

**ÚTRAVALÓ ÖSZTÖNDÍJPROGRAM ÚT A TUDOMÁNYHOZ ALPROGRAM 2014/2015. TANÉV
DÖNTÉSI LISTA**

Ssz.	Pályázati azonosító	Pályázó intézmény neve	Pályázat címe	Székhely település	Elnyert támogatás összege (Ft)
1.	P-UT-2014/2015-0001	Ferences Gimnázium	Pleisztocén paleoökológiai változások kutatása a Crocidura-Sorex (Mammalia, Soricidae) fogarány meghatározás alapján	Szentendre	750 000
2.	P-UT-2014/2015-0002	Szent József Gimnázium, Szakközépiskola és Kollégium	Mérőeszközök Arduino-val	Debrecen	0
3.	P-UT-2014/2015-0003	Szekszárdi Garay János Gimnázium	Bioaktív anyagok meghatározása növényi és élelmiszer mintákból	Szekszárd	600 000
4.	P-UT-2014/2015-0004	Kecskeméti Katona József Gimnázium	Tanulók fizikai állapotának mérése szenzorok segítségével	Kecskemét	0
5.	P-UT-2014/2015-0005	Szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium	Erdők és peremterületeik több szempontú összehasonlító ökológiai vizsgálata a Vértes hegységben és a Gyimesi völgyben	Szeged	749 000
6.	P-UT-2014/2015-0006	Csukás Zoltán Mezőgazdasági Szakképző Iskola	Lego robotok kommunikációja a külvilággal	Csorna	750 000
7.	P-UT-2014/2015-0007	Szeged és Térsége Eötvös József Gimnázium, Általános Iskola	Változó laterális preferencia? Lateralitás fejlődése kisgyermekkorban.	Szeged	0
8.	P-UT-2014/2015-0008	Mechwart András Gépipari és Informatikai Szakközépiskola	Alternatív hajtású elektromos autó építése	Debrecen	0
9.	P-UT-2014/2015-0009	Mechatronikai Szakközépiskola	Részecskefizikai detektor építése	Budapest	750 000
10.	P-UT-2014/2015-0010	Szekszárdi Garay János Gimnázium	Fotografikus fotometria	Szekszárd	750 000
11.	P-UT-2014/2015-0011	Bolyai János Műszaki Szakközépiskola és Kollégium	Együttműködő robotok	Budapest	0
12.	P-UT-2014/2015-0012	Pataky István Híradásipari és Informatikai Szakközépiskola	Mikor a hegy megy Mohamedhez, 3D vetítési és nyomtatási technológiák	Budapest	750 000
13.	P-UT-2014/2015-0013	Kecskeméti Bányai Júlia Gimnázium	Rajntelligencia viselkedés megvalósítása robotokkal	Kecskemét	750 000
14.	P-UT-2014/2015-0014	Pataky István Híradásipari és Informatikai Szakközépiskola	Irányítsunk robotot?!	Budapest	747 000
15.	P-UT-2014/2015-0015	ELTE Trefort Ágoston Gyakorló Gimnázium	Android programozás, Arduino-s eszközök vezérlése okostelefonról	Budapest	750 000
16.	P-UT-2014/2015-0016	Batsányi János Gimnázium és Kollégium	Irány a Mars!	Tapolca	750 000
17.	P-UT-2014/2015-0017	Tiszavasvári Középiskola, Szakiskola és Kollégium	Az Észak-Alföldi Régió jellegzetes gyümölcsökének és zöldségeinek beltartalmi vizsgálata	Tiszavasvári	0
18.	P-UT-2014/2015-0018	Thuri György Gimnázium és Alapfokú Művészeti Iskola	Élelmiszereink minőségváltozása a tárolás során	Várpalota	603 000
19.	P-UT-2014/2015-0019	Csongrádi Batsányi János Gimnázium, Szakképző Iskola és Kollégium	Alkalmazott informatika a természettudományos mérésekben	Csongrád	750 000

Ssz.	Pályázati azonosító	Pályázó intézmény neve	Pályázat címe	Székhely település	Elnyert támogatás összege (Ft)
20.	P-UT-2014/2015-0020	Óbudai Gimnázium	Muzeális értékű mikroszkópi metszetek digitalizálása és közkinccsé tétele	Budapest	0
21.	P-UT-2014/2015-0021	Katona József Szakközépiskola és Felnőttoktatási Gimnázium	Automatizált elosztórendszerek modellezése	Budapest	750 000
22.	P-UT-2014/2015-0022	Szent Mór Katolikus Általános Iskola, Alapfokú Művészeti Iskola és Gimnázium	Citokémiai módszerek a biológiában	Pécs	0
23.	P-UT-2014/2015-0023	Szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium	Bacillus thuringiensisből származó kitináz enzim kinetikai jellemzőinek meghatározása és egyes kitináz gének transzformációs lehetőségei	Szeged	392 000
24.	P-UT-2014/2015-0024	Bonyhádi Petőfi Sándor Evangélikus Gimnázium és Kollégium	Az ismeretterjesztés helyi lehetőségei a csillagászatban	Bonyhád	682 000
25.	P-UT-2014/2015-0025	Jedlik Ányos Gépipari és Informatikai Középiskola és Kollégium	Automatika a közlekedésben	Győr	750 000
26.	P-UT-2014/2015-0026	Budapest II. Kerületi II. Rákóczi Ferenc Gimnázium	Védett orchideák feltérképezése és dokumentálása a Sas-hegy természetvédelmi területén	Budapest	750 000
27.	P-UT-2014/2015-0027	Kisvárdai Bessenyei György Gimnázium és Kollégium	Új talaj-mikrobiológiai vizsgálatok kifejlesztése, illetve régiek alkalmazása az avarprodukciónál változások talajokra gyakorolt hatásainak tanulmányozására	Kisvárd	0
28.	P-UT-2014/2015-0028	Petzelt József Szakközépiskola és Szakiskola	"Érted a Csíziót?" - Népi és modern időjárás előrejelzés, megfigyelés.	Szentendre	0
29.	P-UT-2014/2015-0029	Miskolci Kandó Kálmán Szakközépiskola	LEGO ROBOT Programozás	Miskolc	746 000
30.	P-UT-2014/2015-0030	Tatabányai Árpád Gimnázium	Meddőhányóink környezeti hatásainak vizsgálata Tatabánya térségében	Tatabánya	0
31.	P-UT-2014/2015-0031	Budapesti Ward Mária Általános Iskola és Gimnázium	Autóipari polimerkompozitok termikus tulajdonságainak vizsgálata újrahasznosítás céljából	Budapest	530 000
32.	P-UT-2014/2015-0032	Rudas Közgazdasági Szakközépiskola és Kollégium	Intelligens folyadékok	Dunaújváros	649 000
33.	P-UT-2014/2015-0033	Kecskeméti Humán Szakképző Iskola és Kollégium	Lencsevégen a növények életműködése	Kecskemét	750 000
34.	P-UT-2014/2015-0034	Katona József Szakközépiskola és Felnőttoktatási Gimnázium	Energiahordozók felhasználásának modellezése Androidon	Budapest	454 000
35.	P-UT-2014/2015-0035	FM Dunántúli Agrár-szakképző Központ, Csapó Dániel Középiskola, Mezőgazdasági Szakképző Iskola és Kollégium	„Zöld gazdaság” Napenergia hasznosítása iskolánk tangazdaságában	Szekszárd	750 000
36.	P-UT-2014/2015-0036	Budapest XIV. Kerületi Szent István Gimnázium	Innovatív 10.	Budapest	750 000
37.	P-UT-2014/2015-0037	Budapest XIV. Kerületi Szent István Gimnázium	Rendszermodellezés	Budapest	750 000
38.	P-UT-2014/2015-0038	Petrik Lajos Két Tanítási Nyelvű Vegyipari, Környezetvédelmi és Informatikai Szakközépiskola	Budapesten és környékén lévő felszíni és felszín alatti vizek mikroorganizmusainak vizsgálata és élőhelyük leírása	Budapest	650 000
39.	P-UT-2014/2015-0039	Mosonmagyaróvári Kossuth Lajos Gimnázium	Növényi szövettenyésztés az ökológia szolgálatában	Mosonmagyaróvár	750 000

Ssz.	Pályázati azonosító	Pályázó intézmény neve	Pályázat címe	Székhely település	Elnyert támogatás összege (Ft)
40.	P-UT-2014/2015-0040	FM Dunántúli Agrár-szakképző Központ, Csapó Dániel Középiskola, Mezőgazdasági Szakképző Iskola és Kollégium	Szarvasmarha vemhességének vizsgálati eredményei ultrahangos vemhességvizsgáló készülékkel	Szekszárd	750 000
41.	P-UT-2014/2015-0041	Kispesti Deák Ferenc Gimnázium	Úreszközök a Föld körül	Budapest	750 000
42.	P-UT-2014/2015-0043	Érdi Gárdonyi Géza Általános Iskola és Gimnázium	Miből mennyit? - A gyümölcsök és zöldségek ásványi anyag, vitamin és biológiailag aktív hatóanyagtartalmának vizsgálata -	Érd	750 000
43.	P-UT-2014/2015-0045	Premontrei Rendi Szent Norbert Gimnázium	Tanulói tudás elemzése és segítése a másodfokú egyenletek témakörében	Szombathely	750 000
44.	P-UT-2014/2015-0047	Ciszterci Szent István Gimnázium	Pásztázó elektronmikroszkópos preparátumok készítése, és elektronmikroszkóp működtetésének előkészítése középiskolai körülmények között	Székesfehérvár	0
45.	P-UT-2014/2015-0048	Premontrei Szent Norbert Gimnázium, Egyházzenei Szakközépiskola és Diákotthon	Fizika játszó-tér kialakítása	Gödöllő	750 000
46.	P-UT-2014/2015-0050	Szegedi Tömörkény István Gimnázium és Művészeti Szakközépiskola	Mitől döglök a hal? - elválasztási és kimutatási technikák alkalmazása a környezeti biokémiai vizsgálatokban	Szeged	630 000
47.	P-UT-2014/2015-0051	Ciszterci Szent István Gimnázium	Elektronmikroszkóp által kibocsátott analóg jel, digitalizálása és megjelenítése, szilárd testek anyagszerkezetének vizsgálata elektronmikroszkóppal	Székesfehérvár	0
48.	P-UT-2014/2015-0052	Pécsi Pollack Mihály Műszaki Szakközépiskola, Szakiskola és Kollégium	Ökoépítést a gyakorlatban	Pécs	0
49.	P-UT-2014/2015-0053	Pécsi Pollack Mihály Műszaki Szakközépiskola, Szakiskola és Kollégium	Történeti épületkutatás	Pécs	510 000
50.	P-UT-2014/2015-0054	Bonyhádi Petőfi Sándor Evangélikus Gimnázium és Kollégium	Elfeledett módszerekkel a jövőbe	Bonyhád	726 000
51.	P-UT-2014/2015-0055	Sashegyi Arany János Általános Iskola és Gimnázium	Magaslégköri mintavétel és elemzés	Budapest	722 000
52.	P-UT-2014/2015-0056	Középiskolai Leánykollégium	Amerre lépünk közet terem	Budapest	660 000
53.	P-UT-2014/2015-0057	Teleki Blanka Gimnázium, Szakközépiskola, Szakiskola és Kollégium	"Lépcsőfokról lépcsőfokra - A mezőtúri Hármaskörösi hallépcső működésének vizsgálata, a halak vándorlásának megfigyelése"	Mezőtúr	750 000
54.	P-UT-2014/2015-0058	Fényi Gyula Jezsuita Gimnázium és Kollégium	A jövő tudománya a genetika és a biotechnológia	Miskolc	0