

A Szent István Egyetem folyamatban lévő pályázai illetve 2016. év során záruló pályázatok

Részvevő intézmény megnevezése	Projekt azonosítója	Projekt tárgya	Kezdeté	Vége	A teljes támogatás összege	Pérez-nem	Önerő mértéke	2016. évi felhasználás (forint)	Megjegyzés
MKK	SUSCONHU	A fenntartható természetvédelem megalapozása magyarországi Natura 2000 területeken	2012.05.09	2016.04.30	901 904	CHF		100 389 723	kutatási, nemzetközi
MKK	EpiHealthNet	EpiHealthNet	2013.05.01	2017.04.30	395 061	EUR		25 358 022	kutatási, nemzetközi
MKK	QUESSA	Quantification of ecological services for sustainable agriculture - Ökológiai szolgáltatások számszerűsítése a fenntartható mezőgazdaságért	2013.02.01	2017.01.31	167 560	EUR	52 320	26 835 746	kutatási, nemzetközi
MKK	C-IPM	Coordinated Integrated Pest Management in Europe	2014.01.01	2016.12.31	33 780	EUR		8 448 740	kutatási, nemzetközi
MKK	PROIntens Africa	PROIntens Africa: Towards a long-term partnership to raise sustainable food and nutrition security in Africa	2015.04.01	2017.03.31	25 438	EUR		1 757 104	kutatási, nemzetközi
MKK	LAND MARK	LAND Management: Assessment, Research, Knowledge Base	2015.05.01	2019.10.31	241 875	EUR		15 132 273	kutatási, nemzetközi
MKK	TAPAS	Tools for Assessment and Planning of Aquaculture Sustainability	2016.03.01	2020.02.29	348 987	EUR		11 731 838	kutatási, nemzetközi
MKK	Social farms	Social farms in Visegrad countries	2016.10.01	2017.09.30	5 250	EUR		510 754	egyéb, nemzetközi
MKK	ECOMOTIVE	ECO-MOTIVE Képzők képzése a vidéki kistelepülések ökológiai szemléletű gazdálkodásának elősegítésére	2014.09.01	2017.08.31	101 287	EUR		7 791 418	kutatási, nemzetközi
MKK	CATALYST	Capacity building in agricultural innovation services in CEE countries	2016.11.01	2018.04.30	22 590	EUR		445 733	egyéb, nemzetközi
MKK	TIGER Bridge	Application of Remote Sensing Data to Improve the Water Resource Management of Rwanda	2016.02.01	2017.05.31	10 000	EUR		2 055 902	kutatási, nemzetközi
GTK	WRM	What really matters? Erasmus + KA2	2014.09.01	2016.08.31	24 068	EUR		2 274 036	egyéb, nemzetközi

GTK	SAGITER	SAGITER - Agroecological knowledge and ingenuity of territories SAGITER - Savoirs agroecologiques et inganiosité des territoires	2013.11.01	2016.10.31	42 246	EUR		8 191 465	kutatási, nemzetközi
GTK	LOW CARBON	LOW-CARBON SZAKÉRTŐ CSEREPROGRAM-A MEGÚJULÓ ENERGIAFORRÁSOK FELHASZNÁLÁSÁNAK GAZDASÁGI ÉS FENNTARTHATÓSÁGI ASPEKTUSAI	2016.05.17	2017.04.30	28 866	EUR		0	egyéb, nemzetközi
ÉTK	PrOSt	PrOSt! Marie Curie kutatói reintegráció segítő támogatás (Kovács Zoltán)	2013.07.01	2017.06.30	27 590	EUR	32 666	9 438 660	kutatási, nemzetközi
KERTK	GROW	GROW- Development of woman self-help group in the area of multinational farming	2014.09.01	2016.08.31	14 470	EUR		4 408 951	egyéb, nemzetközi
KERTK	WASTECOSMART	"WASTECOSMART ; Optimisation of Integrated Solid Waste Management Strategies for the Maximisation of Resource Efficiency"	2013.09.01	2016.08.31	4 965	EUR		5 552 439	kutatási, nemzetközi
KERTK	BIOEFECTOR	"BIOEFECTOR Resource Preservation by Application of BIOefECTORs in European Crop Production"	2012.09.01	2017.08.31	33 796	EUR		13 293 135	kutatási, nemzetközi
MKK	ANISTEM	Induced Pluripotent Stem Cells in Rabbit and Pig	2011.11.01	2015.10.31	397 482	EUR		373 743	kutatási, nemzetközi
TÁJK	EULand 21	Trans-European Education for Landscape Architects	2016.10.01	2018.09.30	34 738	EUR		0	egyéb, nemzetközi
SZIE	Norvég Mobilitás HU08-0013-M2	EGT Finanszírozási Mechanizmus HU08 Ösztöndíj Program - Felsőoktatási Mobilitási Pályázatok - SZIE	2014.08.01	2016.09.30	99 024	EUR			egyéb, nemzetközi
GTK	ARTS	ARTS - Acceleration of Transition to the Sustainability	2013.12.01	2016.11.30	211 200	EUR			kutatási, nemzetközi

MKK	GINOP-2.3.2-15-2016-00004	Balatoni GINOP: A balatoni horgászati célú halgazdálkodás fenntarthatóvá tételének megalapozása a halfauna rekonstrukciója és a táplálékbázis hasznosulásának vizsgálatával alap- és alkalmazott kutatási módszerekkel	2016.09.01	2020.08.31	414 335 005	HUF		3 557 102	kutatási, hazai
MKK	GINOP-2.3.2-15-2016-00025	Fogyasztói igényekhez igazodó, gazdaságilag jelentős haszonhalaink (harcsa, ponty, süllő) genetikai erőforrásainak és tenyésztés-technológiájának innovatív fejlesztése – GOODFISH	2016.12.21	2020.12.20	214 724 241	HUF		0	kutatási, hazai
MKK	GINOP-2.2.1-15-2016-00003	Univer	2016.05.01	2020.04.30	101 272 576	HUF		0	kutatási, hazai
MKK	PIAC_13	Nyúltakarmányok fejlesztése a Leporex Kft.-nél	2014.01.01	2016.06.30	80 189 999	HUF		44 299 473	kutatási, hazai
MKK	KTIA AGRPI AC 13	Növényi extraktumok (gyümölcsök) hatóanyagainak egyszeri dózisztartalmazó, per os bevételre szánt preventív gyógyhatású készítmény	2014.02.01	2017.01.31	79 089 500	HUF		19 407 751	kutatási, hazai
MKK	TRANS ANDER	Süllőtermelési protokoll optimalizálása	2016.01.01	2019.01.01	35 000 179	HUF		6 027 081	kutatási, hazai
MKK	TÉT_15-1-2016-0008	Természetes vízi sebes pisztráng (Salmo trutta) állományok populációgenetikai vizsgálata	2016.04.01	2018.03.31	1 710 000	HUF		129 892	kutatási, hazai
MKK	KTIA VKSZ	AGRÁRKLIMA-2	2014.10.01	2018.09.30	162 389 585	HUF		25 361 982	kutatási, hazai
MKK	VKSZ_12-1-2013-0078	Az akvakultúra ágazat kitörési pontjainak komplex, versenyképességet szolgáló fejlesztése	2014.01.01	2017.12.31	249 504 055	HUF		48 730 377	kutatási, hazai
MKK	SNN 116912	Édesvízi halfajok spermatozóniumainak interspecifikus átültetése	2016.01.01	2018.12.31	32 820 000	HUF		7 685 006	kutatási, hazai

MKK	OTKA 115613	Mitochondrial dynamics mediate endocrine disruptors' impact on nuclear receptors.	2016.02.01	2020.01.31	53 785 000	HUF		5 956 902	kutatási, hazai
MKK	K 113171	A szerves szénnel kapcsolatos diagnosztikai kategóriák meghatározása a talajosztályozás, térképezés és monitorozás támogatására	2014.09.01	2017.08.31	20 610 000	HUF		4 246 491	kutatási, hazai
MKK	K 108558	Nehézfémzennyezés környezeti mobilitásának és időbeli átalakulásának értékelése, szekvens extrakciós módszerekkel	2013.09.01	2016.12.31	36 564 000	HUF		5 937 038	kutatási, hazai
MKK	OTKA K 109847	Halsperma vitrifikációja	2014.01.01	2016.12.31	26 367 000	HUF		6 110 924	kutatási, hazai
MKK	OTKA PD 115810	Természetes radioaktivitás numerikus modellezése és térképezése környezeti kockázatbecslés céljából potenciális forrásközetek és talajok geokémiai és fizikai paraméterei alapján	2015.09.01	2018.08.31	22 525 000	HUF		5 326 625	kutatási, hazai
MKK	OTKA- K10539 3	Az ivardetermináció molekuláris genetikai alapjainak vizsgálata halakban	2012.10.01	2017.09.30	23 942 000	HUF		4 513 255	kutatási, hazai
MKK	PD 104823	Egyes fuzáriotoxinok génexpresszióra, a lipidperoxidációs folyamatokra és a glutation redox rendszerre gyakorolt hatásának felmérése házityúk és ponty fajban	2013.01.01	2016.06.30	24 708 000	HUF		1 558 047	kutatási, hazai
MKK	PD1212 76	Életmenet-stratégiák és a korai környezet szerepe madaraknál	2016.10.01	2019.09.30	15 090 000	HUF		838 200	kutatási, hazai
MKK	SNN 118101	Határon átnyúló PTE szennyeződés modellezése és kockázatelemzése a fenntartható talajművelés, az élelmiszerbiztonság és a természetes folyóvízi élőhelyek védelme	2016.04.01	2019.03.31	29 192 000	HUF		2 871 329	kutatási, hazai

		érdekében a Dráva ártér példáján							
MKK	NVKP_16-1-2016-0016	A gabona Fusarium fertőzöttségét befolyásoló hatások feltárása, a fertőzött táplálék és takarmány egészségügyi, idegrendszeri hatásának és a kockázatcsökkentés lehetőségeinek tanulmányozása	2017.01.02	2019.12.31	127 000 000	HUF		0	kutatási, hazai
MKK	NVKP_16-1-2016-0023	Új kockázatkezelési modellrendszer fejlesztése a víz- és élelmiszerbiztonság növelése érdekében a haltermékvonalon (NVKP Wessling)	2017.01.01	2019.12.31	503 369 172	HUF		0	kutatási, hazai
MKK	NVKP_16-1-2016-0003	A budapesti várostérség tisztított és nem tisztított kommunális szennyvízeiben található egyes ECD szermaradványok vízminőségügyi, ökológiai és élelmiszerbiztonsági kockázatai és kockázatcsökkentő fejlesztések	2016.11.01	2019.10.31	242 802 409	HUF		0	kutatási, hazai
MKK	NVKP_16-1-2016-0009	A takarmány és élelmiszerbiztonság erősítése a takarmányok mikotoxin-mentesítésére alkalmas innovatív technológiák kifejlesztésével (NVKP_Vitafort)	2017.01.01	2019.12.31	269 732 370	HUF		0	kutatási, hazai
MKK	NTP - HHTDK - 15 - 0030	Új tudományos diákköri eredmények bemutatása a SZIE Mezőgazdaság- és Környezettudományi Karán	2015.07.01	2016.06.30	980 000	HUF		400 000	egyéb, hazai
MKK	NTP-OTDKR -16-0024	A SZIE MKK tudományos diákköri munkáinak bemutatása a XXXIII. OTDK szekcióiban	2016.11.01	2017.06.30	1 549 000	HUF		400 000	egyéb, hazai
MKK	94öu6	Goldschakale im Grenzgebiet Österreich-Ungarn	2016.08.01	2017.07.31	2 649 900	HUF		1 687 889	egyéb, nemzetközi

GÉK	GÉTI 2014-2- Kal	Atmoszférikus hidegplazma eljárással kezelt polimer- felületek adhéziós és tribológiai tulajdonságai	2015.01.01	2018.12.31	27 999 000	HUF		5 671 184	kutatási, hazai
GÉK	NTP- HHTDK -16- SZIEGE K16	Pályázat SZIE GÉK TDK műhelyek támogatására, Kari TDK szervezésére	2016.07.01	2017.06.30	890 000	HUF		309 280	egyéb, hazai
GTK	NTP- HHTDK -15- 0064	SZIE GTK TDK programjainak támogatása a 2015/16. tanévben	2015.07.01	2016.06.30	1 500 000	HUF		7 548 004	egyéb, hazai
GTK	NTP GTK	SZIE GTK TDK programjainak támogatása 2016/17. tanévben	2016.07.01	2017.06.30	1 500 000	HUF		0	egyéb, hazai
GAEK	EFOP- 3.6.1- 16- 2016- 00016	A Szent István Egyetem Szarvasi Egyetemi Karának intelligens szakosodása, képzési profiljának specializálása, kutatási portfóliójának kialakítása képzésfejlesztéssel	2017.02.01	2020.07.31	385 933 846	HUF		0	egyéb, hazai
GAEK Szarvas	NTP GAEK	A SZIE GAEK tudományos diákköri tevékenységének támogatása	2016.09.01	2017.06.30	1 052 000	HUF		0	egyéb, hazai
GAEK Szarvas	NTP- HHTDK -15- 0023	Tudományos diákköri kutatások támogatása a SZIE Gazdasági, Agrár- és Egészségtudományi Karán	2015.07.01	2016.06.30	1 070 000	HUF		1 019 931	egyéb, hazai
YMÉK	TDK 2015.2	TDK és műhelymunka erősítése a fenntartható település- és infrastruktúra- fejlesztési modell kidolgozásával összhangban	2015.07.01	2016.06.30	1 040 000	HUF		1 040 001	egyéb, hazai
ÉTK	AGR_PI AC_13- 1-2013- 0119	Biológiai modellvizsgálatokkal igazoltan pozitív élettani hatású, bioaktív anyagokkal dúsított mézalapú és édesipari termékcsalád kifejlesztése kiváló egészségi állapotba hozott méhekkal végzett célzott etetési kísérletekkel és új technológiákkal	2014.01.01	2016.12.31	53 329 000	HUF		18 299 907	kutatási, hazai

ÉTK	KTIA_AIK_12-1-2012-0024	Nyomelemanalítika az optikai plazma emisszió spektroszkópia felhasználásával	2013.07.01	2016.05.31	13 054 000	HUF		13 370 946	kutatási, hazai
ÉTK	OTKA PD 100506	Élelmi polifenolok és anyagcseretermékek vizsgálata tömegspektrometriás módszerekkel	2016.09.01	2016.12.31	5 359 707	HUF		0	kutatási, hazai
MKK,ÉTK, KERT	NVKP_16-1-2016-0035	A gombaiparban potenciálisan jelen lévő mikotoxinok élelmiszerbiztonsági kockázatának mélyreható vizsgálata, a komposztgyártás és gombatermesztési technológia fejlesztése az új ismeretek felhasználásával (NVKP Biofungi)	2017.01.02	2019.12.31	276 584 325	HUF		0	kutatási, hazai
ÉTK	NTP - HHTDK - 15 - 0048 - 1	TDK műhelyek aktivitásának fokozása	2015.07.01	2016.06.30	830 000	HUF		948 768	egyéb, hazai
ÉTK	NTP-HHTDK -16-0082	A SZIE-ÉTK TDK tevékenységeinek nyilvánosságra hozatala	2016.07.01	2017.06.30	1 000 000	HUF		948 768	egyéb, hazai
ÉTK	NTP-HHTDK -16-0082	A SZIE ÉTK TDK tevékenységeinek nyilvánosságra hozatala	2016.07.01	2017.06.30	1 000 000	HUF		25 484	egyéb, hazai
KERTK	TÉT_12_CN-1-2012-0037	Kínai és magyar kajszibarack (Prunus armeniaca L.) fajták nemesítése különös tekintettel a Plum Pox Vírus rezisztenciájára (Kínai Magyar Tét)	2016.01.01	2017.09.30	4 875 000	HUF		0	kutatási, hazai
KERTK	TÉT_12_MA-1-2013-0021	A kajszitermesztés genetikai alapjainak fejlesztése Magyarországon és Marokkóban	2016.01.01	2017.06.30	2 827 200	HUF		63 500	kutatási, hazai
KERTK	K109361	A légszennyezettség és a városi zöldfelületek kölcsönhatásainak vizsgálata mérések és modellszámítások alapján	2016.01.01	2017.08.31	5 784 802	HUF		713 261	kutatási, hazai
KERTK	K 112554	A poliploid gyümölcsfák termelésbiztonságát befolyásoló néhány gén és génelőlt vizsgálata	2016.01.01	2018.12.31	23 302 383	HUF		4 110 740	kutatási, hazai

KERTK	K 101600	Eltérő származású, szélsőséges élőhelyű közép-kelet európai erdeifenyő populációk térbeli genetikai mintázatának vizsgálata, adaptív jellegek nyomon követése: vegetáció és tájtörténeti vonatkozások a klimatikus korlátok mentén	2016.01.01	2016.12.31	324 121	HUF		0	kutatási, hazai
KERTK	K 112743	Pókok (Araneae) kártevő szabályozó képessége almaültvényekben és felhasználásuk lehetőségei a megőrző biológiai védekezésben	2016.01.01	2018.12.31	25 635 214	HUF		2 400 477	kutatási, hazai
KERTK	OTKA K 109594	A dohánytripsz szaporodásbiológiája	2016.01.01	2018.01.31	13 274 650	HUF		5 328 109	kutatási, hazai
KERTK	PD1162 69	Speciális fejlődési út az Aracea család növényei esetén	2016.01.01	2018.08.31	8 052 000	HUF		50 660	kutatási, hazai
KERTK	NN 108633	Fenolid komponensek felhalmozódásának háttere és összefüggései gyógynövényekben	2016.01.01	2017.03.31	10 905 100	HUF		7 880 332	kutatási, hazai
KERTK	PD 121062	Közterületek növényvédelmi problémái: díszfák új baktériumos betegségei	2016.10.01	2019.09.30	15 090 000	HUF		638 810	kutatási, hazai
KERTK	KAP201 6	A Budai Arborétum mint természetvédelmi oltalom alatt álló fővárosi zöldfelület vizes élőhelyének megújítása	2016.10.15	2017.05.31	1 069 340	HUF		1 446 324	egyéb, hazai
KERTK	NTP- HHTDK -15- 0056-1	A tudományos képzés és a tehetséggondozás fejlesztése a Kertészettudományi Karon	2015.07.01	2016.06.30	1 500 000	HUF		1 224 094	egyéb, hazai
KERTK	NTP- HHTDK -16- KERTK	Az Országos Tudományos Diákköri tanács által elismert műhelyek és konferenciák támogatása	2016.07.01	2017.06.30	992 000	HUF		1 224 094	egyéb, hazai
KERTK	ÁGF- 2016	Állami génmegőrzési feladatok ellátása 2016	2016.06.17	2017.03.31	10 216 952	HUF		3 295 431	kutatási, hazai
TÁJK	101101/ 00192	A 4D Tájépítészeti és Kertművészeti Folyóirat 2016. évi megjelentetése	2016.04.01	2016.12.31	800 000	HUF		0	egyéb, hazai

SZIE	CEEPUS	New fields, advances and innovation in aquaculture and fisheries - CEEPUS Speciális kurzus	2016.07.04	2016.07.09	1 225 000	HUF		0	egyéb, nemzetközi
Közp	NTP-SZKOL L-16-0068	A tudományos-szakmai fejlődés támogatása az Állattenyésztési Szakkollégiumban 2016-2017	2016.07.01	2017.06.30	2 200 000	HUF		275 215	egyéb, hazai
KÖZP	NTP-SZKOL L-16-0042	Kalandos vidék - A mezőgazdaság megélhetésben betöltött szerepe	2016.07.01	2017.06.30	1 200 000	HUF		42 394	egyéb, hazai
KÖZP	KEHOP -5.2.11-162016-00022	Villamos energia-termelő szoláris rendszerek megvalósítása a Szent István Egyetem Campusainak épületein	2017.02.01	2018.01.31	248 050 954	HUF	1 523 946	508 000	egyéb, hazai
KÖZP	KEHOP -5.2.2-16-2016-00058	Szent István Egyetem Budai Campusának energiahatékonyság növelése megújuló energiafelhasználás növelésével	2017.02.01	2018.10.01	2 520 000 000	HUF		0	egyéb, hazai
BC	A2013/N4680	Az Entz Ferenc Könyvtár és Levéltár Minősített Könyvtár Cím megszerzéséhez szükséges szakmai felkészülésének biztosítása	2016.07.01	2017.06.01	300 000	HUF		0	egyéb, hazai
Közp	Norvég Alap zöld ipari innováció program	Norvég Alap zöld ipari innováció program menedzsment feladatainak ellátása	2013.03.08	2017.04.30	252 194 003	HUF		51 123 831	egyéb, nemzetközi
GÉK	AGIT FIEK	AGIT Agrárinformatikai Felsőoktatási és Ipari Együttműködési Központ létrehozása	2017.01.01	2020.12.31	1 016 682 934	HUF			kutatási, hazai
MKK	2012TK I597	Ökológiai rendszerek üvegház-gáz forgalma	2012.07.01	2017.06.30	155 000 000	HUF			kutatási, hazai
SZIE	Karrier	A SZIE potenciális jelentkezői részére szervezett környezet, karrier és pénzügyi tudatosságot célzó programok	2016.06.23	2017.06.30	300 000	HUF			egyéb, hazai
MKK	Nile-ECO-VWU	Nile ecosystems Valuation (Nile-ECO-VWU)	2015.01.01	2016.12.31	28 000	USD		3 368 316	kutatási, nemzetközi