

Sor-szám	A pályázó egyedi pályázati azonosítója	Fogadó felsőoktatási intézmény, kar neve (rövidített)	Az ösztöndíjas időszak hossza (5 v. 10 hónap)	A havi ösztöndíj összege (Ft)	A képzési terület besorolása (1. Agrár, műszaki, orvos és egészségtudomány, természettudomány 2. Egyéb) VAGY Kutatási / művészeti téma tudományági besorolása	Kutatási / művészeti téma címe
1	ÚNKP-17-1-II-DE-86	DE TTK	10	75 000 Ft	1	Permutációpolinomok véges gyűrűk felett
2	ÚNKP-17-1-I-DE-466	DE TTK	5	75 000 Ft	1	Csebisev-konvexitás jellemzése integrálegyenlőtlenségekkel
3	ÚNKP-17-1-I-DE-75	DE NK	10	75 000 Ft	1	Gerinctorna és lebegő jóga hatékonyságának összehasonlítása funkcionális gerinc elváltozásokban
4	ÚNKP-17-1-I-DE-488	DE TTK	10	75 000 Ft	1	Cisztein tartalmú védett tetrapeptidok átmenetifém komplexeinek vizsgálata
5	ÚNKP-17-1-I-DE-266	DE BTK	5	75 000 Ft	2	Gyermeki szemmel a gyarmatosításról: Afrikai és európai gyermekek problematikus személyiségfejlődése a kolonizáció idején
6	ÚNKP-17-1-I-DE-76	DE NK	5	75 000 Ft	1	Az elméleti és gyakorlati oktatás hatása a gyógytornászhallgatók életmódbeli, szemléletbeli és fizikális állapotának változására
7	ÚNKP-17-1-I-DE-294	DE TTK	10	75 000 Ft	1	Metalloproteinek kötőhelyét modellező hisztidin tartalmú peptidok átmenetifém komplexeinek tanulmányozása
8	ÚNKP-17-1-I-DE-428	DE TTK	10	75 000 Ft	1	Szilika alapú aerogélek pórusszerkezetének NMR spektroszkópiás vizsgálata
9	ÚNKP-17-1-I-DE-116	DE TTK	10	75 000 Ft	1	Atommagok szuper- és hiperdeformált állapotai
10	ÚNKP-17-1-I-DE-20	DE BTK	5	75 000 Ft	2	Nőkarakterek és nőkép a 20. századi magyar operettekben
11	ÚNKP-17-1-I-DE-189	DE TTK	5	75 000 Ft	1	Algebrai derivációk
12	ÚNKP-17-1-I-DE-284	DE TTK	10	75 000 Ft	1	Humán szérum albumin kölcsönhatásának vizsgálata, specifikusan kötődő festékmolekulákkal
13	ÚNKP-17-1-I-DE-285	DE TTK	10	75 000 Ft	1	Az NMR diffúziometria és relaxometria teljesítőképességének vizsgálata méretstandardok segítségével
14	ÚNKP-17-1-I-DE-438	DE GYFK	10	75 000 Ft	2	A magyar, az angol és a román gyermekjóléti adatszolgáltatási rendszer összehasonlító vizsgálata
15	ÚNKP-17-1-I-DE-218	DE MÉK	10	75 000 Ft	1	A talajadottságok és az alany szőlő vegetatív fejlődésére gyakorolt hatásának vizsgálata spektrális módszerrel
16	ÚNKP-17-1-I-DE-374	DE NK	10	75 000 Ft	1	Primer és szekunder sérülés prevenció program alkalmazása utánpótlás korú kézi- és kosárlabdázóknál

17	ÚNKP-17-1-I-DE-72	DE MÉK	10	75 000 Ft	1	A vértelen úton történő herelés hatása a kosbárányok súlygyarapodására,
18	ÚNKP-17-1-I-DE-268	DE MK	5	75 000 Ft	1	Laská 4.0 - intelligens otthonok
19	ÚNKP-17-1-I-DE-392	DE NK	5	75 000 Ft	1	A pencikuron, egy széles körben használt gombaölő szer genotoxikus tulajdonságának jellemzése
20	ÚNKP-17-2-I-DE-405	DE BTK	10	100 000 Ft	2	A szegénység dimenziói
21	ÚNKP-17-2-I-DE-338	DE ÁOK	10	100 000 Ft	1	A nikotinamid mononukleotid adenilil transferáz-1 szerepének vizsgálata géncsendesített sejtvonalon
22	ÚNKP-17-2-I-DE-206	DE ÁOK	10	100 000 Ft	1	Az extracelluláris mátrix molekulák szerepe a gliomák peritumorális infiltrációjában - molekuláris biológiai vizsgálatok különböző típusú biológiai mintákon
23	ÚNKP-17-2-I-DE-512	DE BTK	10	100 000 Ft	2	Az Észak-Alföldi Régió szociális szövetkezeteinek empirikus vizsgálata
24	ÚNKP-17-2-I-DE-253	DE BTK	10	100 000 Ft	2	Jövőkép a gyermekvédelmi szakellátásban nevelkedő fiatalok körében
25	ÚNKP-17-2-II-DE-48	DE ÁOK	10	100 000 Ft	1	Alzheimer-kóros egerek veséinek a vizsgálata
26	ÚNKP-17-2-II-DE-461	DE TTK	10	100 000 Ft	1	Heterogén anyagok törésének vizsgálata
27	ÚNKP-17-2-I-DE-442	DE ÁJK	10	100 000 Ft	2	A genetikai szakértés a büntetőeljárársban
28	ÚNKP-17-2-I-DE-240	DE BTK	5	100 000 Ft	2	A magyar vívósport társadalomtörténete
29	ÚNKP-17-2-II-DE-378	DE GTK	10	100 000 Ft	2	Az étkezési tojástermelés ökonómiai vizsgálata eltérő tartástechnológiákban Magyarországon
30	ÚNKP-17-2-I-DE-165	DE IK	10	100 000 Ft	1	Többutas hálózatok teljesítmény elemzése és alkalmazási lehetőségeinek vizsgálata
31	ÚNKP-17-2-I-DE-346	DE ÁOK	5	100 000 Ft	1	Megakaryocyták génexpressziójának vizsgálata szeptikus kórképekben
32	ÚNKP-17-2-I-DE-457	DE GTK	10	100 000 Ft	2	A munka magánélet egyensúly szerepe a kutatói pálya választásában: vizsgálat doktoranduszok és doktorandusz-aspiránsok körében
33	ÚNKP-17-2-I-DE-497	DE ZK	10	100 000 Ft	2	A fúvószenekarok szerepe a zenei nevelésben - Az indulótól a koncertfúvószenekar kialakulásáig
34	ÚNKP-17-2-I-DE-353	DE GYTK	10	100 000 Ft	1	LHRH receptor alapú célzott dagantterápia hatásának vizsgálata humán daganatos sejtvonalak peptidhormon receptor expressziójára
35	ÚNKP-17-2-I-DE-357	DE MÉK	10	100 000 Ft	1	A búza és bab ellenállóképességének vizsgálata gombás betegségekkel szemben
36	ÚNKP-17-2-I-DE-95	DE MÉK	5	100 000 Ft	1	A Hortobágy egyenesszárnyú (Orthoptera) faunájának vizsgálata
37	ÚNKP-17-2-I-DE-23	DE BTK	10	100 000 Ft	2	Hunyadi János törökellenes politikája 1448 és 1456 között
38	ÚNKP-17-2-I-DE-248	DE TTK	10	100 000 Ft	1	1-C szubsztituált glikál származékok átalakításainak vizsgálata
39	ÚNKP-17-2-I-DE-321	DE ÁOK	10	100 000 Ft	1	A magas vérnyomás okozta mortalitás nemek közti különbségeinek hátterében álló eltérő patomechanizmusok vizsgálata renint túlexpresszáló patkányokban
40	ÚNKP-17-2-I-DE-293	DE BTK	10	100 000 Ft	2	Emlékezhely a videojáték médiumában

41	ÚNKP-17-2-II-DE-144	DE BTK	10	100 000 Ft	2	A célorientációk és a célstruktúrák vizsgálata serdülők körében
42	ÚNKP-17-2-I-DE-528	DE MÉK	10	100 000 Ft	1	Az öntözővíz minőségének és az öntözés intenzitásának a talajra és különböző kertészeti kultúrákra gyakorolt hatásának vizsgálata liziméterekben
43	ÚNKP-17-2-I-DE-226	DE GTK	10	100 000 Ft	2	A konvencionális és ökológiai gazdálkodás környezeti hatásainak összehasonlítása anyagáramelemzéssel
44	ÚNKP-17-2-I-DE-261	DE TTK	10	100 000 Ft	1	Növényi in vitro szövettenyészetek alkalmazása sejtbiológiai vizsgálatokban
45	ÚNKP-17-2-I-DE-452	DE TTK	10	100 000 Ft	1	A cisz,mer-[IrH ₂ Cl(mtpmps) ₃] alkalmazása homogénkatalitikus CO ₂ redukcióban
46	ÚNKP-17-2-I-DE-225	DE TTK	10	100 000 Ft	1	A földrajz és a csillagászat tanításának perspektívái a Netgeneráció korában, nemzetközi összehasonlításban
47	ÚNKP-17-2-I-DE-424	DE MÉK	5	100 000 Ft	1	Ipari felhasználású paradicsomfajták reológiai vizsgálata
48	ÚNKP-17-2-II-DE-149	DE TTK	5	100 000 Ft	1	Permutációpolinomok lokális gyűrűk felett
49	ÚNKP-17-2-I-DE-118	DE ÁOK	10	100 000 Ft	1	Az antibiotikum felhasználás és rezisztencia kapcsolatának vizsgálata idősor analízissel: mely antibiotikumok használata provokálhat multirezisztenciát?
50	ÚNKP-17-2-II-DE-401	DE BTK	10	100 000 Ft	2	A munkahelyi teljesítményt befolyásoló tényezők
51	ÚNKP-17-2-II-DE-376	DE TTK	10	100 000 Ft	1	Fényre érzékeny vízi makrogerinctelenek imágóinak vizsgálata
52	ÚNKP-17-2-I-DE-114	DE ÁOK	10	100 000 Ft	1	Távoli szervi ischaemiás preconditionálás micro-rheológiai hatásainak vizsgálata
53	ÚNKP-17-2-I-DE-254	DE ÁOK	10	100 000 Ft	1	PACAP hatásainak vizsgálata in vitro endometriosisban
54	ÚNKP-17-2-I-DE-45	DE TTK	10	100 000 Ft	1	Szubsztituált L-alanin származékok reakciója hipoklórossavval
55	ÚNKP-17-2-I-DE-444	DE ZK	5	100 000 Ft	2	A rudimental technika kifejlődése és továbbfejlődése napjainkig
56	ÚNKP-17-2-I-DE-184	DE ÁOK	10	100 000 Ft	1	A PACAP KO egerek porcképződésének zavarai
57	ÚNKP-17-2-I-DE-245	DE ÁOK	10	100 000 Ft	1	Tumor asszociált monocyták és makrofág szubpopulációk transzkriptomikai karakterizálása szingenikus egérmodellben
58	ÚNKP-17-2-I-DE-81	DE GTK	10	100 000 Ft	2	Biogáz-üzemi hulladékhő és fermentációs iszap hasznosításában rejlő lehetőségek gazdasági elemzése
59	ÚNKP-17-2-I-DE-182	DE ÁOK	10	100 000 Ft	1	Az alfa-1-mikroglobulin protektív szerepe az atherosclerosisban
60	ÚNKP-17-2-I-DE-409	DE BTK	10	100 000 Ft	2	A gyermek eszményítése Kazinczy Ferenc levelezésében
61	ÚNKP-17-2-I-DE-110	DE BTK	10	100 000 Ft	2	Erőszak a filmvászonon - Joyce Carol Oates Foxfire: Confessions of a Girl Gang című regénye és filmes adaptációja (adaptációi)
62	ÚNKP-17-2-I-DE-264	DE ÁJK	5	100 000 Ft	2	A szociális biztonsághoz való jog alapkérdései az Alkotmánybíróság gyakorlatában
63	ÚNKP-17-2-I-DE-480	DE ÁJK	5	100 000 Ft	2	A gyermekjogok érvényesülése az igazságszolgáltatásban
64	ÚNKP-17-2-I-DE-399	DE BTK	10	100 000 Ft	2	Az 1930-as és 1940-es évekbeli felvidéki magyar sajtó vizsgálata

65	ÚNKP-17-2-I-DE-94	DE GTK	10	100 000 Ft	2	A területalapú támogatások hatásvizsgálata a hajdúböszörményi gazdálkodók körében
66	ÚNKP-17-2-I-DE-87	DE ÁOK	10	100 000 Ft	1	Asymptomatikus csigolyatörések vizsgálata idiopathiás inflammatorikus myopathiás betegekben
67	ÚNKP-17-2-I-DE-308	DE BTK	10	100 000 Ft	2	Eltérő iskolázottságú édesapák nevelési és tanítási attitűdjeinek összehasonlító vizsgálata a nevelésérték tükrében
68	ÚNKP-17-2-I-DE-209	DE GYTK	10	100 000 Ft	1	In vitro citotoxicitás összehasonlító vizsgálatai a Magyarországon elérhető keratoconjunctivitis sicca kezelésére alkalmas készítményeknek
69	ÚNKP-17-2-II-DE-282	DE IK	10	100 000 Ft	1	Gamification az oktatásban
70	ÚNKP-17-2-I-DE-380	DE TTK	10	100 000 Ft	1	Pozitív szemidefinit operátorok sokrészecskés kvantum rendszerek egzakt alapállapotainak meghatározása
71	ÚNKP-17-2-I-DE-183	DE ÁOK	10	100 000 Ft	1	Ioncsatornák működése osteoarthritis porcból izolált progenitorsejteken
72	ÚNKP-17-2-I-DE-328	DE ÁJK	5	100 000 Ft	2	A közösség alapú gazdaság (sharing economy) közpénzügyi és adójogi vonatkozása
73	ÚNKP-17-2-II-DE-441	DE BTK	10	100 000 Ft	2	A nemek megnevezéseinek vizsgálata a finn és a magyar nyelvben
74	ÚNKP-17-2-I-DE-494	DE ÁOK	10	100 000 Ft	1	In vitro alvadékszerkezeti vizsgálatok és összefüggésük klinikai paraméterekkel intravénás trombolízisen átesett akut iszkémiás stroke-os betegekben
75	ÚNKP-17-2-I-DE-138	DE BTK	10	100 000 Ft	2	Videójátékok integrálása a magyar oktatási rendszerben
76	ÚNKP-17-2-I-DE-310	DE MK	10	100 000 Ft	1	Elektromos hajtású versenyautó járműdinamikai modellezése
77	ÚNKP-17-2-I-DE-210	DE TTK	10	100 000 Ft	1	NMR relaxometria analitikai alkalmazása az olajiparban
78	ÚNKP-17-2-I-DE-181	DE TTK	10	100 000 Ft	1	Eltérő tájhasználat hatása Bodrog menti holtmedrekre
79	ÚNKP-17-2-I-DE-492	DE ÁOK	10	100 000 Ft	1	A vajsav hatásának vizsgálata a humán monocita-eredetű dendritikus sejtek I-es típusú interferon termelésére
80	ÚNKP-17-2-I-DE-291	DE ÁOK	10	100 000 Ft	1	A PACAP szerepe a csontregenerációban
81	ÚNKP-17-2-I-DE-412	DE MÉK	10	100 000 Ft	1	Különböző salátafélék eltérő termesztéstechnológiai vizsgálata
82	ÚNKP-17-2-I-DE-382	DE BTK	5	100 000 Ft	2	A határozott névelő használata a magyar nyelvben üres névmási birtokos mellett
83	ÚNKP-17-2-I-DE-223	DE MÉK	10	100 000 Ft	1	Fungicidek hatása a Zea mays L. szuperoxid-dizmutáz (SOD) és lipid-peroxidáz (LP) aktivitás változására
84	ÚNKP-17-2-I-DE-91	DE NK	10	100 000 Ft	1	Onkológiai szűrőkérdőívek tesztelése
85	ÚNKP-17-2-I-DE-204	DE TTK	10	100 000 Ft	1	Az urbanizáció hatása a vízi makrogerinctelen közösségekre az Eger-patakon
86	ÚNKP-17-2-I-DE-178	DE TTK	10	100 000 Ft	1	Ipoly menti időszakos kisvízterek természetvédelmi jelentőségének vizsgálata makroszkopikus vízi gerinctelen fauna alapján
87	ÚNKP-17-2-I-DE-125	DE BTK	10	100 000 Ft	2	Egy klasszikus diplomata pályáiv a Horthy-korszakban: Újpeéry Elemér

88	ÚNKP-17-2-I-DE-214	DE ÁJK	5	100 000 Ft	2	Az Emberi Jogok Európai Bíróságának hatásai a magyar ítélkezési gyakorlatra
89	ÚNKP-17-2-I-DE-523	DE GTK	10	100 000 Ft	2	Élelmiszer-fogyasztás ökológiai lábnyoma
90	ÚNKP-17-2-II-DE-332	DE MK	10	100 000 Ft	1	A tanulás terei
91	ÚNKP-17-2-I-DE-195	DE ÁJK	10	100 000 Ft	2	A szellemi alkotások büntetőjogi védelmének egyes kérdései
92	ÚNKP-17-2-I-DE-191	DE ÁOK	10	100 000 Ft	1	Távoli szervi ischaemiás pre-és perconditionálás microcirculációs és micro-rheológiai vizsgálatai vese ischaemia-reperfúzió során
93	ÚNKP-17-2-I-DE-42	DE FOK	10	100 000 Ft	1	Szilícium-dioxid alapú, kalcium-foszfátot tartalmazó aerogél kompozit hatása bölcsességfog apikális papillájából származó összejtekre
94	ÚNKP-17-2-I-DE-440	DE GTK	10	100 000 Ft	2	A kiegészítő melléklet információ tartalma és hasznosítása
95	ÚNKP-17-2-I-DE-97	DE ÁJK	5	100 000 Ft	2	A tárgyalásról lemondás eljárás szabályozása a hatályos és a készülő büntető eljárási törvényben
96	ÚNKP-17-2-I-DE-496	DE ÁOK	5	100 000 Ft	1	Az AFP és a PAFA1C antifungális fehérjék expressziójának optimálása és molekulaszervezeti vizsgálatuk NMR módszerekkel
97	ÚNKP-17-2-I-DE-326	DE NK	10	100 000 Ft	1	A DSM 5 Személyiségletár és a felnőtt kötődési stílusok kapcsolata
98	ÚNKP-17-2-I-DE-168	DE TTK	10	100 000 Ft	1	Természettudományos pályaválasztás vizsgálata hallgatók körében
99	ÚNKP-17-2-I-DE-111	DE ÁOK	10	100 000 Ft	1	A "window" nátriumáram szerepe a kamrai szívritmuszavarok kialakulásában
100	ÚNKP-17-2-II-DE-502	DE BTK	10	100 000 Ft	2	Egy régióra kiható egyetemi nagyrendezvény pozitív és negatív hatásai a hallgatóság, dolgozók és lakosság tükrében
101	ÚNKP-17-2-I-DE-103	DE BTK	10	100 000 Ft	2	Az én-hatékonyság vizsgálata általános iskolások körében
102	ÚNKP-17-2-I-DE-173	DE BTK	10	100 000 Ft	2	A német, mint idegen nyelv elsajátítása a 8-dikos roma és nem roma fiatalok körében
103	ÚNKP-17-2-I-DE-509	DE TTK	10	100 000 Ft	1	A tájszerkezet és a táplálék-ellátottság hatása a fokozottan védett szalakóták (Coracias garrulus) és kék vércsék (Falco vespertinus) élőhely-választására és szaporodási sikerére az Egyek-pusztaköcsi mocsarak tájegység területén
104	ÚNKP-17-2-I-DE-503	DE TTK	5	100 000 Ft	1	A citrullináció mértékének meghatározása Rheumatoid arthritisben szenvedő betegek nyálmintáiból
105	ÚNKP-17-2-I-DE-358	DE ÁJK	5	100 000 Ft	2	A német jogtudomány hatása Debrecen szabadkirályi város 18. századi büntető ítélkezési gyakorlatára
106	ÚNKP-17-2-I-DE-169	DE ÁOK	10	100 000 Ft	1	Az opioiderg jelátvitel vizsgálata humán, epidermális keratinocitákon
107	ÚNKP-17-3-I-DE-142	DE BTK	10	150 000 Ft	A-II-1	Az a priori és a történelem szerepe Kant és Foucault filozófiájában
108	ÚNKP-17-3-I-DE-154	DE ÁOK	10	110 000 Ft	A-VIII-1	Lemur tirozin-kináz 2 azonosítása Alzheimer-kórban és Lewy-testes demenciában post-mortem agyszöveten
109	ÚNKP-17-3-I-DE-63	DE TTK	10	110 000 Ft	A-VIII-4	Hipoklórossavval lejátszódó redoxireakciók: kinetika, mechanizmus
110	ÚNKP-17-3-I-DE-476	DE TTK	10	110 000 Ft	A-VIII-5	A domolykó (Squalius cephalus L.) eltérő táplálkozási csoportjai nehézfém-tartalmának vizsgálata

111	ÚNKP-17-3-I-DE-437	DE ÁOK	5	150 000 Ft	A-VI-2	Új stratégia a szívélgtelenség gyógyszeres kezelésében: az Omecantiv Mecarbil kardiovaszkuláris hatásainak in vivo vizsgálata állatmodellben
112	ÚNKP-17-3-I-DE-385	DE TTK	10	150 000 Ft	A-VIII-1	Különböző táplálkozási stratégiájú vízimadarak propagulum terjesztése
113	ÚNKP-17-3-I-DE-4	DE TTK	10	150 000 Ft	A-VIII-4	Peptidek és glikopeptidek analízise mikrofluidikai csipek segítségével
114	ÚNKP-17-3-II-DE-139	DE TTK	10	110 000 Ft	A-VIII-6	Gyökbővítések egész bázisa és monogenitása
115	ÚNKP-17-3-I-DE-524	DE TTK	10	110 000 Ft	A-VIII-2	Részecskeütközések nagy pontosságú leírása: magasabb rendű sugárzási korrekciók a perturbatív kvantum színdinamikában
116	ÚNKP-17-3-I-DE-464	DE TTK	10	150 000 Ft	A-VIII-4	Merev vázú makrociklusos ligandumok Gd(III)-komplexei: egyensúly, relaxometria és bomláskinetika
117	ÚNKP-17-3-II-DE-208	DE ÁOK	10	110 000 Ft	A-VI-4	Az ischaemia-reperfúziós károsodás szöveti perfúzióra kifejtett hatásainak vizsgálata a micro-rheológiai paraméterek tükrében
118	ÚNKP-17-3-I-DE-18	DE IK	10	110 000 Ft	A-IV-7	Köröket vagy gömböket tartalmazó sorozatok burkolóit előállító módszerek
119	ÚNKP-17-3-I-DE-137	DE TTK	5	150 000 Ft	A-VIII-3	Tájváltozások talajtani következményeinek vizsgálata
120	ÚNKP-17-3-I-DE-55	DE ÁOK	10	110 000 Ft	A-VI-2	Fájdalmas hőinger hatására expresszállódó 10-es szerinen foszforilált H3-as hiszton (p-S10H3) rostrocaudális megoszlásának vizsgálata a gerincvelő hátsó szarvában
121	ÚNKP-17-3-I-DE-190	DE MK	10	110 000 Ft	A-IV-7	SVR az autóiipari gumialkatrészek komplex tervezési folyamatában
122	ÚNKP-17-3-I-DE-56	DE TTK	10	150 000 Ft	A-VIII-2	TWIP acélok martenzit-ausztenit átalakulásának illetve deformációjának vizsgálata
123	ÚNKP-17-3-I-DE-486	DE TTK	10	110 000 Ft	A-VIII-2	Inflációs kozmológia és konvexitás
124	ÚNKP-17-3-II-DE-175	DE MÉK	10	110 000 Ft	A-I-5	Biológiai alapok elemzése a precíziós kukorica termesztésben
125	ÚNKP-17-3-I-DE-429	DE MÉK	5	150 000 Ft	A-I-5	Céklalevél bioaktív anyagainak vizsgálata különböző fajtáknál
126	ÚNKP-17-3-I-DE-65	DE MÉK	10	150 000 Ft	A-I-5	Gyógy- és fűszernövények N-, P-, K- trágyareakcióit és fajlagostápelem tartalmát befolyásoló tényezők vizsgálata
127	ÚNKP-17-3-I-DE-306	DE MÉK	10	150 000 Ft	A-I-5	A cirok és a köles - mint alternatív gabonafélék - felhasználása gluténmentes termékek előállítására és azok vizsgálata
128	ÚNKP-17-3-I-DE-34	DE GTK	5	150 000 Ft	A-VII-2	A SCOR modell raktárgazdálkodásban való alkalmazhatósága
129	ÚNKP-17-3-III-DE-515	DE GTK	5	110 000 Ft	A-VII-2	Munkaélmény menedzsment bevezetése és alkalmazása, mint új HR funkció
130	ÚNKP-17-3-I-DE-101	DE GTK	5	110 000 Ft	A-VII-2	A magyarországi diszkontok és hipermarketek pénzügyi kimutatásainak elemzése, különös tekintettel a termelékenységre, hatékonyságra, és jövedelmezőségre
131	ÚNKP-17-3-I-DE-68	DE MÉK	10	150 000 Ft	A-I-2	Növényi eredetű takarmányadalékok hatása a bojlerek antioxidáns státuszára és teljesítményére
132	ÚNKP-17-3-I-DE-241	DE MÉK	10	110 000 Ft	A-I-2	Autópálya-hatás vizsgálata a helyi vaddisznó (Sus scrofa) állományok genetikai diverzitására

133	ÚNKP-17-3-III-DE-504	DE GYTK	10	250 000 Ft	A-VI-3	Új-generációs neuraminidáz-blokkolók in silico modellezése, szintézise és in vitro validálása influenza ellen
134	ÚNKP-17-3-IV-DE-454	DE NK	10	250 000 Ft	A-VI-1	Új célpont a melanoma terápia hatékonyságának növelésére
135	ÚNKP-17-3-III-DE-145	DE TTK	5	250 000 Ft	A-VIII-4	Nikkel-SOD enzimmodellek szintézise és oldategyensúlyi, redoxi, valamint kinetikai vizsgálata
136	ÚNKP-17-3-III-DE-90	DE TTK	10	250 000 Ft	A-VIII-5	Vizes élőhelyek restaurációjának és kezelésének vizsgálata a Hortobágyi Nemzeti Park területén
137	ÚNKP-17-3-III-DE-290	DE ÁOK	10	250 000 Ft	A-VI-4	A megakaryocita eredetű vérlemezke és keringő mikroRNS-ek vizsgálata szepszisben
138	ÚNKP-17-3-III-DE-200	DE ÁOK	10	250 000 Ft	A-VI-2	Felnőtt szöveti őssejtek „checkpoint” mechanizmusok szabályozása révén megvalósuló immunválaszokat meghatározó működésének molekuláris biológiai vizsgálata
139	ÚNKP-17-3-IV-DE-105	DE IK	10	250 000 Ft	A-IV-7	Agyhullámokat befolyásoló hétköznapi ingerek detektálása sekély, visszacsatolt és mély neurális hálózatok felhasználásával
140	ÚNKP-17-3-III-DE-1	DE BTK	10	250 000 Ft	A-II-9	Hungarica-kutatás Varsóban - A lengyel-magyar kapcsolatok sokpeccéses oklevelei a középkorban
141	ÚNKP-17-3-III-DE-489	DE GYTK	5	250 000 Ft	A-VI-3	Célzott terápiára alkalmas molekuláris targetek azonosítása humán intraocularis melanomában
142	ÚNKP-17-3-IV-DE-317	DE ÁOK	10	250 000 Ft	A-VI-4	Különböző intrakraniális daganatok molekuláris összetételének kapcsolata a tumorok inváziós potenciáljával
143	ÚNKP-17-3-IV-DE-96	DE ÁOK	10	250 000 Ft	A-VI-2	A miokardiális remodelláció tanulmányozása élettani és kóros körülmények
144	ÚNKP-17-3-IV-DE-140	DE ÁOK	10	250 000 Ft	A-VI-2	Az ösztrogén-függő szuper-enhanszerek általi génszabályozás összehasonlítása humán emlő és endometrium eredetű sejtvonalakban
145	ÚNKP-17-3-III-DE-535	DE TTK	10	250 000 Ft	A-VIII-3	Intenzív parterózió veszélyeztetettségének komplex értékelése a Sajó hazai szakaszán
146	ÚNKP-17-3-IV-DE-222	DE TTK	5	250 000 Ft	A-VIII-4	Onkológiában alkalmazható hibrid aerogél gyógyszerhordozók fejlesztése
147	ÚNKP-17-3-IV-DE-171	DE TTK	5	250 000 Ft	A-VIII-6	Reprezentációs problémák vizsgálata
148	ÚNKP-17-3-III-DE-415	DE ÁOK	10	250 000 Ft	A-VI-4	A jobb kamrai diszfunkció pathomechanizmusa
149	ÚNKP-17-3-III-DE-532	DE TTK	5	250 000 Ft	A-VIII-2	Szabad felületek és határfelületek hatása a nanoskálájú rendszerek időfejlődésére
150	ÚNKP-17-3-IV-DE-157	DE TTK	10	250 000 Ft	A-VIII-6	Matkowski közepek invariancia problémájával kapcsolatos függvényegyenletek vizsgálata
151	ÚNKP-17-3-IV-DE-505	DE BTK	10	250 000 Ft	A-II-2	A 16. századi protestáns neolatin költészet Sacra Poetica irányzatának magyarországi alkotásai
152	ÚNKP-17-3-IV-DE-236	DE ÁOK	10	250 000 Ft	A-VI-2	Krónikus és daganatos betegségek glikán szerkezet módosulásának vizsgálata kapilláris elektroforézissel
153	ÚNKP-17-3-IV-DE-433	DE BTK	10	250 000 Ft	A-II-7	Erdélyi vármegyék Árpád-kori helyneveinek vizsgálata

154	ÚNKP-17-3-IV-DE-467	DE BTK	10	250 000 Ft	A-II-7	Helynévtani vizsgálatok a Felső-Hegyköz területén. Élőnyelvi és történeti helynévgyűjtés a Partiumban.
155	ÚNKP-17-3-IV-DE-19	DE BTK	10	250 000 Ft	A-II-9	A viking portyák és a magyar kalandozások összehasonlítása
156	ÚNKP-17-3-IV-DE-347	DE BTK	5	250 000 Ft	A-II-6	A felsőoktatási szakképzésben tanulók vizsgálata
157	ÚNKP-17-3-III-DE-234	DE TTK	10	250 000 Ft	A-VIII-2	Politetrafluoretilén protonnyalábos megmunkálása
158	ÚNKP-17-3-III-DE-60	DE GTK	10	250 000 Ft	A-VII-2	A zöld biomassa bioipari célú hasznosítási lehetőségei és gazdasági helyzete a biofinomítók korszakában
159	ÚNKP-17-3-IV-DE-6	DE MÉK	10	250 000 Ft	A-I-2	A melanin koncentráció hormon (MCH) kifejeződésének vizsgálata házityúkban takarmánymegvonás-újraetetés és életkor függvényében
160	ÚNKP-17-3-III-DE-287	DE MÉK	5	250 000 Ft	A-I-5	Arzén-kezelés hatása növények fiziológiai paramétereire
161	ÚNKP-17-3-III-DE-529	DE MÉK	10	250 000 Ft	A-I-5	Tápanyagellátási módok hatásainak komplex értékelése a talaj-növény rendszerben zöldspárga (<i>Asparagus officinalis</i> L.) tartamkísérletben
162	ÚNKP-17-3-IV-DE-58	DE ÁJK	5	250 000 Ft	A-VII-1	A precedens jellegű bíraskodás elemei az Emberi Jogok Európai Bírósága közszereplők bírálhatóságával kapcsolatos esetjogában
163	ÚNKP-17-3-IV-DE-305	DE MÉK	5	250 000 Ft	A-I-5	Vetéstehnológiai modellek vizsgálata fajta és hibrid repce genotípusoknál
164	ÚNKP-17-3-IV-DE-411	DE ÁJK	5	250 000 Ft	A-VII-1	A szolgáltató állam modellje által biztosított konzuli védelem az Európai Unión belül fellépő válsághelyzetek tükrében
165	ÚNKP-17-4-I-DE-434	DE BTK	10	300 000 Ft	A-II-7	Történeti dialektológiai vizsgálatok a középkori Magyarországon
166	ÚNKP-17-4-I-DE-221	DE ÁJK	10	300 000 Ft	A-VII-1	Korlátozott szabadság, avagy a munkavállalói alapjogok problematikája az aktuális munkajogi tendenciák fényében
167	ÚNKP-17-4-I-DE-377	DE TTK	10	300 000 Ft	A-VIII-4	Hibrid és kompozit aerogélek szerkezete és gyakorlati hasznosítása
168	ÚNKP-17-4-I-DE-379	DE ÁOK	10	300 000 Ft	A-VI-2	Új módszerek a véralvadásban résztvevő fehérjék kölcsönhatásainak vizsgálatára
169	ÚNKP-17-4-I-DE-39	DE ÁOK	10	300 000 Ft	A-VI-2	Humán zsírszöveti területek hőtermelő képességének és citokin szekréciójának vizsgálata
170	ÚNKP-17-4-I-DE-40	DE ÁOK	10	300 000 Ft	A-I-3	Funkcionális élelmiszerekkel a kardiovaszkuláris kockázat csökkentéséért
171	ÚNKP-17-4-I-DE-227	DE ÁOK	5	300 000 Ft	A-VI-2	A koffein hatásának vizsgálata az M-CSF jelenlétében differenciáltított humán makrofágok IL-1 β termelésére
172	ÚNKP-17-4-I-DE-92	DE ÁOK	10	300 000 Ft	A-VI-2	A melanoma sejtek felszínén expresszáldó p97 és HMW-MAA tumorspecifikus antigének klaszterizációjának hatása a specifikus kiméra antigén receptorral módosított citotoxikus T-sejtek aktivációjára
173	ÚNKP-17-4-I-DE-498	DE ÁOK	10	300 000 Ft	A-VI-2	A lipid mikroökönyezet hatása a humán dendritikus sejtek által vezérelt gyulladásoo és T sejtés immunválaszra
174	ÚNKP-17-4-II-DE-418	DE TTK	10	300 000 Ft	A-VIII-1	Veszélyeztetett növényfajok hibridizációjáa a Pannon régióban

175	ÚNKP-17-4-I-DE-539	DE iK	10	300 000 Ft	A-IV-7	Számítógéppel segített modellezési és vizualizációs folyamatok hatékonyságának javítása
176	ÚNKP-17-4-I-DE-112	DE TTK	10	300 000 Ft	A-VIII-2	Fém nanorészecskék előállítás és vizsgálata fotonikai elemekhez
177	ÚNKP-17-4-I-DE-180	DE BTK	10	300 000 Ft	A-II-8	Az adóztatás igazságosságának teljesítménymotivációt és adózási magatartást befolyásoló hatásai, valamint az e hatások mögött meghúzódó pszichológiai mechanizmusok vizsgálata
178	ÚNKP-17-4-I-DE-14	DE IK	10	300 000 Ft	A-IV-7	Optimális mintavételi elhelyezések komplex értékű Ornstein-Uhlenbeck folyamatok esetén
179	ÚNKP-17-4-I-DE-124	DE ÁJK	5	300 000 Ft	A-VII-1	Többes gyámság a római jogban
180	ÚNKP-17-4-I-DE-228	DE ÁJK	5	300 000 Ft	A-VII-1	Az európai és amerikai fogyasztóvédelmi szabályozási modell összehasonlító elemzése
181	ÚNKP-17-4-I-DE-2	DE MÉK	10	300 000 Ft	A-I-5	Cseresznye alany-fajta kombinációk vizsgálata intenzív termesztésben
182	ÚNKP-17-4-III-DE-127	DE ÁOK	10	350 000 Ft	A-VI-2	A létrehozott "Zsíryanagcsere és a gyulladás kapcsolata bőrgyógyászati megbetegedésekben" kutatócsoport munkájának további folytatása - alap kutatási eredményeink gyakorlati hasznosíthatóságának megvalósítása
183	ÚNKP-17-4-III-DE-485	DE ÁOK	10	350 000 Ft	A-VI-4	A B sejtek és T-helper sejtek közötti interakciók vizsgálata és a mikroRNS-ek jelentőségének tanulmányozása az autoreaktív B-sejtes immunfolyamatok kialakulásában primer Sjögren-szindrómában és szisztémás lupus erythematosusban
184	ÚNKP-17-4-III-DE-350	DE ÁOK	5	350 000 Ft	A-VI-2	A gerincvelő felszínes hátsó szarvi neuronok morfológiájának, fejlődésének és funkciójának vizsgálata
185	ÚNKP-17-4-III-DE-381	DE ÁOK	10	350 000 Ft	A-VI-4	A hemosztázis és fibrinolitikus rendszer rendellenességeinek vizsgálata kardiovaszkuláris és cerebrovaszkuláris kórképekben
186	ÚNKP-17-4-III-DE-288	DE ÁOK	10	350 000 Ft	A-VI-4	PREDICT (Predicting Acute-on-Chronic Liver Failure in Cirrhosis) nemzetközi tanulmány keretein belül: Bél barrier károsodás szerepének vizsgálata a krónikus májbetegségekre rakódott akut májelégtelenség kialakulásában
187	ÚNKP-17-4-III-DE-160	DE TTK	5	350 000 Ft	A-VIII-5	Gyepfragmentumok szerepe a biodiverzitás fenntartásában
188	ÚNKP-17-4-III-DE-151	DE TTK	5	350 000 Ft	A-VIII-5	Alternatív természetvédelmi kezelési módszerek a gyepek fenntartásában
189	ÚNKP-17-4-III-DE-331	DE ÁOK	10	350 000 Ft	A-VI-2	Ozmoszenzitív TRP ioncsatornák kifejeződésének, szerepének és farmakológiájának vizsgálata
190	ÚNKP-17-4-III-DE-99	DE ÁOK	10	350 000 Ft	A-VI-3	Klasszikus és molekuláris virológiai kutatások humán herpesz- és polyomavírusokkal
191	ÚNKP-17-4-III-DE-219	DE GYTK	10	350 000 Ft	A-VI-3	A hemoxigenáz-1/CO és az autofágia kapcsolata
192	ÚNKP-17-4-III-DE-46	DE ÁOK	10	350 000 Ft	A-VI-2	Projekciós neuronok szerepének vizsgálata a nociceptív termális ingerületek feldolgozásában patkány gerincvelőben

193	ÚNKP-17-4-III-DE-239	DE ÁOK	10	350 000 Ft	A-VI-4	A humán epididymis protein 4 (HE4) új biomarker szerepkörben: labor diagnosztikai alkalmazhatósága és a terápia hatékonyságának követése cisztás fibrózisban
194	ÚNKP-17-4-III-DE-201	DE ÁOK	10	350 000 Ft	A-VI-2	A késői nátriumáram szerepe szívizomsejtek elektrofiziológiai sajátosságainak kialakításában
195	ÚNKP-17-4-III-DE-493	DE TTK	10	350 000 Ft	A-VIII-4	Átmenetifémionok kölcsönhatása peptidekkel, szerepük a neurodegeneratív betegségek kialakulásában
196	ÚNKP-17-4-III-DE-106	DE TTK	5	350 000 Ft	A-VIII-6	Közönséges és parciális differenciaegyenletek spektrálanalízissel
197	ÚNKP-17-4-III-DE-71	DE TTK	5	350 000 Ft	A-VIII-6	Általánosított leszámpláló kombinatorikai számok
198	ÚNKP-17-4-III-DE-155	DE TTK	10	350 000 Ft	A-VIII-3	Társadalmi-gazdasági kihívások a periférikus térségekben
199	ÚNKP-17-4-III-DE-312	DE TTK	10	350 000 Ft	A-VIII-1	Az öregedés evolúciós és fiziológiai háttere egy édesvízi csalánzónál
200	ÚNKP-17-4-III-DE-296	DE BTK	10	350 000 Ft	A-II-2	Városi terek kulturális földrajza a kortárs transznacionális irodalomban
201	ÚNKP-17-4-III-DE-187	DE BTK	10	350 000 Ft	A-II-9	A trianoni Magyarország egy alternatív kontextusa: a gazdaság és a társadalom térbeli egyenlőtlenségei a 20. század első harmadában
202	ÚNKP-17-4-III-DE-44	DE MÉK	10	350 000 Ft	A-I-2	A PACAP és egyéb kandidáns orexigén/anorexigén peptidok expressziója a baromfi gasztrointesztinális traktusában
203	ÚNKP-17-4-III-DE-43	DE GTK	10	350 000 Ft	A-VII-2	A bioüzemanyag-, a kőolaj- és mezőgazdasági nyersanyagárok volatilitásának és egymásra gyakorolt hatásának elemzése
204	ÚNKP-17-4-III-DE-388	DE BTK	10	350 000 Ft	A-II-7	Elmélet és empiria a szocioonomasztikai kutatásokban
205	ÚNKP-17-4-III-DE-279	DE BTK	10	350 000 Ft	A-II-8	Online képességmérés a tehetségazonosítás folyamatában
206	ÚNKP-17-4-III-DE-35	DE BTK	10	350 000 Ft	A-II-7	Kísérletes adatok a magyar névmások leírásában
207	ÚNKP-17-4-III-DE-420	DE MK	10	350 000 Ft	A-IV-6	Ortopédiai felhasználási célú additív és direkt habosítással gyártott fémhabok alkalmazhatóságának komparatív elemzése
208	ÚNKP-17-4-III-DE-404	DE MÉK	10	350 000 Ft	A-I-5	Szervetlen szelénformák komplex növénybiológiai vizsgálata és növénytermesztési hasznosítása
209	ÚNKP-17-4-III-DE-297	DE MÉK	10	350 000 Ft	A-I-5	Regionális történelmi szőlőfajták gyűjtése és értékelése
210	ÚNKP-17-4-III-DE-224	DE GTK	10	350 000 Ft	A-VII-2	„Mérlegen” az informatika – A kiegészítő melléklet információtartalmának vizsgálata az érdekhordozók szemszögéből
211	ÚNKP-17-4-III-DE-450	DE ÁJK	5	350 000 Ft	A-VII-1	A munkához való jog megítélése és érvényesülése a szociális jogok viszonyrendszerében
212	ÚNKP-17-4-III-DE-368	DE GTK	5	350 000 Ft	A-VII-2	A magyar étkezési tojáságazat versenyképessége és javításának lehetőségei
213	ÚNKP-17-4-III-DE-3	DE GTK	5	350 000 Ft	A-VII-2	Új többváltozós módszerfejlesztések szegmentációs vizsgálatokban