

# A hazai kutatást, fejlesztést és innovációt ösztönző pályázati felhívások, 2015-2017

Az NKFI Hivatal 2015-ben egységes versenypályázati rendszert alakított ki a K+F+I célú uniós fejlesztési források és a hazai Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alap (NKFI Alap) forrásainak koordinált, célszerű és értékteremtő felhasználására. A versenypályázati portfólió összehangolt felhívásai a tudományos kutatásokat, a vállalati fejlesztéseket és az innovatív ötletek megvalósítását egyaránt ösztönzik.

Az NKFI Alap 2017. évi, összességében több mint 90 milliárd forint keretösszegű felhívásokat tartalmazó programstratégiáját [a Kormány 1762/2016. \(XII. 15.\) számú határozata](#) ismerteti.

Az uniós finanszírozású operatív programok (GINOP és VEKOP) vissza nem térítendő és visszatérítendő KFI célú pályázati konstrukcióinak ütemezéséről és keretösszegeiről – az NKFI Hivatal javaslata alapján – az Éves Fejlesztési Keret elfogadásakor döntött a Kormány.

Az alábbi táblázat források szerinti bontásban tartalmazza a főbb célkitűzésekkel (vállalati kutatásfejlesztés és innováció, ipari-akadémiai és -egyetemi tudástranszfer, kutatási infrastruktúra fejlesztése, felfedező kutatás, valamint nemzetközi együttműködési programok ösztönzése) összefüggő felhívásokat és azok keretösszegét.

Forrás	Megjegyzés	Keretösszeg 2015 (Mrd Ft)	Keretösszeg 2016 (Mrd Ft)		Keretösszeg 2017 (Mrd Ft)	
		vissza nem térítendő	vissza nem térítendő	visszatérítendő	vissza nem térítendő	visszatérítendő
<b>GINOP</b>	<b>Gazdaságfejlesztési és Innovációs Operatív Program</b> a Közép-Magyarország régió kivételével az egész országból pályázható	255,91	215,92	110,09	17	80
<b>VEKOP</b>	<b>Versenyképes Közép-Magyarország Operatív Program</b> kizárólag a Közép-Magyarországi régió számára biztosít forrásokat	-	42,64	-	-	5,49
<b>NKFI Alap</b>	<b>A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alap</b> a hazai gazdasági társaságok által befizetett innovációs	11,29	68,43	-	89,21	-

		járulékból képzett pályázati alap					
Cél	Pályázatok	Keretösszeg 2015 [Mrd]	Keretösszeg 2016 [Mrd]		Keretösszeg 2017 [Mrd]		
		vissza nem térítendő	vissza nem térítendő	vissza-térítendő	vissza nem térítendő	vissza-térítendő	
Vállalati KFI	Vállalatok önálló K+F+I tevékenységének támogatása <a href="#">GINOP-2.1.1-15</a> ; <a href="#">VEKOP-2.1.1-15</a> ; <a href="#">KFI_16</a> ; [KFI_16 2., 3. forduló - hamarosan]	50	22	-	-	-	
			19,97	-	-	-	
		-	21	-	35,44	-	
	Vállalati K+F+I, hitel <a href="#">GINOP-8.1.1-16</a>	-	-	40,09	-	-	
	Vállalati K+F+I, hitellel kombinált <a href="#">GINOP-2.1.2-8.1.4-16</a>	-	80	40	-	-	
	Nemzeti Technológiai és Szellemi Tulajdon kockázati t keprogram <a href="#">GINOP-8.1.3/A-16</a>	-	-	30	-	-	
	Intelligens szakosodási kockázati t keprogram <a href="#">GINOP-8.1.3/B-17</a> ; <a href="#">VEKOP 2.1.2-17</a>	-	-	-	-	70	
		-	-	-	-	5,49	
	Nemzeti T kealap <a href="#">GINOP 8.6.3/A-17</a>	-	-	-	-	10	
	Iparjog <a href="#">GINOP-2.1.3-15</a> ; <a href="#">IPARJOG 15</a>	1	-	-	-	-	
		0,3	-	-	0,1	-	
	Innovációs voucher <a href="#">GINOP-2.1.4-15</a>	3	-	-	-	-	
	Innovációs ökoszisztéma <a href="#">GINOP-2.1.5-15</a> ; <a href="#">ÖKO 16</a>	5	-	-	-	-	
		-	-	-	1,5	-	
Exportképes innovatív	-	5	-	-	-		

	termékfejlesztés <a href="#">GINOP-2.1.6-16</a>					
	Hazai vállalkozások exportorientációjú K+F tevékenységének támogatása <a href="#">Export 17</a>	-	-	-	4,83	-
	Prototípus, termék-, technológia- és szolgáltatásfejlesztés <a href="#">GINOP-2.1.7-15</a> ; <a href="#">VEKOP-2.1.7-15</a> ;	20	25	-	-	-
	A KKV-k versenyképességének növelése adaptív technológiai innováció révén ( <a href="#">GINOP-2.1.8-17</a> )	-	-	-	17	-
<b>Transzfer</b>	K+F versenyképességi és kiválósági együttm kódécek <a href="#">GINOP-2.2.1-15</a> ; <a href="#">NVKP 16</a> ; <a href="#">VEKOP- 2.2.1-16</a>	50	52,92	-	-	-
		-	2,29	-	-	-
		-	28	-	-	-
	Versenyképességi és Kiválósági Együttm kódécek <a href="#">VKE 17</a>	-	-	-	16,73	-
	Fels oktatási és Ipari Együttm kódécsi Központ – kutatási infrastruktúra fejlesztése <a href="#">GINOP-2.3.4-15</a> ; <a href="#">FIEK 16</a>	26,86	-	-	-	-
		-	8	-	-	-
<b>Infrastruktúra</b>	Stratégiai K+F m helyek kiválósága <a href="#">GINOP-2.3.2-15</a> ; <a href="#">VEKOP-2.3.2-16</a>	40	25,71	-	-	-
		-	4,02	-	-	-
	Kutatási infrastruktúra meger sítése - nemzetköziesedés, hálózatosság <a href="#">GINOP-2.3.3-15</a> ; <a href="#">VEKOP-2.3.3-15</a>	20	5,29	-	-	-
		-	6,01	-	-	-
	ELI lézer kutatóközpont	40,05	-	-	-	-

GINOP-2.3.6-15						
<b>Felfedez kutatást ösztönz és posztdoktori pályázatok</b>	Kutatói kezdeményezés témapályázatok <a href="#">K 15</a> ; <a href="#">K 16</a> ; <a href="#">K 17</a>	5,98	7	-	6,5	-
	Posztdoktori pályázatok <a href="#">PD 2015/1,2, 3</a>	1,57	-	-	-	-
	Posztdoktori kiválósági program <a href="#">PD 16</a> ; <a href="#">PD 17</a>	-	1,8	-	1,5	-
	Fiatalkutatók által kezdeményezett kutatói témapályázatok <a href="#">FK 17</a>	-	-	-	3	-
	Jelentősen nemzetközi hatású, kiemelkedő eredményeket elért kutatócsoportok támogatása <a href="#">KH 17</a>	-	-	-	1	-
	Nemzeti Kiválósági Program <a href="#">NKP 17</a>	-	-	-	10	-
	Európai Kutatói Tanács (ERC) kutatók számára meghirdetett pályázataikhoz kapcsolódó hazai támogatások <a href="#">ERC HU 15</a> (450 MFt); <a href="#">ERC 16 MOBIL</a> (200 MFt)	0,45	0,45	-	0,45	-
	Nemzetközi együttműködésen alapuló kutatói témapályázatok <a href="#">NN 17</a> , <a href="#">ANN 17</a> , <a href="#">SNN 17</a> ; <a href="#">V4-Japán Közös Kutatói Program</a> (2015: 45,5 MFt); <a href="#">KNN 16</a> (2016: 72 MFt);	-	-	-	1	-
	A magyar részvétel ösztönzése a					

**Nemzetközi  
KFI**

<p>Horizont 2020-hoz kapcsolódó közös programokban és közös technológiai kezdeményezésekben  <a href="#">KKV 15</a> (2015-16: 60 MFt, 2017: 100 MFt);  <a href="#">EU KP 16</a> (230 MFt);  <a href="#">NEMZ 15</a> (1 380 MFt); <a href="#">NEMZ 16</a> (2016: 710 MFt, 2017: 697,5 MFt); <a href="#">ERA-NET Infect-ERA</a> (2015: 40 MFt, 2016: 40 MFt);  <a href="#">ERA-NET E-Rare-3</a> (2015: 45 MFt, 2016: 45 MFt, 2017: 45 MFt);  <a href="#">M-ERA.NET-2</a> (2015: 90 MFt, 2016: 90 MFt, 2017: 90 MFt);  <a href="#">IPND</a> (2017: 190 MFt);  <a href="#">FLAG-ERA JTC</a> (2015: 200 MFt, 2017: 155 MFt); <a href="#">Quant-ERA</a> (2017: 90 MFt);  <a href="#">EUREKA 15</a> (400 MFt); <a href="#">EUREKA 16</a> (2016: 400 MFt, 2017: 400 MFt);</p>	2,2	1,5	-	2,05	-
<p>A H2020 Teaming pályázat hazai projektjeinek kiegészít támogatása</p>	-	-	-	1,91	-
<p>Programalapú bilaterális kutatás-fejlesztési együttm ködések  <a href="#">TÉT 15 IN</a> (300 MFt);  <a href="#">TÉT 15 IL</a> (310,93 MFt); <a href="#">TÉT 16 CN</a> (200 MFt); <a href="#">TNN 16</a> (150 MFt); <a href="#">INN 16</a> (150 MFt);  <a href="#">TÉT 17 VN</a> (200 MFt)  <a href="#">UK GYAK 17</a> (25 MFt); <a href="#">TÉT 17 IL</a> (308,54 MFt);  <a href="#">TÉT 17 RU</a> (150 MFt); <a href="#">TR-NN 17</a> (150 MFt); <a href="#">TÉT 17 IN</a> (300 MFt);</p>					

<p>Kétoldalú Tudományos és Technológiai (TÉT) Együttm ködés támogatása</p> <p><a href="#">TÉT 15 AT</a> (20 MFt); <a href="#">TÉT 15 TR</a> (30 MFt); <a href="#">TÉT 15 AR</a> (50 MFt); <a href="#">TÉT 15 MN</a> (20 MFt); <a href="#">TÉT 15 FR</a> (20 MFt); <a href="#">TÉT 15 CN</a> (40 MFt); <a href="#">TÉT 16 HR</a> (20 MFt); <a href="#">TÉT 16 SI</a> (20 MFt); <a href="#">TÉT 16 PT</a> (20 MFt); <a href="#">TÉT 16 RS</a> (20 MFt); <a href="#">TÉT 16 MC</a> (20 MFt); <a href="#">TÉT 16 FR</a> (30 MFt); <a href="#">TÉT 16 JP</a> (50 MFt); <a href="#">TÉT 17 AT</a> (20 Mft); <a href="#">TÉT 17 FR</a> (20 MFt);</p>	0,79	0,68	-	3,2	-
---	------	------	---	-----	---