöndíj

Szakterületek: biológia, molekuláris biológia, biotechnológia, bioinformatika, gyógyszerészet, gyógyszerkutatás.

Pályázható ösztöndíj: az ösztöndíj fedezi a hallgató megélhetését, utazási- és projektköltségeit. Az alapítvány tanácsa egyénileg határoz a pontosösszegekről a pályázó által benyújtott költségtervezet alapján.

Pályázható idő: 1 év.

Pályázatok benyújtásának határideje: 2016. június 1. és 2016. július 10. között.

Pályázatok benyújtása: a honlapon található telefonszámon lehet bővebb tájékoztatást kérni.

Pályázók köre: mesterszakos vagy PhD hallgatók, illetve maximum 2 évvel a pályázat benyújtása előtt diplomát szerzett fiatal pályakezdők. Poszt-doktori kutatásokat nem támogat a program. A kiváló teljesítmény igazolása feltétlenül szükséges.

Pályázat leírása: az ösztöndíj segítségével a sikeres pályázók Németországban kivitelezhetik tudományos projekt munkájukat, egy speciális kurzust vagy nyári egyetemet végezhetnek el, orvosi gyakorlatot szerezhhetnek, klinikai vagy más szakmai gyakorlatot valósíthatnak meg.

Az ösztöndíj fedezi a hallgató megélhetését, utazási- és projektköltségeit. Az alapítvány tanácsa egyénileg határoz a pontosösszegekről a pályázó által benyújtott költségterv alapján.

Bővebb információ az alábbi honlapon érhető el: www.bayer.de, <http://www.bayer-foundations.com/en/international-fellowship.aspx>

Volkswagen Alapítvány Kísérletre fel! kutatói ösztöndíj pályázati felhívása

(Volkswagen Foundation's funding initiative 'Experiment!')

Szakterületek: természettudományok, élettudományok, mérnöki szakok.

Pályázható ösztöndíj: 100.000 € összesen. Egyénileg határozható meg a kutatásokra és munkabérezésre felhasznált összegek aránya.

Pályázható idő: 18 hónap, mely sikeres kutatás esetén meghosszabbítható.

Pályázatok benyújtásának határideje: 2016. július 5.

Pályázatok benyújtása: [online](#) jelentkezési rendszeren keresztül, a benyújtandó dokumentumok listája [itt](#) található.

Támogatott pályázatok várható száma: 15 db

Pályázók köre: PhD fokozattal rendelkező kutatók, akik természet- vagy élettudományokkal foglalkoznak, vagy mérnöki végzettséggel rendelkeznek beleértve az etológiát és kísérleti pszichológiát. A témának egy gyökeresen új ötleten kell alapulnia.

Pályázat leírása: a németországi ösztöndíj kifejezetten új, eddig sohasem vizsgált kutatási kezdeményezéseket kíván támogatni, annak ellenére is, hogy ilyen esetekben a kutatás kimenetele sokszor kérdéses.

A pályázati kiírásról részletesebben az alábbi honlapon tájékozódhatnak: [Kísérletre Fel!](#)

Japán kormány kutatói ösztöndíja 2017

A japán kormány pályázati felhívást tett közzé BA diplomával rendelkező 22-35 éves magyar állampolgárok számára posztgraduális kutatói ösztöndíj elnyerésére.

Jelentkezési feltételek:

- Diploma (BA)
- 22-35 éves kor
- Magas szintű angol nyelvtudás
- Magyar állampolgárság
- Érdeklődés Japán és a japán kultúra iránt
- Alapos kutatási terv

Juttatások:

- Utazási költségek (egyszeri ki- és hazautazás)
- Egyetemi tandíj teljes körű fedezete
- Féléves japán nyelvi kurzus
- Havi ösztöndíj (kb. 143.000 yen/hó)

A pályázat részletei:

Az ösztöndíjasok az első 6 hónap alatt felkészítő japán nyelvoktatáson vesznek részt, majd csatlakoznak az egyetem posztgraduális szintű szakirányú képzéséhez. A képzés időtartama rendszerint maximum 2 év, de amennyiben valaki magasabb szintű tanulmányi fokozat megszerzése céljából meghatározott idejű képzésre felvételt nyer, és ha az előírt vizsga követelményeinek megfelel, a képzés időtartama meghosszabbítható.

A pályázati folyamat menetrendje:

- **Június 17. (péntek)** Beérkezési határidő
- **Június 29.** (szerda) (nem végleges dátum) Írásbeli vizsga
- **Július 6.** (szerda) (nem végleges dátum) Interjú a Japán Nagykövetségen a beadott dokumentumok és az írásbeli vizsga eredménye alapján.
- **Július vége** Tájékoztatás az interjú eredményéről (egyéni), az első forduló vége. A Nagykövetség a legsikeresebb pályázók anyagát továbbítja Tokióba. A sikeres pályázók hivatalosan is felveszik a kapcsolatot a japán befogadó egyetemekkel és beszerzik a befogadó nyilatkozatot. (A kapcsolatfelvételnek legkésőbb augusztus végéig meg kell történnie.)
- **Szeptember vége:** Befogadó nyilatkozat leadási határideje
- **December vége:** a második, végső forduló eredményének kihirdetése a MEXT (Tokió) döntése alapján (egyéni)
- **2017. április vagy október** eleje Kiutazás

Bővebb Információ:

Magyarországi Japán Nagykövetség Kulturális és Sajtóosztály

- Tel: 06-1/398-3100
- E-mail: culture@bp.mofa.go.jp
- Honlap: <http://www.hu.emb-japan.go.jp/hun/culture/scholarship.htm#1>

EUROSTARS program

A konstrukció célja technológiaintenzív cégek által generált projektek támogatása. Nemzetközi konzorciumban kell pályázni és legalább két EUROSTRAS tagállamban vagy partnerállamban bejegyzett, egymástól független jogalanynak (technológiaintenzív KKV-k, egyetemek és kutatóintézetek) kell a konzorciumot alkotnia.

További fontos tudnivalók a EUROSTARS pályázatokkal kapcsolatban:

- bottom-up jellegűek; bármely tudományterületről várják a projektek;
- piacközeli k+f projektek megvalósítását támogatja a program

- a nemzetközi konzorciumot technológiaintenzív KKV-knak kell vezetnie
- A projekt teljes költségvetésének (alvállalkozói költségek levonása után) legalább 50%-t a technológia intenzív KKV-knak kell viselnie, de egyetlen résztvevő sem viselheti a projektköltségek több, mint 75%-t. Ha egy tag vagy partnerállamból több szervezet is részt vesz, akkor együttesen szintén nem viselhetik a teljes költségvetés több mint 75%-t.
- projektek időtartama: max 36 hónap
- a projekt végét követő 24 hónapon belül a kifejlesztett terméket, technológiát piacra kell vinni
- a bírálat nemzetközi szinten történik, azonban a szerződés megkötése már a hazai támogató szervezettel;
- csak azon országok jogalanyai vehetnek részt, amely országok hozzájárulnak a program költségvetéséhez; minden ország maga határozza meg a támogatható költségeket, támogatási intenzitást.
- beadás: elektronikus
- pályázatok beadása folyamatos, évente kétszer van értékelés, vagyis két cut- off date van. A következő beadási határidő **2016. szeptember 15. 20 óra**.

A pályázatok beadása és bírálata nemzetközi szinten történik. A nyertes pályázókkal a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innováció Hivatal köt támogatási szerződést. Az elszámolható költségek körét, támogatási intenzitást, támogatható tevékenységet és egyéb feltételeket a magyar pályázók részére a hazai felhívás határozza meg. Iránymutatásként egyelőre a tavalyi évi pályázati felhívás használható, mely letölthető az alábbi honlapról: [közös EU-s kezdeményezések](#)

További információ a EUROSTARS programról: <https://www.eurostars-eureka.eu/>

Berlin Start-up Calling 2016

A világ bármely országából jelentkezhet a Berlin Start-up calling 2016 felhívására az, akinek életkora 18-30 között van. Bármilyen technológiai témájú ötletet várnak a kiírók.

A beadási határidő: **2016. december 31.**

Fődíj: 7 000 EUR és gyakornoki lehetőség Berlinben

Részletek: <http://www.shopalike.hu/berlin-startup-calling-2016>

Fulbright pályázati felhívások

Fulbright Oktatói ösztöndíjak

Oktatási lehetőség a 2017-2018-as tanévben bármely tudományterületen vagy művészeti ágban. Alapfeltétel a pályázott témában 2016. december 1-ig megszerzett PhD/DLA oklevél és az amerikai egyetem meghívólevele.

Az ösztöndíj időtartama 1 vagy 2 szemeszter.

Pályázat beadási határidő: **2016. október 10.**

További információ: [Fulbright Oktatói ösztöndíjak](#)

Fulbright Kutatói ösztöndíjak

Kutatási lehetőség a 2017-2018-as tanévben bármely tudományterületen vagy művészeti ágban. Alapfeltétel a pályázott témában 2016. december 1-ig megszerzett PhD/DLA oklevél és az amerikai akkreditált intézmény meghívólevele.

Az ösztöndíj időtartama 3 – 5 hónap.

Pályázat beadási határidő: **2016. október 10.** További információ: [Fulbright Kutatói ösztöndíjak](#)

Osztrák-Magyar AKCIÓ Alapítvány (OMAA) pályázata

Az OMAA Kuratóriuma pályázatot hirdet ausztriai és magyarországi tudományos kutatási és felsőoktatási területen folytatott együttműködés támogatására és ausztriai ösztöndíjas tartózkodásra.

Az ösztöndíjas program keretében kutatói, egyetemi oktatói, PhD-hallgatói ausztriai ösztöndíjak pályázhatók meg.

Az együttműködés keretében felsőoktatási együttműködés, közös tudományos kutatási és felsőoktatási folyamatok lebonyolításának támogatására nyújtható be pályázat német nyelven.

Pályázati lehetőségek és határidők:

Rövid (3 napos) oktatói, kutatói ösztöndíjak: 2016-ban folyamatosan

Oktatói, kutatói 1 hónapos ösztöndíjak: 2016. október 30. és december 15.

Semester Ösztöndíjak PhD-hallgatók részére: 2016. október 30.

Osztrák-magyar együttműködési projektpályázatok: 2016. október 30.

További információk a <http://www.oma.hu/> címen találhatóak.

A Visegrádi Alap pályázati felhívásai

Small grants

- cél: határon átnyúló együttműködés kialakítása a visegrádi országokkal a kultúra, tudomány és kutatás, oktatás, fiatalok mobilitása és idegenforgalom terén;
- max. 6 hónapos projektek kerülnek támogatásra;
- a projekt költségvetése nem haladja meg a 6 000 EUR-t;
- támogatási intenzitás: 80%;
- konzorciumban kell a pályázatokat benyújtani. A konzorciumot legalább 3 különböző V4 ország intézményének kell alkotnia.
- **beadási határidők 2016-ban: szeptember 1. és december 1.**
- a kiírással és a beadással kapcsolatos további információ: [Small grant](#)

Standard grants

- cél: projektek megvalósítása a kultúra, tudomány és kutatás, oktatás, fiatalok mobilitása terén. Míg a small grant az együttműködés kialakítását támogatja, a standard grant már a tényleges projektek megvalósítását.
- max. 12 hónapos projektek kerülnek támogatásra;
- projektek mérete: min. 6 001 EUR
- támogatási intenzitás: 80%
- a 2016. évre vonatkozóan 2,2 millió EUR támogatás kerül megítélésre

- **beadási határidők 2016-ban: szeptember 15.**
- a kiírással és a beadással kapcsolatos további információ: [Standard grant](#)

Matsumae Kutatói Ösztöndíj Program

A Matsumae Kutatói Ösztöndíj Program keretében várhatóan 20 ösztöndíjas helyre pályázhatnak azok a PhD fokozattal rendelkező kutatók, akik a pályázat benyújtásakor még nem töltötték be 49. évüket.

A 3-6 hónaposra tervezett kutatásnak 2017 áprilisa és 2018 márciusa közötti időszakra kell esnie. Elsődlegesen a természettudományok, a mérnöki- és orvostudományok területéről várják a jelentkezéseket.

A kutatók szabadon választhatják meg japán fogadó intézményüket, de pályázatukhoz csatolniuk kell a fogadó intézmény erre vonatkozó nyilatkozatát.

Benyújtási határidő: **2016. augusztus 31.**

További információk a <http://www.mif-japan.org> és a <http://www.mrk.hu/2015/11/30/a-matsumae-nemzetkozi-alapitvany-mif-2017-evi-kutato-i-osztondij-programjanak-felhivasa/> linkeken található.

COST pályázati lehetőség

A COST (európai kezdeményezés a tudományos és műszaki kutatások terén) célja multi- és interdiszciplináris projektek támogatása. A COST alapvetően nem a kutatást, hanem a konzorciumban résztvevő intézetek, kutatók közötti hálózatosodást, mobilitást, konferenciák, workshop-ok és nyári iskolák szervezését támogatja.

A projektek bottom-up jellegűek, vagyis nincsenek előre meghatározott kiírások. Bármely tudományterületről, bármilyen témában benyújtható a pályázat a nemzetközi konzorcium által. A pályázatokat 9 ún. domain-ben lehet benyújtani.

Pályázatok bírálatára évente kétszer kerül sor, **a tavaszi forduló beadási napja 2016. december 01. 12h** Az ezt követően beérkező pályázatok az őszi fordulóban kerülnek bírálatra.

További információ: [COST](#)

Az Európai Ügynökség (ESA) pályázata

A Nemzeti Fejlesztési Minisztérium közreműködésével az Európai Ügynökség (ESA) pályázatot tett közzé vállalkozások, valamint felsőoktatási intézmények és kutatóintézetek számára úrkutatással kapcsolatos tevékenységek támogatására.

Magyarország 2015. novemberében vált az ESA teljes jogú tagjává, a februárban Jean-Jacques Dordain (volt ESA főigazgató) és Kara Ákos (infokommunikációért és fogyasztóvédelemért felelős államtitkár) által aláírt csatlakozási szerződés ratifikációjával.

A pályázat célja a hazai úripari szektor ösztönző felzárkóztatása, emellett a csúcstechnológiát fejlesztő hazai vállalkozások és egyetemi kutatóhelyek versenyképességének növelése, új munkahelyek teremtése.

Kizárólag magyar vállalatok (beleértve a kvv-kat), valamint a felsőoktatási és kutatási szervezetek nyújthatnak be pályázatot.

Pályázatok a következő témákban nyújthatók be:

- az ipari technológiafejlesztés legalább 3-as TRL szinttől kezdődően a feladatban eljutva a legalább 5-ös TRL szintig (nincs felső korlát a TRL megjelölésben);
- kutatási és fejlesztési tevékenységek TRL 2-estől TRL 4-es szintig;
- előkészítő tevékenységek, megvalósíthatósági tanulmányok, amely TRL 1-től kezdődhet és tipikusan TRL3-as szintig tart legfeljebb;
- úrralkalmazások és új alapú szolgáltatások, azokhoz kapcsolódó termékfejlesztés (TRL4-től kezdődően).

A pályázati felhívás 2018. december 18-ig folyamatosan nyitva áll. A pályázatok elbírálására évente négy alkalommal kerül sor, a felhívásban meghatározott időpontig beérkezett pályázatok együtt kerülnek elbírálásra.

A kizárólag magyar részre kiírt ESA pályázat részletes leírása folyamatosan elérhető az EMITS honlapon: [ESA call](#) és [ESA calls](#) (az oldal teljes tartalmának megtekintéséhez regisztráció szükséges). 'Open Invitations to Tender' fül > tender-azonosító: AO8375

Szellemi alkotások hazai és nemzetközi szellemi tulajdon védelmét szolgáló tevékenységek támogatása az alkotások előmozdítása érdekében c. pályázat (IPARJOG_15)

Az Iparjog_15 pályázat célja a szellemi alkotások hazai, és/vagy nemzetközi iparjogvédelmi oltalmát szolgáló újdonságkutatási, oltalomszerzési és oltalom fenntartási, valamint a szellemi vagyon értékelés tevékenységek támogatása.

A pályázat támogatja:

- találmányok, növényfajták, használati minták, formatervezési minták tekintetében a hazai iparjogvédelmi oltalom megszerzéséhez végzett újdonságkutatás költségeit, megszerzésének egyéb költségeit, a fenntartás költségeit;
- találmányok, növényfajták, használati minták, formatervezési minták tekintetében a külföldi iparjogvédelmi oltalom megszerzéséhez végzett újdonságkutatás költségeit, megszerzésének egyéb költségeit, a fenntartás költségeit;
- a Szabadalmi Együttműködési Szerződés (PCT) szerinti nemzeti eljárások megindítását;
- Európai szabadalom hatályosítását;
- szellemi vagyon értékeléssel kapcsolatos költségeket.

Rendelkezésre álló keretösszeg	200 millió forint a 2015. évre
Támogatás nagysága	0,6-7,1 millió forint
Benyújtás határideje	2015. október 15-től a rendelkezésre álló keret kimerüléséig folyamatos, de legkésőbb 2016. december 31-ig.
Támogatás forrása	NKFI Alap
Projekt futamideje	maximum 24 hónap, a projekt megvalósítása saját felelősségre legkorábban 10 hónappal a benyújtást megelőzően kezdhető el.
Támogatás mértéke	100%

Kizárólag a közép-magyarországi régióban megvalósuló projektek támogathatók.

További információ, a pályázati útmutató illetve a kitöltő program megtalálható az alábbi linken:
[lparjog_15](#)

Pályázat az Európai Kutatási Tanács (ERC) kutatók számára meghirdetett pályázataihoz kapcsolódó hazai támogatásra

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal pályázatot írt ki kutatók számára az Európai Kutatási Tanács (European Research Council, ERC) által meghirdetett támogatási programokhoz kapcsolódóan, projektjük magyar fogadóintézményben történő megvalósításának elősegítésére. A pályázati kiírás célja, hogy az ERC által meghirdetett támogatási programokban (Starting Grant (StG), Consolidator Grant (CoG) és Advanced Grant (AdG)) részt vett, a második pályázati körbe jutott, de ott támogatást nem nyert kutatók és befogadó intézményeik számára támogatást nyújtva elősegítse a kutatási program magyarországi megvalósulását.

A pályázat forrása a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alap, keretösszege a 2105-ös évre 300, 2016-ra 150 millió forint, a teljes időszakban várhatóan legfeljebb 10 pályázat kerül támogatásra. A pályázatok futamideje 18 hónap lehet, a maximálisan kérhető támogatás 45 millió Ft.

A pályázatok benyújtása 2015. június 15-től a keret kimerüléséig folyamatosan, de legkésőbb 2016. december 31-ig lehetséges.

A pályázatról további tájékoztatás a [ERC magyar támogatás](#) címen található.

A pályázati felhívások összefoglaló táblázata

H2020 és egyéb nemzetközi pályázatok

Visegrad Fund Small grant	2016.szeptember 1. és december 1.
Visegrad Fund Standard grants	2016. szeptember 15.
ESA call és ESA calls	folyamatos 2018. december 18-ig
Matsumae Kutatói Ösztöndíj Program	2016. augusztus 31.
OMAA Rövid (3 napos) oktatói, kutatói ösztöndíjak	folyamatos, legkésőbb 2016. december 31.
OMAA Oktatói, kutatói 1 hónapos ösztöndíjak	2016. október 30., december 15.
OMAA Semester Ösztöndíjak PhD-hallgatók részére	2016. október 30.
OMAA Osztrák-magyar együttműködési projektpályázatok	2016. október 30.
COST	2016. december 01. 12h
Fulbright Oktatói ösztöndíjak	2016. október 10.
Fulbright Kutatói ösztöndíjak	2016. október 10.
EUROSTARS	2016. szeptember 15. 20h

Berlin Start-up Calling 2016	2016. december 31.
Birth Day Prize	2017. szeptember 06. 17h
Otto Bayer Ösztöndíj	2016. június 1. és 2016. július 10. között
Kísérletre Fel!	2016. július 05.
MSCA IF	2016. szeptember 14. 17h
ERC Advanced Grant	2016. szeptember 01. 17h.

Hazai finanszírozású pályázatok

pályázati felhívás	beadási határidő
Pályázat az Európai Kutatási Tanács (ERC) kutatók számára meghirdetett pályázataihoz kapcsolódó hazai támogatásra	folyamatos, legkésőbb 2016. december 31.
Iparjog_15	2015. október 15-től a rendelkezésre álló keret kimerüléséig folyamatos, de legkésőbb 2016. december 31-ig
magyar-horvát TÉT	2016. július 15.
magyar-szlovén TÉT	2016. július 15.
magyar-kínai TÉT	a pontos időpont még nem ismert
EU-KP_16	2016.szeptember 10. és december 10.

Strukturális Alap pályázatok

K+F versenyképességi és kiválósági együttműködés (GINOP-2.2.1)	2016. október 31. 2017. április 24. 2017. november 30.
K+F stratégiai műhelyek (GINOP-2.3.2)	2016. augusztus 18. 2017.április 18. 2017. november 15.
KFI infrastruktúra (GINOP-2.3.3)	2016. október 10. 2017.március 27. 2017.október 15.
Kutatási infrastruktúra megerősítése - nemzetköziesedés, hálózatosodás (VEKOP-2.3.3)	2016. október 10. 2017. március 27. 2017. december 11.

Eredmények

NKFIH - Nemzetközi együttműködésben végezhető kutatások támogatására kiírt pályázat (NN)

„A sugárzási öv energikus elektronsűrűségének származtatása whistler-módusú kórusok frekvenciaváltozási sebességéből” című pályázat Lichtenberger János (TTK TTK Geofizikai és Űrtudományi Tanszék) témavezetésével 15 810 000 Ft támogatásban részesült.

Czirók András (TTK Fizikai Intézet) **„Sejtkontraktilitás szerepe mezotelióma kialakulásában”** című pályázata 32 982 000 Ft támogatást nyert el.

A Pályázati Központ címe:

1056 Budapest, Szerb u. 21-23. fszt. 13.

E-mail: palyazat@kancellaria.elte.hu

Vezetője:

Dr. Ajkay Adrián, igazgató

Telefon: 411-6500 /2177

Email: ajkay.adrian@kancellaria.elte.hu

Munkatársaink**Koordinációs és Pályázati Menedzsment Osztály**

dr. Gulyás Ágnes, osztályvezető

Telefon: 411-6500 /2186, Email: gulyas.agnes@kancellaria.elte.hu

Buzás Krisztina, pályázati referens (hazai és vegyes finanszírozású pályázatok)

Telefon: 411-6500 /2864, Email: buzas.krisztina@kancellaria.elte.hu

Förhécz Ágota, pályázati asszisztens

Telefon: 411-6500 /2173, Email: forhecz.agota@kancellaria.elte.hu

Mező Angéla, pályázati referens (projektfenntartási szakaszban lévő pályázatok)

Telefon: 411-6500/2206, E-mail: mezo.angela@kancellaria.elte.hu

Szabó Adrienn, pályázati referens (H2020 és egyéb nemzetközi pályázatok)

Telefon: 411-6500 /2861, Email: szabo.adrienn@kancellaria.elte.hu

Pénzügyi Ellenőrzési és Monitoring Osztály

Plesoczki Mihály, osztályvezető

Telefon: 411-6500 /2778, Email: plesoczki.mihaly@kancellaria.elte.hu

Gáborné Csőke Ildikó, pénzügyi referens (hazai és vegyes finanszírozású pályázatok)

Telefon: 411-6500 /2630, Email: csoke.ildiko@kancellaria.elte.hu

Gyarmati Erika, pénzügyi referens (H2020 és egyéb nemzetközi pályázatok)

Telefon: 411-6500 /2061, Email: gyarmati.erika@kancellaria.elte.hu

Kovács Zsuzsanna, pénzügyi referens (OTKA pályázatok)

Telefon: 411-6500 /8271, Email: kovacs.zsuzsa@kancellaria.elte.hu

Kucsma Gabriella, (OTKA pályázatok)

Telefon: 411-6500/ , E-mail: kucsma.gabriella@kancellaria.elte.hu

Bárcziné Molnár Alexandra, pénzügy monitoring

Telefon: 411-6500/2206, E-mail: molnar.alexandra@kancellaria.elte.hu

Érdemes követni [facebook oldalunkat](#), ahol rendszeres tájékoztatást kívánunk nyújtani az aktuális pályázati lehetőségekről, pályázatokkal kapcsolatos hírekről, illetve az Egyetem oktatói/kutatói által elért pályázati eredményekről.