

Projekt azon	Megnevezés	Szerződés sz.	Szerz. típus	TÓL	IG	Belső felelős
0003-14 405 AT	EU, egyéb külföldi és hazai kutatóintézeti pályázatok támogatása	EU-13/2014	MTA-ÖNRÉSZ	2014.01.01	2016.01.02	0
0004-12 307 AT	Olefinok szelektív katalitikus oxidációja Pd/vanádium-oxid katalizátorokon	100411 K	NKFIH-OTKA	2012.01.01	2016.06.30	Valyon József
0010-12 308 AT	Sokkomponensű modellkatalizátorok megújuló forrásból történő enrgiatermelésre	100793 K	NKFIH-OTKA	2012.01.01	2016.12.31	0
0011-12 104 AT	Vizes közegben lejátszódó katalitikus reakciók realisztikus szimulációja	101115 K	NKFIH-OTKA	2012.02.01	2016.01.31	Stirling András
0012-12 109 AT	A szupramolekuláris kölcsönhatások szerepe egy és többkomp. szilárd fázisú rendr. felép.	100801 K	NKFIH-OTKA	2012.03.01	2016.08.31	Bombicz Petra
0035-12 413 AT	A plazmamembrán Ca ²⁺ ATPázok lokalizációjának szabályozása, szerepük a kalcium jel kialakításában	101064 K	NKFIH-OTKA	2014.04.01	2016.01.31	0
0037-11 106 AT	A glikozilációs folyamatok feltérképezése és kapcsolata a rákos megbetegedések patoizológiájával	83857 NK	NKFIH-OTKA	2011.02.01	2016.01.31	Vékey Károly
0039-11 413 AT	OTKA Az emberi ABC multidrogt transzporterek vizsgálata normális és daganatos őssejtekben	83533 NK	NKFIH-OTKA	2014.04.01	2016.01.02	Sarkadi Balázs
0041-14 416 AT	Lendület (Than Nándor)	LP2014-7/2014	MTA-LENDÜLET	2014.07.01	2019.06.30	0
0041-14 417 AT	Lendület (Gyórfy)	LP2014-16/2014.	MTA-LENDÜLET	2014.07.01	2016.06.30	0
0058-12 307 AT	HUSK-BIOMASS	HUSK/1101/1.2.1/0318	EU-HUSK	2012.08.15	2016.01.02	Valyon József
0074-12 414 AT	Antipszichotikum kezelésében részesülő betegek személyre szabott terápiájának lehetőségei	104459 K	NKFIH-OTKA	2014.04.01	2016.10.31	Monostory Katalin
0075-13 311 AT	Fényelnyelést követő folyamatok változtatása biokompatibilis makrociklusokkal és elektrolitokkal	104201 K	NKFIH-OTKA	2014.04.01	2016.05.31	Biczók László
0075-13 313 AT	Fényelnyelést követő folyamatok változtatása biokompatibilis makrociklusokkal és elektrolitokkal	104201 K	NKFIH-OTKA	2016.06.01	2016.12.31	0
0083-12 304 AT	HUSK - MILKSENS	HUSK/1101/1.2.1/0285	EU-HUSK	2012.10.01	2016.01.02	Keresztes Zsófia
0084-12 306 AT	HUSK - POLYFRIEND	HUSK/1101/1.2.1/0209	EU-HUSK	2013.01.01	2016.01.02	0
0097-11 304 AT	Biomimetikus nanoszenzorok alkalmazása proteolitikus folyamatok követésére	100753 PD	NKFIH-OTKA	2012.01.01	2016.01.02	Keresztes Zsófia
0101-13 505 AT	Pályázat a Neuroseeker EU FP7 projekt magyar részvétel támogatására	EU_BONUS_12-1-2013-0009	NKFIH-KTIA	2013.07.01	2016.01.02	Ulbert István
0105-12 413 AT	TRANSRAT	KMR_12-1-2012-0112	NKFIH-KTIA	2014.04.01	2016.01.02	0
0121-11 301 AT	Funkcionális nanorészecskék előállítása és modellezése	TÉT_10-1-2011-0223	NKFIH-TÉT	2011.12.15	2016.01.02	0
0126-13 304 AT	FP7 - PLIANT (Nyikos Lajos)	309530	EU-FP7	2013.02.01	2017.01.31	Nyikos Lajos

Projekt azon	Megnevezés	Szerződés sz.	Szerz. típus	TÓL	IG	Belső felelős
0142-13 304 AT	Kommunális hulladéklerakók csurgalékvizének helyszíni kezelése, innovatív és újszerű megoldással vegyszermentesen, egyetlen eljárással a keletkezés helyén	KMR_12-1-2012-0386	NKFIH-KMR	2013.03.01	2016.09.30	PAJKOSSY TAMÁS
0165-13 412 AT	Új kutatócsoport létrehozása emberi őssejteket alk.gyógyszervizsg...	KTIA_AIK_12-1-2012-0025	NKFIH-KTIA	2014.04.01	2016.01.02	0
0175-14 102 AT	Lendület program (Soós Tibor) 2013-2014	LP2010-7/2014.	MTA-LENDÜLET	2014.01.01	2016.01.02	Soós Tibor
0181-14 105 AT	Lendület (Deák)	LP2012-21/2013	MTA-LENDÜLET	2014.07.01	2017.06.30	Deák Andrea
0182-14 412 AT	Lendület (Homolya)	LP2012-25/2013	MTA-LENDÜLET	2014.07.01	2016.06.30	0
0183-14 502 AT	Lendület (Winkler)	LP2012-36/2013	MTA-LENDÜLET	2014.07.01	2016.06.30	0
0186-13 310 AT	NEW03-REG1 EMRP Research Grant Contract	NEW03-REG1 EMRP	EU-FP7	2014.04.01	2016.01.02	0
0187-14 103 AT	Lendület (Kele)	LP2013-55/2013	MTA-LENDÜLET	2014.07.01	2018.06.30	Kele Péter
0188-13 103 AT	Multiple Labeling of DNA and RNA with NIR fluorophores by means of (bio)orthogonal approaches	110214 NN	NKFIH-OTKA	2013.07.01	2016.06.30	Kele Péter
0189-13 308 AT	Magyar-román TÉT	TÉT_12_RO-1-2012-0002	NKFIH-TÉT	2013.03.01	2016.01.02	Tompos András
0190-14 415 AT	Lendület (Reményi)	LP2013-57/2013	MTA-LENDÜLET	2014.07.01	2018.06.30	Reményi Attila
0192-13 308 AT	magyar-román TÉT (Pekkerne Jakab Emma)	TÉT_12_RO-1-2013-0021	NKFIH-TÉT	2013.03.01	2015.01.01	Pekkerne Dr. Jakab Emma
0193-13 306 AT	CONTROPERM - Változtatható és szabályzott átteresztő képességgel rendelkező védőruházat fejlesztése rendvédelmi és helyszíni elsősegély nyújtó szervek részére	EU_KP_12-1-2013-0016	NKFIH-EGYÉB	2013.07.10	2016.01.02	Iván Béla
0195-13 104 AT	Hidrogénkötés tulajdonságai kondenzált fázisokban (Bakó Imre)	108721 K	NKFIH-OTKA	2013.09.01	2017.05.31	Bakó Imre
0196-14 106 AT	A biomolekuláris tömegspektrometria folyamatainak elméleti jellemzése (Drahos László)	109006 K	NKFIH-OTKA	2014.01.01	2017.12.31	Drahos László
0197-13 104 AT	Erős kovalens kötések aktiválása metalloenzimekben: elméleti tanulmányok (Rokob Tibor András)	108955 PD	NKFIH-OTKA	2013.09.01	2016.08.31	Rokob Tibor András
0198-14 108 AT	A ligandumkötődés mechanizmusának vizsgálata (Tóke Orsolya)	109035 K	NKFIH-OTKA	2014.02.01	2018.01.31	Tóke Orsolya
0201-13 307 AT	Komplexbiztosítással járó elemi reakciók kinetikájának leírására alkalmas elméleti módszerek fejlesztése (Lendvay György)	108966 K	NKFIH-OTKA	2013.09.01	2017.08.31	Lendvay György
0202-13 305 AT	Kompetitív kölcsönhatások funkcionális polimer rendszerekben (Bódiné Fekete Erika)	108934 K	NKFIH-OTKA	2013.09.01	2017.08.31	Bódiné Fekete Erika
0206-13 300 AT	Szintetikus kromo/fluorogén receptorok biomolekulák és ionok felismerésére	108752 K	NKFIH-OTKA	2013.09.01	2016.01.02	Kubinyi Miklós

Projekt azon	Megnevezés	Szerződés sz.	Szerz. típus	TÓL	IG	Belső felelős
0207-13 505 AT	Posztdoktori támogatás (Tóth Kinga)	SZ-041/2013	MTA-FIATAL KUTATÓ	2013.09.01	2016.01.02	0
0208-14 502 AT	Posztdoktori Háden Gábor	PD-032/2014	MTA-FIATAL KUTATÓ	2014.07.29	2016.01.02	0
0239-13 301 AT	Szuperabszorbensek kifejlesztése és alkalmazása biobutanol gyártási technológiában	TÉT_12_CN-1-2012-0001, Magyar-Kínai TÉT	NKFIH-TÉT	2013.07.01	2016.01.02	Kótai László
0245-13 306 AT	Európai hálózat kiépítése a makromolekulák és a csúcstechnológiájú polimer anyagok ismeretének megosztása céljából (ENSMOL)	EU_KP_12-1-2013-0027	NKFIH-EGYÉB	2013.07.10	2016.01.02	Iván Béla
0255-14 505 AT	TTK FIKU Fiáth Richárd	11068/2014	MTA-EGYÉB	2014.01.01	2016.01.02	0
0300-13 405 AT	EU-s és hazai pályázatok önrészének támogatása (II.ütem)	28.622/2013	MTA-ÖNRÉSZ	2013.01.01	2016.01.02	0
0301-15 407 AT	MTA KRCF Labor MTA fedezete	EU-03/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0302-15 304 AT	PLIANT önrész	EU-17/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0303-15 505 AT	NeuroSeeker önrész	EU-17/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0304-15 409 AT	BioStruct-X önrész	EU-17/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0305-15 413 AT	KMR Transrat önrész	EU-17/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0306-15 111 AT	KMR_12-1-2012-0112 "Transrat"	EU-17/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0307-15 501 AT	ESA-PECS-3 önrész	EU-17/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0308-15 501 AT	ESA-PECS-4 önrész	EU-17/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0309-15 408 AT	1R01HL1082 önrész	EU-17/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0310-15 413 AT	1R43GM110858 önrész	EU-17/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0311-15 405 AT	ERC (ABC) önrész	EU-17/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0312-15 408 AT	CFDA Number önrész	EU-17/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0313-15 904 AT	H2020 önrész	EU-17/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0314-15 308 AT	H2020 önrész	EU-17/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0315-15 303 AT	Powder Particle	EU-17/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0316-15 300 AT	LeAO4VAlue	EU-17/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0317-15 100 AT	FRAGNET	EU-17/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0318-15 410 AT	TETHYS	EU-17/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0319-15 304 AT	MSCA RISE	EU-17/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0320-15 507 AT	Reflective Society	EU-17/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0321-15 307 AT	BioHeat	EU-17/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0322-15 301 AT	FUNCOATEC	EU-17/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0323-15 416 AT	Promoting healthy ageing	EU-17/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0324-15 406 AT	MTA Önrésztámogatás	EU-33/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0325-15 310 AT	Felkészülés	EU-33/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0326-15 406 AT	NIH felkészülés	EU-33/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0

Projekt azon	Megnevezés	Szerződés sz.	Szerz. típus	TÓL	IG	Belső felelős
0327-15 310 AT	H2020	EU-33/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0328-15 101 AT	H2020	EU-33/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0329-15 416 AT	H2020	EU-33/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.06.30	0
0330-15 501 AT	ESA	EU-33/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2016.01.01	2016.06.30	0
0401-15 410 AT	Sajó Rahel nemzetközi konferencia	INKP-004/2015.	MTA-EGYÉB	2015.01.01	2016.01.02	0
0402-15 310 AT	Varga Z. nemzetközi konferencia	INKP-004/2015.	MTA-EGYÉB	2015.01.01	2016.01.02	VARGA ZOLTAN
0403-15 501 AT	Nemzetközi konferencia FIKU-s kecskés	INKP-016/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.04.24	2016.01.02	0
0404-15 505 AT	Nemzetközi konferencia FIKU-s Tóth Kinga	INKP-016/2015.	MTA-ÖNRÉSZ	2015.04.24	2016.01.02	0
0405-15 306 AT	Nemzetközi konferencia FIKU-s Szanka	INKP-016/2015	MTA-EGYÉB	2015.04.24	2016.01.02	0
0406-15 508 AT	Konferencia szervezés/Borgos Anna	NKSZ-020/2015	MTA-EGYÉB	2015.04.09	2016.01.02	0
0407-15 500 AT	Konferencia szervezés/Ulbert István	NKSZ-018/2015	MTA-EGYÉB	2015.04.09	2016.01.31	Ulbert István
0408-15 311 AT	Francia közös / Biczók László	NKM-72/2015	MTA-EGYÉB	2015.01.01	2016.05.31	Biczók László
0408-15 313 AT	Francia közös / Biczók László	NKM-72/2015	MTA-EGYÉB	2016.06.01	2016.11.11	0
0410-15 304 AT	Cseh közös/ Mészáros Gábor	NKM-71/2015	MTA-EGYÉB	2015.01.01	2016.01.02	Mészáros Gábor
0411-15 417 AT	B2T2 konferencia/ Gyórfy Balázs	NKSZ-019/2015	MTA-EGYÉB	2015.04.09	2016.06.30	0
0412-15 916 AT	Ukrán közös / Vékey	NKM-70/2015	MTA-ÖNRÉSZ	2015.01.01	2016.01.02	0
0413-15 408 AT	"5th Calcification/ABCC6-Budapest Meeting" c. konferencia	NKSZ-034/2015	MTA-EGYÉB	2015.01.01	2016.06.30	0
0414-15 306 AT	"World congress on living polymerisations and polymers" c. konferencia	NKSZ-033/2015	MTA-EGYÉB	2015.01.01	2016.06.30	0
0415-16 304 AT	INKP - Románszki Loránd	INKP-001/2016	MTA-EGYÉB	2016.03.11	2016.09.30	0
0415-16 308 AT	I.féléves INKP Bozi János	INKP-001/2016	MTA-EGYÉB	2016.01.01	2016.09.30	0
0416-16 307 AT	Bolgár közös/Szegedi Ágnes	később	MTA-EGYÉB	2016.01.01	2016.12.31	0
0417-16 306 AT	Szlovák közös/Iván Béla	c	MTA-EGYÉB	2016.01.01	2016.12.31	0
0418-16 313 AT	Japán közös/Biczók László	később	MTA-EGYÉB	2016.01.01	2016.12.31	Biczók László
0419-16 304 AT	Cseh közös/Mészáros Gábor	később	MTA-EGYÉB	2016.01.01	2016.12.31	Mészáros Gábor
0420-16 301 AT	INKP Németh Péter	270/151/2016/KIF	MTA-EGYÉB	2016.01.01	2016.12.31	Németh Péter
0501-15 915 AT	INFRA Központi szolg.fejlesztés	IF-041/2015.	MTA-INFRA	2015.02.06	2016.06.30	0
0502-15 109 AT	INFRA Laboratóriumi berendezések fejlesztése	IF-014/2015.	MTA-INFRA	2015.02.06	2016.06.30	Bombicz Petra
0503-15 400 AT	INFRA Szuperrezolúciós mikroszkóp	IF-026/2015	MTA-INFRA	2015.03.06	2016.12.31	0
0504-15 918 AT	INFRA Bioszignálanalízis Centrum MR és TS komp.rendszer	IF-026/2015	MTA-INFRA	2015.03.06	2016.12.31	0
0505-15 915 AT	Központi géptermi informatikai infrastruktúra fejlesztése	IF-065/2015	MTA-INFRA	2015.12.11	2016.06.30	0

Projekt azon	Megnevezés	Szerződés sz.	Szerz. típus	TÓL	IG	Belső felelős
0505-15 916 AT	UPS szünetmentes tápegység belső akkumulátorokkal a RIGAKU R-Axis Rapid II egykristály röntgen diffraktométerhez és tartozékaihoz	IF-065/2015	MTA-INFRA	2015.12.11	2016.06.30	0
0901-15 901 AT	Open Access	SZ-014/2015	MTA-EGYÉB	2015.01.01	2016.01.02	0
0903-15 903 AT	Kémiai Panoráma 2015.	KFB-042/2015	MTA-EGYÉB	2015.01.01	2016.03.31	0
0904-15 903 AT	A Q2 beruházás pótmunkáinak utólagos támogatása	Sz-041/2015	MTA-EGYÉB	2014.01.01	2016.01.02	0
0905-15 903 AT	A 2016. évi létszámcsökkentés támogatása	SZ-042/2015	MTA-EGYÉB	2015.12.01	2016.06.30	0
0906-16 102 AT	Lendület kiegészítés Soós Tibor beépülő támogatás	LP2010-007/2015	MTA-EGYÉB	2016.01.01	2016.12.31	0
0909-16 903 AT	Q2 -BMGE telek támogatása	.	MTA-EGYÉB	2016.01.01	2016.11.30	0
0910-16 903 AT	300Mio visszatérítendő támogatás(20171231ig)	SZ-001/2016	MTA-EGYÉB	2016.01.01	2017.06.30	0
1003-12 505 AT	Az agykérgi szenzoros válaszok állapot függő változásainak vizsgálata	81357 K	NKFIH-OTKA	2010.02.01	2016.01.02	Ulbert István
1006-12 505 AT	Szinkron populációs aktivitás elektrofiziológiai vizsgálata patkány és emberi hippocampusban in vitro	77864 PD	NKFIH-OTKA	2009.04.01	2016.01.02	Wittner Lucia
1011-12 504 AT	A gyakorlás hatása a feladatváltásra különböző életkorokban- elektrofiziológiai korrelátumok	101175 PD	NKFIH-OTKA	2012.01.01	2016.01.31	0
1012-12 506 AT	Az ember és a kutya szociális ingerekre való érzékenységeinek neurohormon.	100695 K	NKFIH-OTKA	2012.01.01	2016.01.02	Topál József
1013-12 502 AT	Újszülött csecsemők hangfeldolgozási képességei	101060 K	NKFIH-OTKA	2012.03.01	2016.12.31	Winkler István
1014-12 918 AT	Kulcsingerek és szabályok - A szavak akusztikus és vizuális feldolgozásának neurokognitív vizsgálata	101087 NK	NKFIH-OTKA	2014.04.01	2016.12.31	Csépe Valéria
1015-12 501 AT	Figyelem és elterelődés a hallási modalításban	104635 K	NKFIH-OTKA	2012.09.01	2016.08.31	Horváth János
1016-13 501 AT	Öregedés a versengő társadalomban: a kockázatvállalást kísérő pszichofiziológiai folyamatok	104332 K	NKFIH-OTKA	2016.06.01	2017.01.31	0
1016-13 504 AT	Öregedés a versengő társadalomban: a kockázatvállalást kísérő pszichofiziológiai folyamatok	104332 K	NKFIH-OTKA	2013.02.01	2016.05.31	Molnár Márk
1017-13 501 AT	Vizuális emlékezet és automatikusműködés: szabályosságok megsértésének detekciója a látásban	104462 K	NKFIH-OTKA	2013.01.01	2016.05.31	Czigler István
1017-13 504 AT	Vizuális emlékezet és automatikusműködés: szabályosságok megsértésének detekciója a látásban	104462 K	NKFIH-OTKA	2016.06.01	2016.12.31	0
1018-13 506 AT	Csecsemőkortól serdülőkorig: epigenetikai változások a társas-érzelmi környezet hatására	108882 K	NKFIH-OTKA	2014.01.01	2016.12.31	Lakatos Krisztina
1019-13 507 AT	A kollektív áldozati szerep vizsgálata a nemzeti identitás konstrukciójában	109009 K	NKFIH-OTKA	2014.01.01	2016.05.31	Pólya Tibor
1019-13 508 AT	A kollektív áldozati szerep vizsgálata a nemzeti identitás konstrukciójában	109009 K	NKFIH-OTKA	2016.06.01	2017.12.31	0

Projekt azon	Megnevezés	Szerződés sz.	Szerz. típus	TÓL	IG	Belső felelős
1020-13 508 AT	A pszi-tudások mint társadalmi diskurzusok - a humán tudományok a hatalmi viszonyok kontextusában.	109148 K	NKFIH-OTKA	2014.01.01	2016.12.31	0
1021-13 501 AT	A cselekvés hatása az észlelési folyamatokra	108783 K	NKFIH-OTKA	2014.01.01	2017.12.31	Horváth János
1022-15 506 AT	Társas készségek kognitív mechanizmusainak összeh.vizsgálata	112138 K	NKFIH-OTKA	2015.01.01	2017.12.31	Topál József
1023-15 508 AT	Mentálhigiénésen és szomatikusan egészséges versengés	111789 K	NKFIH-OTKA	2015.01.01	2018.12.31	Fülöp Márta
1101-15 408 AT	A PXE és hasonló meszesedési betegségek kutatási modelljei	114136 NN	NKFIH-OTKA	2015.04.01	2018.03.31	0
1102-14 106 AT	Élelmi polifenolok és anyagcseretermékeik átfogó feltérképezése	100506 PD	NKFIH-OTKA	2014.01.01	2016.01.02	0
1102-15 415 AT	Fehérje-fehérje kölcsönhatások a JNK jelátviteli útban	114309 NN	NKFIH-OTKA	2015.04.01	2019.03.31	Reményi Attila
1103-14 102 AT	Az organokatalízis alkalmazása indol alkaloidok szintézisében	112268 PD	NKFIH-OTKA	2014.09.01	2017.08.31	Varga Szilárd
1103-15 312 AT	Amyloid oligomerek szerkezetének vizsgálata	109588 PD	NKFIH-OTKA	2015.02.01	2019.01.31	0
1104-15 101 AT	Vegyes kvantum mechanikai módszer fejlesztése	111862 K	NKFIH-OTKA	2015.01.01	2018.12.31	Ferenczy György
1105-15 104 AT	organokatalikus ciklusok elméleti tanulmányozása	112028 K	NKFIH-OTKA	2015.01.01	2018.12.31	Pápai Imre
1106-15 306 AT	Nano-kompartmentalizált polimeres ionos folyadékok	116252 NN	NKFIH-OTKA	2015.04.01	2018.03.31	Iván Béla
1107-15 919 AT	BioMining: Gépi tanulás orvosi biológiai feladatokra	111710 PD	NKFIH-OTKA	2015.09.01	2017.08.31	Buza Krisztián
1108-15 413 AT	ABC transzporter fehérje expresszió szabályozása emberi	115375 K	NKFIH-OTKA	2015.09.01	2019.08.31	Sarkadi Balázs
1109-15 307 AT	DeNOX reakciók szintetikus kabazit ...	115898 PD	NKFIH-OTKA	2015.09.01	2018.08.31	Solt Hanna Erzsébet
1110-15 504 AT	Gátlási folyamatok változása időskorban: előnyök és hátrányok	115457 K	NKFIH-OTKA	2015.10.01	2019.09.30	0
1111-11 401 AT	A Tks állványfehérjék szerepének vizsgálata az EGF jelpályában	83867 K	NKFIH-OTKA	2011.02.01	2016.01.02	Buday László
1111-15 101 AT	Janus kináz inhibitorok kutatása	116904 K	NKFIH-OTKA	2015.09.01	2019.08.31	Keserű György
1112-15 302 AT	Konzorcium, fő p.: Nanorészecskék hatásának vizsgálata növények növekedésére, fémfelvételére és vas-anyagcseréjére	115784 K	NKFIH-OTKA	2016.01.01	2019.12.31	0
1113-15 109 AT	Bioligandumok és funkcionális fémkomplexeinek szerkezetmeghatározása szilárd és oldat fázisban	115762 K	NKFIH-OTKA	2015.09.01	2016.05.31	May Nóra
1113-15 916 AT	Bioligandumok és funkcionális fémkomplexeinek szerkezetmeghatározása szilárd és oldat fázisban	115762 K	NKFIH-OTKA	2016.06.01	2018.08.31	0
1114-15 104 AT	Frusztrált Lewis párok reakcióinak elméleti vizsgálata	115660 K	NKFIH-OTKA	2015.09.01	2019.08.31	Pápai Imre

Projekt azon	Megnevezés	Szerződés sz.	Szerz. típus	TÓL	IG	Belső felelős
1115-15 108 AT	Intermolekuláris kölcsönhatások vizsgálata szabályozott hatóanyag-leadású rendszerekben	115939 K	NKFIH-OTKA	2016.02.01	2016.05.31	Domján Attila
1115-15 916 AT	Intermolekuláris kölcsönhatások vizsgálata szabályozott hatóanyag-leadású rendszerekben	115939 K	NKFIH-OTKA	2016.06.01	2020.01.31	0
1116-15 104 AT	Katalitikus reaktivitás QMMM szimulációkból	116034 K	NKFIH-OTKA	2016.01.01	2019.12.31	Stirling András
1117-15 102 AT	Új aktiválási elvek fejlesztése a katalízisben	116150 K	NKFIH-OTKA	2015.09.01	2019.08.31	Soós Tibor
1118-15 103 AT	Új fluorogén festékek fejlesztése genetikailag módosított fehérjék superfelbontású mikroszkópiával történő vizsgálatához	116265 NN	NKFIH-OTKA	2015.09.01	2018.08.31	Kele Péter
1119-15 502 AT	A korai nyelvfejlődés neuro-kognitív előrejelzői	115385 K	NKFIH-OTKA	2016.01.01	2019.12.31	Winkler István
1120-15 409 AT	A dezoxinukleotid anyagcsere szerepe a genotoxikus stressztűrésben	115993 K	NKFIH-OTKA	2016.01.01	2019.12.31	Tóth Judit
1121-15 404 AT	Kísérlet a fehérje szerkezetek szerveződésének egy egységes leírására	115698 K	NKFIH-OTKA	2016.02.01	2020.01.31	Simon István
1122-16 502 AT	Egyéni különbségek..	106027 PD	NKFIH-OTKA	2016.01.01	2016.08.31	Orosz Gábor
1123-16 313 AT	Biopolimerek szintézise alga foszfolipid alapú megújuló alapanyagokból olefin metatézissel	117986 NN	NKFIH-OTKA	2016.04.01	2019.03.31	0
1211-12 402 AT	A GAP43-kalmodulin kölcsönhatás szabályozása a szfingozin és lizofoszfátidsav jelátviteli lipidekkel	104344 PD	NKFIH-OTKA	2012.09.01	2016.01.02	0
1301-15 308 AT	TÉT_13_DST magyar-indiai (KTIA-DST)	TÉT_13-DST-1-2014-0003	NKFIH-TÉT	2015.09.15	2018.02.28	0
1302-15 408 AT	Új kutatási, diagnosztikai és terápiás célpontok azonosítása	VKSZ-14-1-2015-0155	NKFIH-EGYÉB	2015.08.01	2019.07.31	0
1303-15 409 AT	magyar-francia TÉT	TÉT 14 FR 1-2015	NKFIH-TÉT	2015.02.01	2016.12.31	0
1304-15 405 AT	magyar-indiai TÉT Szakács G.	TÉT_13_DST-1-2013-0012	NKFIH-TÉT	2015.11.01	2017.10.31	0
1304-15 413 AT	magyar-indiai TÉT Sarkadi B.	TÉT_13_DST-1-2013-0012	NKFIH-KTIA	2015.11.01	2017.10.31	0
1311-12 403 AT	A rendezetlen TPPP/p 25 fiziológiás és patológias kölcsönhatásai	101039 K	NKFIH-OTKA	2012.01.01	2016.12.31	Ovádi Judit
1311-15 403 AT	A tubulin polimerizációt promótáló protein szerepe	112144 K	NKFIH-OTKA	2015.01.01	2017.12.31	Ovádi Judit
1312-15 413 AT	Potenciálisan aktív DNS transzpozonok az emberi genomban	112112 K	NKFIH-OTKA	2015.01.01	2018.12.31	0
1331-11 403 AT	Red-Biofarma. Red para el desarrollo de metodologias biofarmaceuticas racionales que incrementen la competencia y el impacto social de las Industrias Farmaceuticas Locales.	DCI-ALA/10/21526	EU-FP7	2011.01.01	2016.12.31	0

Projekt azon	Megnevezés	Szerződés sz.	Szerz. típus	TÓL	IG	Belső felelős
1371-11 403 KE	Targeting of contact surface of pathological macromolecular associations; Role of TPPP/p25 complexed with τ -synuclein or β -amyloid in the etiology of CNS diseases	4700147899	EGYÉB-NEM ELSZ.KÖTELES	2011.09.22	2016.12.31	0
1391-14 403 AT	Short Term Scientific Mission	COST-STSM-ECOST-STSM-	EU-COST	2014.05.29	2016.01.01	0
1411-13 401 AT	A WFIKKN1 és WFIKKN2 fehérjék biológiai szerepe és hatásmechanizmusa	108630 K	NKFIH-OTKA	2013.09.01	2017.08.31	0
1511-12 404 AT	A jelen posztgenom időszak fehérje szerkezetei szerveződésének alapelvei	100482 NK	NKFIH-OTKA	2012.02.01	2017.01.31	Simon István
1621-11 405 AT	ABC transzportereket kifejező drogrezisztens tumorsejtek szelektív apoptózisának indukciója	TÉT_10-1-2011-0401	NKFIH-TÉT	2011.10.01	2016.01.02	0
1631-12 405 AT	ABC Targeting Multidrug Resistant Cancer	260572 ERC-2010-StG	EU-FP7	2012.01.01	2016.12.31	0
1641-14 405 AT	Lendület/A Multidrug rezisztens tumorok célzott terápiája című kutatási program megvalósításával.	LP2010-3/2014. (4064/56/KIF/2013)	MTA-LENDÜLET	2014.01.01	2016.01.02	0
1691-06 405 AT	Role of the mitochondrial ABC protein ABCB6 in drug resistance	1R01TW007250-01A1	EGYÉB-ELSZ.KÖTELES	2006.06.01	2016.01.02	0
1701-12 907 AT	Koevolúciós játékok gráfokon	K101490	NKFIH-OTKA	2015.01.01	2016.12.31	0
1702-12 907 AT	Grafén nanoarhitektúrák létrehozása és jellemzése	K101599	NKFIH-OTKA	2015.01.01	2016.12.31	0
1703-12 907 AT	Konzorcium, társ p.: Szelektív oxidáció aranytartalmú kétfémes katalizátorokon	K101897	NKFIH-OTKA	2015.01.01	2016.12.31	0
1704-12 907 AT	Biogén nano-hidroxiapatit alapú kompozitok szerkezeti jellemzése és biológiai tulajdonságai	K105355	NKFIH-OTKA	2015.01.01	2016.12.31	0
1705-12 907 AT	Nanokémia irányított szerveződéshez- alapoktól alkalmazások felé	PD105173	NKFIH-OTKA	2015.01.01	2016.12.31	0
1706-13 907 AT	OTKA K108753 (Tapasztó Levente)	K108753	NKFIH-OTKA	2015.01.01	2016.12.31	0
1707-13 907 AT	széles tiltott sávú félvezető anyagok	K108869	NKFIH-OTKA	2015.01.01	2016.12.31	0
1708-13 907 AT	OTKA K109674 Földesy Péter	K109674	NKFIH-OTKA	2015.01.01	2016.12.31	0
1710-14 907 AT	OTKA Mágneses hiszterézis mérésén alapuló roncsolásmentes mérési módszer	K111662	NKFIH-OTKA	2015.01.01	2016.12.31	0
1787-12 907 AT	OTKA K81808 (Radnóczy)	K81808	NKFIH-OTKA	2015.01.01	2016.12.31	0
1790-12 907 AT	OTKA K81954 (Juhász Z.)	K81954	NKFIH-OTKA	2015.01.01	2016.12.31	0
2001-12 505 AT	Alvás-ébrenlétet szabályozó idegrendszeri hálózatok farmakogenetikai és optogenetikai analízise	TÉT-09-1-2010-0032	NKFIH-TÉT	2010.01.01	2016.01.02	0
2007-12 505 AT	Magyar-francia TÉT	TÉT_10-1-2011-0389	NKFIH-TÉT	2012.05.22	2016.01.02	Ulbert István
2009-13 501 AT	Extrém környezeti tényezők hatása a viselkedésszabályozásra - 2010	URKUT_10-1-2011-0025	NKFIH-EGYÉB	2013.05.01	2016.01.02	Balázs László

Projekt azon	Megnevezés	Szerződés sz.	Szerz. típus	TÓL	IG	Belső felelős
2010-13 918 AT	Virtuális téri neurokognitív kutatóműhely létrehozása a jövő immerzív médiatechnológiáinak kutatásához és fejlesztéséhez	KTIA_AIK_12-1-2013-0037	NKFIH-KTIA	2013.07.01	2016.01.02	Honbolygó Ferenc
2011-13 919 AT	Piacorientált kutatás-fejlesztési tevékenység támogatása (PIAC_13)	PIAC_13-1-2013-0162	NKFIH-EGYÉB	2014.05.01	2016.03.31	0
2141-14 406 AT	Lendület (Szűts Dávid)	LP2011-15/2013	MTA-LENDÜLET	2014.07.01	2016.06.30	0
2211-12 407 AT	A thimosin beta-4 szerkezeti adaptációja különböző partnereihez	105049 PD	NKFIH-OTKA	2012.09.01	2016.01.02	0
2211-13 407 AT	Relationship between interfaces and binding strength of disordered proteins	108772 PD	NKFIH-OTKA	2013.09.01	2016.08.31	0
2211-14 407 AT	Rendezetlen fehérjék kötő motívumainak ...jellemzése	111056 ANN	NKFIH-OTKA	2014.04.01	2017.03.31	0
2291-10 407 AT	The role of pre-structured motifs (PreSMos) in the promiscuous interactions of intrinsically unfolded protein	KRCF-HAS	EGYÉB-ELSZ.KÖTELES	2010.09.01	2016.01.02	0
2291-14 407 AT	Koreai együttműködés (Közvetlen Korea)	E-798/3/2013	EGYÉB-ELSZ.KÖTELES	2013.12.01	2016.12.31	Kalmár Lajos
2311-12 408 AT	Egy kardiovaszkuláris rizikófaktor, az ABCC6 gén transzkripció szabályozása	100638 K	NKFIH-OTKA	2012.01.01	2016.01.02	Aranyi Tamás
2311-13 408 AT	Egy gén, számos betegség: ABCC6 szerepe az érfalak meszesedésében	104227 K	NKFIH-OTKA	2013.01.01	2016.12.31	0
2312-13 405 AT	Az organikus anion transzporter polipeptid (OATP) család: szerkezet-funkció kutatás és farmakológiai vizsgálatok	109423 K	NKFIH-OTKA	2014.03.01	2016.08.31	Laczka Csilla
2361-13 408 AT	DNS metiláció a triptofan hydroxylaz 1 génkiütött egér csontvelői erythroid őssejtjeiben	TÉT_10-1-2011-0739	NKFIH-TÉT	2013.01.01	2016.01.02	0
2391-11 408 KE	A specifikus kálium csatornákat kifejező...	07.05-3/2011	EGYÉB-NEM ELSZ.KÖTELES	2011.01.01	2016.01.02	0
2391-13 408 KE	PhD támogatás Vető Borbála	2014/V00041	EGYÉB-NEM ELSZ.KÖTELES	2014.01.01	2016.01.02	0
2391-14 408 AT	Model Systems for PXE	080-13000-R92902	EGYÉB-ELSZ.KÖTELES	2013.09.16	2016.08.31	0
2392-14 408 AT	University of Hawaii	5517-1/2014.	EGYÉB-ELSZ.KÖTELES	2014.06.10	2016.02.29	0
2411-11 409 AT	Uracil-DNS rovarokban és humán sejtekben	84008 NK	NKFIH-OTKA	2011.07.01	2016.01.02	0
2431-11 409 AT	Transnational access and enhancement of integrated Biological Structure determination at synchrotron X-ray radiation facilities	283570 INFRA-2011-1.1.6	EU-FP7	2011.09.01	2016.02.29	0
2511-12 410 AT	A komplementrendszer aktiválódási mechanizmusa és élettani szerepe	100834 NK	NKFIH-OTKA	2012.01.01	2016.12.31	0
2511-13 410 AT	The functional landscape of proteins	105415 K	NKFIH-OTKA	2013.01.01	2016.12.31	0

Projekt azon	Megnevezés	Szerződés sz.	Szerz. típus	TÓL	IG	Belső felelős
2512-13 410 AT	Tumorkban és gyulladásoz folyamatokban meghatározó szerepet játszó kinázok és foszfodiészterázok fehérje-fehérje kölcsönhatásainak feltérképezése	108642 K	NKFIH-OTKA	2013.09.01	2017.08.31	0
2521-12 410 AT	Kinázgátló hatóanyagok	KMR-12-1-2012-0074	NKFIH-KMR	2012.09.01	2016.01.02	0
2555-12 109 AT	Fiatal Kutató Gál Gyula/Tóth Viola/	1-2555-2012 1143 AT	MTA-FIATAL KUTATÓ	2012.04.18	2016.06.30	0
2555-12 304 AT	Fiatal Kutató Szabó T.	3-2555-2012 3121 AT	MTA-FIATAL KUTATÓ	2012.04.18	2016.01.02	0
2555-12 401 AT	Fiatal Kutató Vásárhelyi, Fekete	4-2555-2012 4114 AT	MTA-FIATAL KUTATÓ	2012.04.18	2016.01.02	0
2555-12 406 AT	Fiatal Kutató Zámboorszky/Gálicza	28.507/2012	MTA-FIATAL KUTATÓ	2012.09.01	2016.05.20	0
2555-12 409 AT	Fiatal Kutató Nagy Gergely	28.507/2012	MTA-FIATAL KUTATÓ	2012.09.01	2016.01.02	0
2555-12 410 AT	Fiatal Kutató paréj Katalin	4-2555-2012 4125 AT	MTA-FIATAL KUTATÓ	2012.04.18	2016.01.02	0
2555-12 413 AT	Fiatal kutató Erdei	28.507/2012	MTA-FIATAL KUTATÓ	2012.09.01	2016.12.31	0
2555-12 501 AT	Fiatal kutató Takács Endre, Neszmélyi Bence	5-2555-2012 5111 AT	MTA-FIATAL KUTATÓ	2012.06.14	2016.01.02	0
2555-12 504 AT	Fiatal Kutató, Tóth Brigitta	28.507/2012	MTA-FIATAL KUTATÓ	2012.09.01	2016.01.02	0
2555-12 505 AT	Fiatal Kutató /Pál Ildikó	FK-054/2015	MTA-FIATAL KUTATÓ	2012.04.18	2016.01.02	0
2555-12 506 AT	Fiatal Kutató, Ember Katalin	28.507/2012.	MTA-FIATAL KUTATÓ	2012.09.01	2016.01.02	0
2555-13 101 AT	Fiatal kutató Kelemen	4283/KIF/2013. 28.493/2013	MTA-FIATAL KUTATÓ	2013.09.15	2016.09.30	0
2555-13 102 AT	Fiatal kutató Berkes	4283/KIF/2013. 28.493/2013	MTA-FIATAL KUTATÓ	2013.09.15	2016.12.31	0
2555-13 104 AT	Fiatal kutató Földes	4283/KIF/2013. 28.493/2013	MTA-FIATAL KUTATÓ	2013.09.15	2016.09.30	0
2555-13 300 AT	Fiatal kutató Hessz Dóra	4283/KIF/2013. 28.493/2013	MTA-FIATAL KUTATÓ	2014.10.01	2016.05.31	Morvainé Medgyes Andrea
2555-13 302 AT	Fiatal kutató Drotár, Illés	4283/KIF/2013. 28.493/2013	MTA-FIATAL KUTATÓ	2013.09.15	2016.05.31	0
2555-13 305 AT	Fiatal kutató Hegyesi	4283/KIF/2013. 28.493/2013	MTA-FIATAL KUTATÓ	2013.09.15	2016.09.14	0
2555-13 307 AT	Fiatal kutató Novodárszki, Drotár, Illés	4283/KIF/2013. 28.493/2013	MTA-FIATAL KUTATÓ	2016.06.01	2016.09.14	0
2555-13 308 AT	Fiatal kutató Rajnai	4283/KIF/2013. 28.493/2013	MTA-FIATAL KUTATÓ	2013.09.15	2016.09.14	0
2555-13 313 AT	Fiatal kutató Hessz Dóra	4283/KIF/2013. 28.493/2013	MTA-FIATAL KUTATÓ	2016.06.01	2016.09.30	0
2555-13 401 AT	Fiatal kutató Dülük Metta,Koprivanacz	4283/KIF/2013. 28.493/2013	MTA-FIATAL KUTATÓ	2013.09.15	2016.09.30	0
2555-13 402 AT	Fiatal kutató Koprivanatz	4283/KIF/2013. 28.493/2013	MTA-FIATAL KUTATÓ	2013.09.15	2016.05.31	0
2555-13 407 AT	Fiatal kutató Törökné	4283/KIF/2013. 28.493/2013	MTA-FIATAL KUTATÓ	2013.09.15	2016.09.30	0
2555-13 408 AT	Fiatal kutató Fülöp	4283/KIF/2013. 28.493/2013	MTA-FIATAL KUTATÓ	2013.09.15	2016.10.31	0
2555-13 409 AT	Fiatal kutató Róna/Marton	4283/KIF/2013. 28.493/2013	MTA-FIATAL KUTATÓ	2013.09.15	2016.10.30	0
2555-13 411 AT	Fiatal kutató Molnár	4-2555-2013 4126	MTA-FIATAL KUTATÓ	2013.01.01	2016.10.31	0
2555-13 412 AT	Fiatal kutató Varga Nóra	FK-080/2014.	MTA-FIATAL KUTATÓ	2013.09.15	2016.10.31	0
2555-13 501 AT	Fiatal kutató, Kecskés-Kovács Krisztina	4283/KIF/2013. 28.493/2013	MTA-FIATAL KUTATÓ	2013.09.15	2016.05.31	0
2555-13 504 AT	Fiatal kutató, Kecskés-Kovács Krisztina	4283/KIF/2013. 28.493/2013	MTA-FIATAL KUTATÓ	2016.06.01	2016.09.14	0
2555-13 918 AT	Fiatal kutató, Török Ágoston	régi 2555-13 503	MTA-FIATAL KUTATÓ	2014.05.01	2016.09.15	0
2555-14 102 AT	Fiatal kutató Ozsváth	FK-078/2014	MTA-FIATAL KUTATÓ	2014.09.16	2017.09.30	0

Projekt azon	Megnevezés	Szerződés sz.	Szerz. típus	TÓL	IG	Belső felelős
2555-14 103 AT	Fiatal kutató Knorr G.	FK-078/2014	MTA-FIATAL KUTATÓ	2014.09.16	2017.09.16	0
2555-14 301 AT	Fiatal kutató Keresztúri	FK-078/2014	MTA-FIATAL KUTATÓ	2014.09.16	2017.09.16	0
2555-14 306 AT	Fiatal kutató Osváth Zs.	FK-078/2014	MTA-FIATAL KUTATÓ	2014.09.16	2017.09.16	0
2555-14 308 AT	Fiatal kutató Vass Ádám	FK-078/2014	MTA-FIATAL KUTATÓ	2014.09.16	2017.09.16	0
2555-14 403 AT	Fiatal kutató Szénási Tibor	FK-078/2014	MTA-FIATAL KUTATÓ	2014.09.16	2017.09.16	0
2555-14 407 AT	Fiatal kutató Mészáros A	FK-078/2014	MTA-FIATAL KUTATÓ	2014.09.16	2017.09.30	0
2555-14 410 AT	Fiatal kutató Györffy	FK-078/2014	MTA-FIATAL KUTATÓ	2014.09.16	2017.09.16	0
2555-14 414 AT	Fiatal kutató Kiss Ádám	FK-078/2014	MTA-FIATAL KUTATÓ	2014.09.16	2017.10.31	0
2555-14 415 AT	Fiatal kutató Póti Ádám	FK-078/2014	MTA-FIATAL KUTATÓ	2014.09.16	2017.10.31	0
2555-14 505 AT	Fiatal kutató, Horváth Domonkos	FK-078/2014	MTA-FIATAL KUTATÓ	2014.09.16	2017.09.16	0
2555-14 508 AT	Fiatal kutató, Tokai Dalma	FK-078/2014	MTA-FIATAL KUTATÓ	2014.09.16	2017.09.16	0
2555-15 101 AT	2015. évi fiatalkutató Szilágyi Bence	FK-076/2015	MTA-FIATAL KUTATÓ	2015.09.01	2018.09.30	Morvainé Medgyes Andrea
2555-15 105 AT	2015. évi fiatalkutató Rácz Barbara	FK-076/2015	MTA-FIATAL KUTATÓ	2015.10.01	2018.11.30	Morvainé Medgyes Andrea
2555-15 305 AT	2015. évi fiatalkutató Berczi Edit	FK-076/2015	MTA-FIATAL KUTATÓ	2015.09.01	2018.09.30	Morvainé Medgyes Andrea
2555-15 306 AT	2015. évi fiatalkutató Pásztor Szabolcs	FK-076/2015	MTA-FIATAL KUTATÓ	2015.09.15	2018.09.14	Morvainé Medgyes Andrea
2555-15 307 AT	2015. évi fiatalkutató Balla Áron	FK-076/2015	MTA-FIATAL KUTATÓ	2015.09.01	2018.09.14	Morvainé Medgyes Andrea
2555-15 310 AT	2015. évi fiatalkutató Deák Róbert	FK-076/2015	MTA-FIATAL KUTATÓ	2015.09.01	2018.08.31	Morvainé Medgyes Andrea
2555-15 404 AT	2015. évi fiatalkutató Fichó Erzsébet	FK-076/2015	MTA-FIATAL KUTATÓ	2015.09.01	2018.10.31	Morvainé Medgyes Andrea
2555-15 406 AT	2015. évi fiatalkutató Gervai Judit Zsuzsanna	FK-076/2015	MTA-FIATAL KUTATÓ	2015.09.01	2018.10.31	Morvainé Medgyes Andrea
2555-15 407 AT	Fiatal kutató (Lázár Tamás) Murvai Nikoletta	FK-076/2015.	MTA-FIATAL KUTATÓ	2016.03.01	2016.12.31	Morvainé Medgyes Andrea
2555-15 411 AT	2015. évi fiatalkutató Molnár János	FK-076/2015	MTA-FIATAL KUTATÓ	2015.09.01	2018.10.31	Morvainé Medgyes Andrea
2555-15 413 AT	2015. évi fiatalkutató Matula Zsolt	FK-076/2015	MTA-FIATAL KUTATÓ	2015.09.01	2018.10.31	Morvainé Medgyes Andrea
2555-15 505 AT	2015. évi fiatalkutató Márton Gergely	FK-076/2015	MTA-FIATAL KUTATÓ	2015.09.01	2018.09.01	Morvainé Medgyes Andrea
2555-15 506 AT	2015. évi fiatalkutató Kiss Orsolya	FK-076/2015	MTA-FIATAL KUTATÓ	2015.09.01	2018.10.30	Morvainé Medgyes Andrea
2555-15 918 AT	2015. évi fiatalkutató Varga Vera	FK-076/2015	MTA-FIATAL KUTATÓ	2015.09.01	2018.09.01	Morvainé Medgyes Andrea
2571-13 106 AT	Bioszimiláris monoklonális antitestek fejlesztése	VKSZ_12-1-2013-0001 Drahos	NKFIH-EGYÉB	2014.01.01	2017.12.31	Drahos László
2571-13 107 AT	Bioszimiláris monoklonális antitestek fejlesztése	VKSZ_12-1-2013-0001 Szabó	NKFIH-EGYÉB	2014.01.01	2017.12.31	0
2571-13 401 AT	Bioszimiláris monoklonális antitestek fejlesztése	VKSZ_12-1-2013-0001 Buday	NKFIH-EGYÉB	2013.11.01	2017.12.31	0
2571-13 402 AT	Bioszimiláris monoklonális antitestek fejlesztése	VKSZ_12-1-2013-0001 Liliom	NKFIH-EGYÉB	2014.01.01	2017.12.31	0
2571-13 410 AT	Bioszimiláris monoklonális antitestek fejlesztése	VKSZ_12-1-2013-0001 Gál	NKFIH-EGYÉB	2014.01.01	2017.12.31	0
2571-13 916 AT	Bioszimiláris monoklonális antitestek fejlesztése	VKSZ_12-1-2013-0001 Vékey	NKFIH-EGYÉB	2014.04.01	2017.12.31	0
2600-15 102 AT	Posztdok. Gyömöre Ádám	PD-013/2015	MTA-POSZTDOC	2015.01.01	2016.01.02	Gyömöre Ádám
2600-15 401 AT	Posztdok Radnai László	PD-013/2015	MTA-POSZTDOC	2015.01.01	2016.01.02	0
2600-15 505 AT	Posztdok Tóth Kinga	PD-013/2015	MTA-POSZTDOC	2015.01.01	2016.01.02	0
2601-15 102 AT	Posztdok Nagy Kriszta	PD-026/2015 / PD-010/2016	MTA-POSZTDOC	2015.01.01	2016.09.30	NAGY KRISZTINA
2601-15 104 AT	Posztdok Madarász	PD-026/2015 / PD-010/2016	MTA-POSZTDOC	2015.01.01	2016.09.30	0

Projekt azon	Megnevezés	Szerződés sz.	Szerz. típus	TÓL	IG	Belső felelős
2601-15 306 AT	Posztdok Szarka Gy.	PD-026/2015 / PD-010/2016	MTA-POSZTDOC	2015.01.01	2016.09.30	SZARKA GYÖRGYI
2601-15 409 AT	Posztdok Tihanyi B.	PD-026/2015 / PD-010/2016	MTA-POSZTDOC	2015.01.01	2016.09.30	0
2601-15 410 AT	Posztdok Beinrohr László	PD-026/2015 / PD-010/2016	MTA-POSZTDOC	2015.01.01	2016.09.30	0
2601-15 502 AT	Posztdok Háden G.	PD-026/2015 / PD-010/2016	MTA-POSZTDOC	2015.01.01	2016.09.30	0
2602-15 101 AT	PosztDok Ábrányi	PD-041/2015 ; PD-024/2016	MTA-POSZTDOC	2015.06.22	2017.04.30	0
2602-15 103 AT	PosztDok Kormos	PD-041/2015 ; PD-024/2016	MTA-POSZTDOC	2015.06.22	2017.04.30	0
2602-15 304 AT	PosztDok Szabó Tamás	PD-041/2015 ; PD-024/2016	MTA-POSZTDOC	2015.06.22	2017.04.30	0
2602-15 401 AT	PosztDok Vas Virág	PD-041/2015 ; PD-024/2016	MTA-POSZTDOC	2015.06.22	2017.04.30	0
2602-15 404 AT	PosztDok Mészáros	PD-041/2015 ; PD-024/2016	MTA-POSZTDOC	2015.06.22	2017.04.30	0
2602-15 405 AT	PosztDok Lovrics,	PD-041/2015 ; PD-024/2016	MTA-POSZTDOC	2015.06.22	2017.04.30	0
2602-15 412 AT	PosztDok Orsolits	PD-041/2015 ; PD-024/2016	MTA-POSZTDOC	2015.06.22	2017.04.30	0
2602-15 413 AT	PosztDok Brózik	PD-041/2015 ; PD-024/2016	MTA-POSZTDOC	2015.09.01	2017.04.30	0
2602-15 502 AT	PosztDok Tóth B.	PD-041/2015 ; PD-024/2016	MTA-POSZTDOC	2015.06.22	2017.04.30	0
2602-15 506 AT	PosztDok Turcsán	PD-041/2015 ; PD-024/2016	MTA-POSZTDOC	2015.06.22	2017.04.30	0
2602-15 918 AT	PosztDok Kóbor	PD-041/2015 ; PD-024/2016	MTA-POSZTDOC	2015.06.22	2017.04.30	0
2611-12 411 AT	Dimenzióváltás a transzmembrán fehérjék szerkezet-kutatásában	104586 K	NKFIH-OTKA	2012.09.01	2016.08.31	Tusnádi Gábor
2641-14 411 AT	Lendület (Tusnády)	LP2012-35/2013	MTA-LENDÜLET	2014.07.01	2016.06.30	Tusnádi Gábor
2911-12 907 AT	Új generációs neutronos vizsgálóberendezés komponenseinek fejlesztése	KMR_12-1-2012-0226	NKFIH-KMR	2016.01.01	2016.01.02	0
2912-12 907 AT	Műszerfejl. talajvíz és egyéb vizek szennyezettségének megfigyelésére (Battistig Gábor)	KMR_12-1-2012-0107 (MFA!!!)	NKFIH-KMR	2016.01.01	2016.12.31	0
3000-15 312 AT	H2020 - BARREL (Beke-Somfai Tamás)	660030	EU-H2020	2015.08.01	2017.07.31	0
3001-12 501 AT	Prefrontális agyi funkciók és téri tájékozódás	PECS 2.	EGYÉB-ELSZ.KÖTELES	2010.09.22	2016.06.30	0
3001-16 304 AT	H2020 - FORMILK (Keresztes Zsófia)	690898	EU-H2020	2016.01.01	2019.12.31	0
3002-12 501 AT	Az alváshiány és a megzavart cirkadián ritmus hatása a végrehajtó működésekre Dél-sarki áttelelés során	PECS 3.	EGYÉB-ELSZ.KÖTELES	2010.09.01	2016.03.31	0
3002-16 101 AT	FRAGNET	675899 MC	EU-H2020	2016.03.01	2020.02.29	Keserű György
3006-12 508 AT	Dystefl - Dyslexia for teachers of english as a foreing language	783/2012	EU-FP7	2012.01.01	2016.01.02	0
3007-12 508 AT	Online portal for e-learning and supporting social inclusion of people with dyslexia	784/2012	EU-FP7	2012.02.15	2016.01.02	0
3011-13 505 AT	FP7 - Neuroseeker (Ulbert István)	FP7-ICT-2011-9	EU-FP7	2013.01.01	2016.12.31	Ulbert István
3013-13 501 AT	Computerised Analysis of Language Phenomena-Content Analysis (COALA-CONTENT)	PECS 4.	EGYÉB-ELSZ.KÖTELES	2013.03.01	2016.05.31	0

Projekt azon	Megnevezés	Szerződés sz.	Szerz. típus	TÓL	IG	Belső felelős
3013-13 511 AT	Computerised Analysis of Language Phenomena-Content Analysis (COALA-CONTENT)	PECS 4.	EGYÉB-ELSZ.KÖTELES	2016.06.01	2018.05.31	0
3014-13 508 AT	Leonardo da Vinci partnerségi pályázat HU-2013-Leo-PA-6117	13/0030/L/6117	EGYÉB-ELSZ.KÖTELES	2013.08.01	2016.01.02	Gyarmathy Éva
3101-14 305 AT	Biopolimerek módosítása	112489 PD	NKFIH-OTKA	2014.09.01	2017.08.31	0
3102-15 306 AT	nanoszerkezetű polimer kotérhálók és gélek	112094 K	NKFIH-OTKA	2015.01.01	2018.12.31	Iván Béla
3103-15 304 AT	frekvenciafüggő kettősréteg kapacitások	112034 K	NKFIH-OTKA	2015.01.01	2017.12.31	PAJKOSSY TAMÁS
3201-14 300 AT	A megújuló energiaforrások újszerű felhaszn. és korszerű energiatárolási eszk.fejlesztésére alk.innovatív eljárások tudományos meglapozása	KTIA-AIK-12-1-2012-0014	NKFIH-KTIA	2014.05.01	2016.01.02	0
3202-14 304 AT	A megújuló energiaforrások újszerű felhaszn. és korszerű energiatárolási eszk.fejlesztésére alk.innovatív eljárások tudományos meglapozása	KTIA-AIK-12-1-2012-0014	NKFIH-KTIA	2014.05.01	2016.01.02	0
3203-14 306 AT	A megújuló energiaforrások újszerű felhaszn. és korszerű energiatárolási eszk.fejlesztésére alk.innovatív eljárások tudományos meglapozása	KTIA-AIK-12-1-2012-0014	NKFIH-KTIA	2014.05.01	2016.01.02	0
3204-14 307 AT	A megújuló energiaforrások újszerű felhaszn. és korszerű energiatárolási eszk.fejlesztésére alk.innovatív eljárások tudományos meglapozása	KTIA-AIK-12-1-2012-0014	NKFIH-KTIA	2014.05.01	2016.01.02	0
3205-14 308 AT	A megújuló energiaforrások újszerű felhaszn. és korszerű energiatárolási eszk.fejlesztésére alk.innovatív eljárások tudományos meglapozása	KTIA-AIK-12-1-2012-0014	NKFIH-KTIA	2014.05.01	2016.01.02	0
3206-14 301 AT	A megújuló energiaforrások újszerű felhaszn. és korszerű energiatárolási eszk.fejlesztésére alk.innovatív eljárások tudományos meglapozása	KTIA-AIK-12-1-2012-0014	NKFIH-KTIA	2014.05.01	2016.01.02	0
3601-14 308 AT	magyar-német TÉT (MAG)	TÉT-12-DE-1-2013-0003	NKFIH-TÉT	2014.07.01	2016.06.30	0
4000-14 101 AT	NAP_13 Kónya Dénes/Keserű György Miklós	KTIA_NAP_13 A alprogram	NKFIH-EGYÉB	2014.01.01	2017.11.30	0
4001-14 919 AT	NAP_13 Vidnyánszky Zoltán	KTIA_NAP_13 A alprogram	NKFIH-EGYÉB	2014.05.01	2017.11.30	0
4002-14 111 AT	KTIA-NAP (Ulbertől)	NAPA	NKFIH-EGYÉB	2015.07.01	2017.11.30	0
4002-14 505 AT	NAP_13 Ulbert István	KTIA_NAP_13 A alprogram	NKFIH-EGYÉB	2014.01.01	2017.11.30	Ulbert István
4003-14 412 AT	NAP_13 Homolya László	KTIA_NAP_13 A	NKFIH-EGYÉB	2014.04.01	2017.11.30	0
5001-15 508 AT	COST Action IS1210	c	EGYÉB-ELSZ.KÖTELES	2015.01.01	2016.01.02	0
5711-15 100 KE	Cost Epigenetic Chemical Biology konferencia	CostAction CM-1406	EU-COST	2015.09.01	2016.01.02	Kele Péter
5717-15 406 KE	Extracting Robust, Clinically Relevant Information from Genome Scale Molecular Profining of Breast Cancer	RSTFD0000657921	EGYÉB-ELSZ.KÖTELES	2015.10.01	2016.09.30	0
9101-15 919 AT	A vizuális figyelmi gátlás idegrendszeri folyamatai	112093 K	NKFIH-OTKA	2015.01.01	2017.12.31	Vidnyánszky Zoltán