

Bővülő források a kutatói életpálya minden szakaszában - A felfedező kutatásokat ösztönző pályázatok 2017. évi eredményhirdetése

Több mint 400 kutató és kutatási projekt nyert összességében 11,5 milliárd forintot meghaladó támogatást a Nemzeti Kutatási Fejlesztési és Innovációs Hivatal felfedező kutatásokat ösztönző idej programjaiban. Az NKFI Hivatal 2017-ben megnövelt keretösszeggel, a kutatói életpálya különböző szakaszaihoz jobban illeszkedő, új pályázati konstrukciókkal tette közzé a felfedező kutatásokat ösztönző felhívásait. Idén a támogatások 40 százalékát 40 év alatti kutatók nyerték el.

A [felfedező kutatások támogatásának hazai rendszerében](#) az NKFI Hivatal a kutatói közösség tagjainak szélesebb köre által pályázható önálló kutatói kezdeményezésű témapályázatok és a posztdoktori program konstrukciói mellett [célzott kiválósági programokkal az élvonalbeli kutatások versenyképességének növeléséhez](#) is hozzájárul.

A pályázati rendszer a kutatói életpályát megkezdő posztdoktorok ([PD_17](#)), az önálló kutatást elindító és kutatócsoportot alapító fiatal kutatók ([FK_17](#)), valamint a tapasztaltabb kutatók számára ([K_17](#)) egyaránt biztosít lehetőséget alapkutatási projektjük támogatására. Idén az alapkutatást folytató kiváló hazai kutatók eredményeinek nemzetközi láthatóságát ösztönző felhívással ([KH_17](#)) is kiegészült a felfedező kutatások kutatói kiválóságot támogató pályázati rendszere.

A tavalyi 8,8 milliárd forintról 2017-ben – részben új felhívások meghirdetésével – összességében 12 milliárdra bővült a felfedező kutatási felhívások keretösszege.

A kutatói kreativitás és eredményesség megerősítését célzó, bármely tudományterületről kezdeményezett projekteket támogató [kutatási témapályázatok](#) ([K_17](#)) keretében idén 197 új kutatási projekt indulhat összesen 6,5 milliárd forint támogatással. A [posztdoktori kiválósági program](#) ([PD_17](#)) 1,5 milliárd forintos keretösszegéből a kutatói pályáját most kezdő, de már tudományos fokozattal rendelkező 99 kutató nyert három évre ösztöndíjat. A [fiatal kutatóknak idén először célzottan meghirdetett témapályázat](#) ([FK_17](#)) keretében 40 év alatti kutatók kezdenek 108 új projektet összességében 3 milliárd forintos támogatással. A kiváló eredményeikkel a legnagyobb nemzetközi hatást kiváltó hazai kutatócsoportok közül 27 sikeres pályázat felelt meg a szigorú feltételeknek és nyert összesen félmilliárd forintos támogatást a hazai tudományos eredmények nemzetközi láthatóságát ösztönző új kiválósági programban.

A pályázati értékelési folyamat a pályázati kiírásokban megjelent szempontrendszer szerint, anonim szakértők bírálati alapján, szakértői csoportok (zsűrik) és tudományterületi kollégiumok részvételével zajlott.

A 2017. évi alapkutatási pályázati programok sikeres pályázói és intézményei

- [A jelentős nemzetközi hatású, kiemelkedő eredményeket elért kutatócsoportok támogatása című pályázat nyertesei](#) ([KH_17](#))
- [A 2017. évi posztdoktori kiválósági program nyertesei](#) ([PD_17](#))
- [A fiatal kutató által kezdeményezett témapályázat 2017. évi nyertesei](#) ([FK_17](#))
- [A kutatói kezdeményezésű témapályázatok 2017. évi nyertesei](#) ([K_17](#))

Az előzetes várakozásokhoz képest kétszer több pályázat érkezett a 40 év alatti kutatóktól, a számukra idén először külön programban meghirdetett felhívásra ([FK_17](#)), amely arra ad lehetőséget, hogy a fiatal kutatók saját kutatócsoportot alapítva önálló kutatást indítsanak.

A kutatói kezdeményezésű témapályázatra ([K_17](#)) 6,5 milliárd, míg a 40 év alatti kutatók számára meghirdetett [FK_17](#) felhívásra megnövelt, összességében 3 milliárd forint keretösszeg erejéig nyerhettek támogatást a legígéretesebb kutatási projektek.

Az elnyert [kutatói kezdeményezésű témapályázatok](#), [fiatal kutatói pályázatok](#) és [posztdoktori támogatások](#) száma alapján az intézményi rangsort az Eötvös Loránd Tudományegyetem vezeti 53 db támogatott projekttel, amelyek összesített támogatása 1,3 milliárd forint. Egymilliárd forintot meghaladó összesített egyetemi

támogatást kapott még a Debreceni Egyetem és a Szegedi Tudományegyetem 41, illetve 34 támogatott projekttel. Az MTA-intézmények rangsorát a Természettudományi Kutatóközpont vezeti 31 támogatott projekttel, 0,9 milliárd forintnyi összesített támogatással, amelyet a Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet (11 db támogatott projekt, 454 millió forint támogatás) és a Wigner Fizikai Kutatóközpont (18 db támogatott projekt, 443 millió forint támogatás) követ.

Világszerte nő a tudományos teljesítmény nemzetközi láthatóságának jelentősége, amelyet a különféle innovációs eredménytáblákban és egyetemi rangsorokban a tudományos publikációk idézettségével is mérnek. Az új, [„Jelentős nemzetközi hatású, kiemelkedő eredményeket elért kutatócsoportok támogatása”](#) (KH_17) című, 1 milliárd forintos keretösszegű kiválósági program meghirdetésével az NKFI Hivatal arra ösztönzi a hazai kutatócsoportokat, hogy újabb, szakterületük fejlődésére nagy hatást gyakorló, további kutatásokat megalapozó eredményeket érjenek el, és azokat a legnagyobb láthatóságot jelentő nemzetközi tudományos fórumokon mutassák be.

A KH_17 felhívás keretösszege 50, a kiírásnak megfelelő kutatócsoport támogatására adott volna lehetőséget, azonban csak 30 pályázó jelentkezett, akik közül 27 felelt meg a szigorú feltételnek, miszerint élvonalbeli eredményeivel nemzetközi hatást kiváltó közleményével a szakterülete felső 5 százalékába tartozó idézettséget ért el a hivatalos megjelenést követő két éven belül. Ebben a pályázatban is az Eötvös Loránd Tudományegyetem kutatói emelkednek ki, ahonnan 7 pályázat nyert támogatást. A tudományterületi rangsort a fizika és az idegtudomány vezeti 4-4 támogatott pályázattal.

[A tavalyi évben a K_16 és PD_16 támogatási keretösszege 8,8 milliárd forint volt](#), amiből akkor 219 kutatási projekt indult, és 118 posztdoktor nyert támogatást.

A felfedező kutatásokat ösztönző pályázati konstrukciók értékelési folyamatának újabb tapasztalatairól, tanulságairól az NKFI Hivatal elnöke 2017 februárjában [nyilvános pályázói-értékelői fórumon](#) adott tájékoztatást, a jövő évi felhívás megalapozása, a pályázók hatékony felkészülése és az értékelési rendszer folyamatos megújítása céljából.



