



Hírek

Továbbra is nagy a pályázati kedv az ELTE oktatói/kutatói körében

Az ELTE EPER adatai alapján az ELTE kutatói, szervezeti egységei, szakkollégiumai és gyakorlóiskolái az elmúlt esztendőben is jelentős számban adtak be pályázatokat a különböző hazai és nemzetközi felhívásokra. A legnépszerűbbnek továbbra is az OTKA kiírások bizonyultak. Kutatóink az országosan benyújtott 1169 pályázat több mint 16%-át, 138 projekttervet készítettek. A támogatott pályázatok több mint 14%-a valósul meg az ELTE-n.

Az ELTE az Innovációs Alap nagy összegű KFI pályázatainak is sikeresen szerepelt.

Az Innovációs Központ által koordinált EGYETEMI ÖKO pályázat keretében 135 329 975 Ft áll rendelkezésre az Egyetem innovációs tevékenységének erősítésére. Az Informatikai Kar vezetése alatt a pénzügy, az egészségügy, a telekommunikáció és az Ipar 4.0., szolgáltatási fókuszterületekre koncentrálna 1 825 702 983 Ft támogatási összegből kerül kialakításra a Szoftver- és adatintenzív szolgáltatások Kompetencia Központ, mely vállalati és akadémiai versenyképességet egyaránt növelő informatikai megoldásokat, valamint kutatási infrastruktúrát fejleszt.

Málnási-Csizmadia András kutatócsoportja a SYREON Kft partnereként 250 millió forintot használhat fel az általuk szabadalmaztatott Poszt-stroke spaszticitást és egyéb izomgörcsöket oldó kismolekulás hatóanyag humán klinikai vizsgálatára.

Az Európai Kutatási Tanács 2019-ben is meghirdette fiatal kutatók számára az ERC Starting Grant pályázatát. A pályázat az Európai Unió Horizon2020 kutatási és innovációs programjának részét képezi, és azokat a kiváló európai kutatókat támogatja, akik már jelentős eredményeket értek el szakterületükön.

A nemzetközi pályázati felhívások is egyre népszerűbbek. A 2018-ban benyújtott 77 nemzetközi pályázathoz képest a tavalyi év 103 projektterve jelentős előrelépés.

A támogatott H2020 pályázatok közül kiemelendő Mátyus Edit ERC Starting Grant sikere, Magyarországról az idei évben egyedül a Kémiai Intézet adjunktusa nyerte el a támogatást.

Vida Tivadar témavezetésével az ELTE első alkalommal nyert el pályázatot az EU-ban legrangosabbnak számító programjai között is kiemelkedő ERC Synergy Grant felhíváson.

pályázattípus	benyújtott pályázatok száma	Kért támogatás ELTE része forintban
EGYETEMI_ÖKO	1	136 359 500
Erasmus+	29	282 100 090
EU_KP	4	10 331 161
H2020	38	6 648 969 916
KK	1	1 387 941 130
MTA	66	0
NEMZ_KI	4	14 696 755
NKA	28	45 840 986

pályázattípus	támogatott pályázatok száma	Elyert támogatás ELTE része forintban
Egyéb hazai	8	30 849 400
Egyéb nemzetközi	15	273 543 180
EGYETEMI_ÖKO	1	135 329 975
Erasmus+	14	161 794 177
EU_KP	4	10 274 259
H2020	13	1 766 413 850
KK	1	1 387 941 130
MTA	13	0

NTP	21	48 485 225
OTKA	138	4 519 558 000
PIACI_KFI	2	329 462 000
TÉT	8	112 946 254
UK_GYAK	5	4 929 264
egyéb hazai	12	46 847 500
egyéb nemzetközi	36	631 091 504
Összesen	393	14 219 559 285

NKA	23	19 348 825
NTP	17	29 251 000
OTKA	42	1 380 657 000
PIACI_KFI	1	249 462 000
TÉT	9	84 929 617
UK_GYAK	5	4 867 775
Összesen	166	5 534 662 188

Új pályázati felhívások

Hazai pályázatok

Megjelentek a 2020. évi OTKA pályázatok

Az idei évben a következő felhívásokra lehet pályázatot benyújtani az [elektronikus pályázati felületen](#).

Posztdoktori Kiválósági Program (PD_20)

A támogatás csak olyan posztdoktornak ítéltethető oda, akinek a fokozatszerzése vagy annak odaítélése 2015. január 1. utáni. A doktori oklevél megszerzését követően született gyermek(ek)et nevelő kutató a PhD/DLA fokozat megszerzésétől eltelt időtartamra vonatkozóan kedvezményt kérelmezhet. A korábbi évekhez képest nem csak bér, hanem dologi költség is pályázható.

További információk: [PD_20](#)

Fiatalkutatói kiválósági program (FK_20)

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból finanszírozott felhívás célja olyan tehetséges kutatók ígéretes kutatási tevékenységének támogatása, akik saját, önálló felfedező kutatási témájukat kívánják elindítani, és önálló kutatócsoportot kívánnak létrehozni. A támogatás csak olyan posztdoktornak ítéltethető oda, akinek a fokozatszerzése vagy annak odaítélése 2008. január 1. utáni. A doktori oklevél megszerzését követően született gyermek(ek)et nevelő kutató a PhD/DLA fokozat megszerzésétől eltelt időtartamra vonatkozóan kedvezményt kérelmezhet.

További információk: [FK_20](#)

Kutatási témapályázat (K_20)

A pályázat célja önálló kutatócsoporttal rendelkező, tapasztalt, tehetséges kutatók támogatása, akik sikeres alapkutatási témájukat kívánják továbbvinni, újabb aspektusokból vizsgálni, kiemelkedő publikációs aktivitást folytatnak, tudományterületük nemzetközileg elismert szakértőiként tartják őket számon.

További információk: [K_20](#)

Magyar-osztrák és magyar-szlovén nemzetközi együttműködésen alapuló kutatási témapályázat (ANN_20, SNN_20)

A felhívás kiemelt célja a hazai kutatócsoportok és külföldi partnerek együttműködésének elősegítése, a magyar tudomány nemzetközi beágyazottságának erősítése, a hazai kutatók és kutatási intézmények nemzetközi elismertségének növelése.

További információk: [ANN_20, SNN_20](#)

A belső ügymenetről készült összefoglaló és az ELTE adataival kitöltött nyilatkozat formanyomtatvány letölthető az ELTE EPER-ből az aktuális felhívás végén.

Megjelent a Magyar-indiai ipari kutatás-fejlesztési együttműködési pályázat (2019-2.1.13-TÉT_IN) felhívása

A pályázat célja olyan magyar-indiai együttműködésben megvalósuló KFI projektek magyar résztvevőinek támogatása, amelyek eredményeként magas szakmai színvonalú, közös kutatás-fejlesztési és innovációs projektek valósulnak meg az alábbi fókuszterületekben:

- Biotechnológia, beleértve a mezőgazdasági és élelmiszeripari technológiákat is
- Információs és kommunikációs technológiák
- Megújuló energia,
- Vízelvezetés és vízkezelés

A program alapvető célkitűzése a kölcsönös szakmai előnyökre építkező, versenyképes magyar-indiai kutatás-fejlesztési és innovációs projektek felkarolása. A projekteknek mindkét fél számára egyértelmű hozzáadott értéket kell képviselniük. A kooperációs kutatás magas színvonalának biztosítása érdekében a projektek résztvevői saját országukban csak akkor kapják meg a támogatást, ha a másik ország finanszírozó szervezete is a támogatás mellett döntött.

A támogatási kérelem legalább egy magyar és egy indiai támogatást igénylő előzetesen egyeztetett együttműködésével valósulhat meg. Az értékelés során magyar részről prioritást élveznek azok a pályázatok, melyekben vállalkozás is bevonásra kerül. A konzorciumi tagok száma országonként nem haladhatja meg a hármat. Konzorciumvezető a Konzorcium bármely résztvevője lehet.

rendelkezésre álló keretösszeg	300 millió forint
igényelhető támogatás	min 20 millió Ft- max. 70 millió Ft/projekt
támogatott pályázatok várható száma	5-10 db
projektek futamideje	max. 36 hónap
támogatás mértéke	100% (az egyetem esetében)
előleg	90% (az egyetem esetében)
beadási határidő	2020. március 11. 12:00

További információk: [2019-2.1.13-TÉT_IN](#)

Nemzetközi pályázatok

Megjelentek az Erasmus+ program 2020. évi, felsőoktatást érintő pályázati felhívásai

Felsőoktatási fejlesztési projektek

Ez a pályázattípus az Európai Bizottság által 1990 óta működtetett Tempus program folytatása, amely 2014-től az Erasmus+ programon belül működik tovább, célja, hogy támogassa a partnerországok felsőoktatásának modernizációját.

Benyújtási határidő: **2020. február 5.**

Erasmus Mundus közös mesterképzések

A pályázattípus célja, hogy az európai felsőoktatási intézmények kimagasló színvonalú – közös, kettős vagy többes diplomához vezető – mesterképzéseket nyújtsanak a világ minden tájáról érkező hallgatók számára.

Benyújtási határidő: **2020. február 13.**

Jean Monnet program

A Jean Monnet tevékenységek fő célja az oktatás és kutatás ösztönzése az európai integrációs tanulmányok területén, illetve a tudományos világ és a politikai döntéshozók közötti párbeszéd előmozdítása az EU országaiban és világszerte.

Benyújtási határidő: **2020. február 20.**

Tudásszövetségek

A pályázattípus a felsőoktatási intézmények és az üzleti szféra között alakuló nemzetközi eredmény orientált projekteket támogatja.

Benyújtási határidő: **2020. február 26.**

Stratégiai partnerségek – felsőoktatási projektek

A pályázattípus célja innovatív tartalmak, gyakorlatok, módszerek kidolgozása, fejlesztése és már létező vagy új termékek, innovatív ötletek intenzív disszeminációja, eredményeinek terjesztése.

Benyújtási határidő: **2020. március 24.**

További információk: [Erasmus+](#)

Megjelent a JPcofuND ERA-NET konzorcium új felhívása

A JPcofuND ERA-NET konzorcium Magyarország részvételével 2020 januárjában hirdeti meg második nemzetközi felhívását "Novel imaging and brain stimulation methods and technologies related to Neurodegenerative Diseases" címmel. A 2020-as felhívás fókuszában agyi képzőanyag eljárássok valamint agyi stimulációs eszközök fejlesztése áll.

A minimum 3, maximum 7 tagú nemzetközi konzorciumok közösen nyújthatják be pályázatukat a JPND felé. A projektjavaslatokat a JPcofuND ERA-NET konzorcium által felkért független szakértők értékelik majd.

A sikeres hazai partnereket az NKFIH támogatja, erre összesen 300 000 EUR forrás áll rendelkezésre. A hazai pályázóknak az NKFIH [„2019-2.1.7-ERA-NET: Pályázat az ERA-NET COFUND és EJP COFUND programok közös nemzetközi pályázati felhívásaiban sikeresen szereplő magyar szervezetek támogatására”](#) című pályázati felhívás feltételeit kell figyelembe venniük.

A pályázat kétlépcsős, az előpályázatok beadási határideje 2020. március 3. A teljes pályázatokat pedig 2020. június 30-ig lehet benyújtani.

rendelkezésre álló keretösszeg	99 millió forint
projektek futamideje	max. 36 hónap
támogatás mértéke	100% (az egyetem esetében)
előleg	90% (az egyetem esetében)
beadási határidő	2020. március 3.
	2020. június 30. 15:00

Nemzeti kapcsolattartó: Horváth Klára
Tel: 896-3748, e-mail: klara.horvath@nkfi.gov.hu

További információ: [JPcofuND ERA-NET](#)

A korábbiakban már közzétett, de továbbra is aktuális felhívások

Magyar-vietnámi alkalmazott kutatás-fejlesztési együttműködési pályázat (2019-2.1.12-TÉT_VN)

A pályázat célja olyan magyar-vietnámi együttműködésben megvalósuló KFI projektek magyar résztvevőinek támogatása, amelyek eredményeként magas szakmai színvonalú, közös kutatás-fejlesztési és innovációs projektek valósulnak meg az alábbi fókusz témákon belül:

- Információs és kommunikációs technológiák,
- Automatizálás,
- Agrártudomány és élelmiszertechnológiák,
- Biotechnológia,
- Egészség- és gyógyszeripari kutatások,
- Anyagtudományok,
- Energia,
- Vízgazdálkodás és környezetvédelem,
- Ipar 4.0 technológiák.

A program alapvető célkitűzése a kölcsönös szakmai előnyökre építkező, versenyképes magyar-vietnámi kutatás-fejlesztési és innovációs projektek felkarolása. A projekteknek mindkét fél számára egyértelmű hozzáadott értéket kell képviselniük.

A kooperációs kutatás magas színvonalának biztosítása érdekében a projektek résztvevői saját országukban csak akkor kapják meg a támogatást, ha a másik ország finanszírozó szervezete is a támogatás mellett döntött.

rendelkezésre álló keretösszeg	200 millió forint
igényelhető támogatás	20-70 millió Ft
támogatott pályázatok várható száma	4 db
projektek futamideje	max. 36 hónap
támogatás mértéke	100% (az egyetem esetében)
előleg	90% (az egyetem esetében)
beadási határidő	2020. február 14. 12:00

További információk: [2019-2.1.12-TÉT_VN](#)

H2020 Marie Skłodowska Curie program egyéni ösztöndíjai és „widening fellowship”

Az egyéni ösztöndíjak célja, hogy az Európai Bizottság a kreatív és innovatív tapasztalt kutatók lehetőségeit növelje azzal, hogy nemcsak kutatásuk megvalósítását, hanem egyéb tudás megszerzését is támogassa képzések, nemzetközi és interszektoralis mobilitás révén.

A kutatás megvalósítása mellett fontos a kutatók képzése, karrierfejlesztési terv kialakítása és olyan tudás megszerzése, mely különbözik a kutató szakmai tudásától.

- Az ösztöndíj az ERC után a második legnagyobb jelentőségű támogatás egy kutató életében.
- Tapasztalt kutatók pályázhatnak (ez a definíció nem életkorhoz, hanem kutatási tapasztalathoz kötött. Tapasztalt kutatónak minősül az, aki PhD-val rendelkezik, akkor is, ha azt kevesebb, mint 4 év alatt szerezte meg, illetve ha teljes munkaidőben foglalkoztatott kutatóként több mint 4 év a kutatási tapasztalata van.)
- A kutató a pályázati felhívás beadási határidejétől számított 3 év alatt nem tölthetett el, illetve nem végezhetette fő tevékenységét több mint 12 hónapig abban az az országban, ahol nyertes projekt esetén a kutatást folytatni fogja (standard mobilitási szabály).
- A projekt költségvetésének tervezésekor a munkaprogramban meghatározott egységköltségeket és az országspecifikus szorzókat kell alapul venni. Irányadó a mobilitásban részt vevő kutatók tekintetében: mobility allowance, living allowance, family allowance; a fogadó intézmény esetében: kutatási, képzési és hálózatosodás valamint a management és közvetett költségekre vonatkozó egységköltség.
- A kiírás bottom-up megközelítésű, bármilyen tudományterületről várják a pályázókat, nincsenek előre meghatározott tématerületek;
- Egyéni ösztöndíj; a kutató nyújtja be a fogadóintézménnyel együtt.
- Állampolgárságtól függetlenül benyújtható.
- A projektek általában 24 hónaposak.
- A fogadóintézménynél kell lennie egy supervisornek, aki a pályázat benyújtásától a projekt végrehajtásáig mentorálja a kutatót, így a karrier és képzési terv kidolgozásában, konferenciák kiválasztásában, melyen részt vesz, publikációs terv kialakításában).
- **Várható beadási határidő: 2020. szeptember 09. 17 óra**

Két típusa:

1. European fellowship

- Ez a típusú ösztöndíj vagy Európán belüli mobilitásra ad lehetőséget vagy a világ bármely országából az EU tagállamába vagy a H2020-hoz társult országban megvalósítandó projekthez nyújt támogatást; így pl. **vissza lehet hozni más európai országba kitelepült kutatót Magyarországra**, figyelembe véve a mobilitási szabályt (standard EF)
- Lehetőséget nyújt arra, hogy a **kutatói karriert megszakító kutatók visszatérhessenek** a kutatói pályára; mobilitási szabály: a benyújtási határidő előtti minimum 12 hónapig nem végezhetett a pályázó kutatási tevékenységet és a beadási határidő előtti 5 évben nem tölthetett 3 évnél több időt a fogadó intézmény országában (CAR- career restart).
- **Vissza lehet hozni Európába**, így pl Magyarországra is az *Európán kívülre vándorolt kutatókat* (mobilitási szabály: a beadási határidő előtti 5 évben nem tölthetett 3 évnél több időt a fogadó intézmény országában a pályázó) (RI- reintegration).
- Lehetőséget nyújt arra, hogy nem akadémiai szektorban dolgozó kutató akadémiai szektorban valósítsa meg a projektjét. (mobilitási szabály figyelembevételével, ami szerint a beadási határidő előtti 5 évben nem tölthetett 3 évnél több időt a fogadó intézmény országában a pályázó) (SE- society and enterprise panel)

2. Global fellowship

- A kutatóknak arra ad lehetőséget, hogy Európán kívül valósítsák meg a projektjüket, azonban kötelező visszatérési szakasz van Európába, 12 hónapos időtartamra.
- Európán belüli secondment is lehetséges, de csak nem akadémiai szférában.

További információ: [H2020 MSCA IF](#)

A 2018-2020 időszakra szóló munkaprogramba az Európai Bizottság egy új ösztöndíj lehetőséget a „**widening fellowship**”-et épített be. Az ösztöndíj célja, hogy csökkentse a nyugat és kelet-közép európai

országok között fennálló mobilitásbeli különbségeket. Az ösztöndíj beadási határidejére, értékelési kritériumaira és minden egyes pályázati feltételre a MSCA program szabályai az irányadók.

A widening programban minden beadott MSCA pályázat automatikusan átkerül ebbe a konstrukcióba, ha:

- a beadott pályázat pontszáma meghaladja az elérhető pontszám 70%-t,
- befogadó intézmény az országok valamelyikében van, ahol az éves GDP nem éri el az EU átlag 70%-t, így pl. Magyarországon és
- a beadásnál nem választotta ki a pályázó, hogy nem akar bekerülni ebbe a lehetőségbe.

Mindez azt jelenti, hogy a több mint 3 éve külföldön tartózkodó tapasztalt kutatót vissza lehet hozni MSCA IF programmal egyetemünkre, melynek forrása már nem csak a H2020 MSCA programja, hanem a „spreading excellence and widening participation” (Widespread) program.

2019-ben a Widespread programban 6 millió euró áll rendelkezésre. A programban támogatott kutató nem MSCA ösztöndíjas, hanem Widespread ösztöndíjas lesz.

További információk: [WIDESPREAD WP és MSCA WP](#)

Az Európai Innovációs Tanács felhívása a járványok korai felismerését célzó Horizon 2020 díjról

Évente globális szinten 1 millió halálesetet regisztrálnak a más élőlényekről emberre átkerülő kórokozók okozta betegségek következtében. A globalizáció, a nem tervszerűen megvalósuló urbanizáció, a környezeti változások, mint pl klímaváltozás jelentős hatással vannak ezen betegségek megjelenésére és terjedésére.

Az újonnan elindított felhívás célja olyan prototípus támogatása, mely előrejelzi és monitorozza az olyan kórokozók okozta betegségek megjelenését és kitörését, mint a malária, Zika vírus, Dengue vagy sárgaláz. Elvárás, hogy a különböző forrásokból származó nagyszámú adatot integrálja a prototípus.

Beadási határidő: 2020. szeptember 1.

A díj értéke: 5 millió EUR

További információk: [Horizon2020 Prize epidemics](#)

A Visegrádi Alap pályázatai

A Nemzetközi Visegrádi Alap kis- és nagy összegű, Visegrád+, valamint stratégiai támogatásaira várja a pályázatokat. Visegrádi Pályázat (kis- és nagy összegű támogatások): a felhívás keretében a Visegrádi Négyek regionális együttműködését és a fenntarthatóságot szolgáló projektek támogathatók. A következő területeken lehet pályázni: kultúra és közös identitás; oktatás és kapacitásbővítés; innováció, kutatás-fejlesztés, vállalkozói tevékenység; a demokratikus értékek és a média; közpolitika és intézményi partnerségek; regionális fejlesztés, környezetvédelem és idegenforgalom; társadalmi fejlődés.

Visegrád+ program: 18 hónapnál rövidebb projektek a Visegrádi Négyek országai, valamint a Nyugat-Balkán és a Keleti Partnerség országai közötti együttműködések támogatására. A program keretében a

következő prioritású projektek támogathatók: egészségügy; oktatás; vidékfejlesztés; jó kormányzás, jogszabályok és jog; kommunikáció, média és az információhoz való hozzáférés; a civil társadalom fejlesztése, az emberi jogok és a kisebbségek támogatása.

Stratégiai program: 12-36 hónapig tartó projektek évenként meghatározott prioritások alapján.

Pályázati határidők: **2020. február 1, június 1, október 1.**

További információk: [Visegrádi Alap pályázatai](#)

Horizon Díj – Mesterséges Fotoszintézis szintetikus üzemanyag előállításához

A mesterséges fotoszintézis az egyik legígéretesebb új technológia, fenntartható üzemanyag termelésre.

Az Európai Bizottság megnyitotta az Európai Innovációs Tanács Horizon Díját. Az 5 millió euró díjat annak a pályázónak ítélik oda, aki a napfény, a víz és a szén levegőből való kombinálásával, mesterséges fotoszintézis révén, fenntartható üzemanyag termelésre a legjobb innovatív megoldást fejleszti ki.

Követelmények:

- Teljesítmény: fényforrásból az üzemanyag-termelésbe való integrálás; az üzemanyagnak képesnek kell lennie arra, hogy egy kis motort meghajtson
- az eszköz kereskedelmi potenciálja
- Fenntarthatóság: környezeti teljesítmény/erőforrás felhasználás

Egyéni pályázók, csoportok, szervezetek és cégek jelentkezhetnek.

Regisztráció: 2020. június 29. 17:00

Beadási határidő: 2021. február 3. 17:00

A felhívással kapcsolatos további információk: [Horizon Díj](#)

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, nincsenek előre meghatározott tématerületek. Bármely tudományterületről, bármilyen témában benyújtható a pályázat a nemzetközi konzorcium által. Pályázatok bírálatára évente kétszer kerül sor, **az aktuális beadási határidő 2020. április 29. 12:00.**

A kiírással kapcsolatos további információk: [COST](#)

A pályázati felhívások összefoglaló táblázata

H2020 és egyéb nemzetközi pályázatok

pályázati felhívás	beadási határidő
Visegrádi Alap pályázatai	2020. február 1. június 1. és október 1.
Erasmus+ Felsőoktatási fejlesztési projektek	2020. február 5.
Erasmus+ Erasmus Mundus közös mesterképzések	2020. február 13.
Erasmus+ Jean Monnet program	2020. február 20.
Erasmus+ Tudásszövetségek	2020. február 26.
JPcofuND ERA-NET	2020. március 2.
Erasmus+ Stratégiai partnerségek – felsőoktatási projektek	2020. március 24.
Horizon2020 Prize epidemics	2020. szeptember 1.
H2020 MSCA IF	2020. szeptember 9. 17:00
Horizon Díj	2021. február 3.

Hazai finanszírozású pályázatok

pályázati felhívás	beadási határidő
2019-2.1.12-TÉT_VN	2020. február 14. 12:00
PD_20	2020. február 18. 16:00
FK_20	2020. február 20. 16:00
K_20	2020. február 24. 16:00
ANN_20,SNN_20	2020. február 24. 16:00
2019-2.1.13-TÉT_IN	2020. március 11. 12:00

A Pályázati Központ elérhetőségei

A Pályázati Központ címe:

1053 Budapest, Kecskeméti utca 10-12. IV. emelet

E-mail: palyazat@kancellaria.elte.hu

Munkatársaink

Kiemelt Projektek Projektmenedzsment Osztály

Turcsics István, igazgatóhelyettes

Telefon: 411-6500 /2864 E-mail: turcsics.istvan@kancellaria.elte.hu

Borissza Tibor, projektmenedzser (EFOP projektek)

Telefon: 411-6500 /4289, Email: borissza.tibor@kancellaria.elte.hu

Koordinációs és Pályázati Menedzsment Osztály

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

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

Förhécz Ágota, pályázati referens

Telefon: 411-6500 /2173, Email: forhecz.agota@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, igazgatóhelyettes

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

Bárcziné Molnár Alexandra, pénzügy monitoring – 2019. augusztus 1-től GYES-en

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

Csiszer Tímea, pénzügyi referens (EU, nemzetközi projektek)

Telefon: 411-6500 /2206, Email: csiszer.timea@kancellaria.elte.hu

Csiszér Sarolt, pénzügyi referens

Telefon: 411-6500 /4294, Email: csiszer.sarolt.anna@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 (EU, nemzetközi pályázatok) – 2019. február 1-től GYES-en

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, pénzügyi referens (OTKA pályázatok)
Telefon: 411-6500/2158, E-mail: kucsma.gabriella@kancellaria.elte.hu

Móra Erika, pénzügyi referens (OTKA pályázatok)
Telefon: 411-6500/2902, E-mail: mora.erika@kancellaria.elte.hu

Stiglincz Zsuzsanna, pénzügyi referens
Telefon: 411-6500/4294, E-mail: stiglincz.zsuzsanna@kancellaria.elte.hu

Erhardt Marianna, pénzügyi referens
Telefon: 411-6500/2206, E-mail: erhardt.marianna@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.