

Útravaló Ösztöndíjprogram Út a tudományhoz alprogram 2018/2019. tanév
(A pályázat kódja: UT-2018)
DÖNTÉSI LISTA

Sorszám	Pályázati azonosító	Pályázó neve	Székhely település	Székhely megye	Pályázati projekt címe	Megítelt támogatás összege (Ft)
1.	UT-2018-0001	Hamvas Béla Gimnázium	Tatabánya	Komárom-Esztergom	Bokodi-tó nádasainak vizsgálata	617 000
2.	UT-2018-0002	AM DASzK, Ujhelyi Imre Mezőgazdasági és Közgazdasági Szakgimnáziuma, Szakközépiskolája és Kollégiuma	Szentlőrinc	Baranya	A nyers tehéntej beltartalom változásának nyomon követése a laktáció folyamán	750 000
3.	UT-2018-0003	AM DASzK, Ujhelyi Imre Mezőgazdasági és Közgazdasági Szakgimnáziuma, Szakközépiskolája és Kollégiuma	Szentlőrinc	Baranya	Talajtakarás hatása a fejes saláta termesztési eredményeire	675 000
4.	UT-2018-0004	Budapesti Műszaki Szakképzési Centrum Petrik Lajos Két Tanítási Nyelvű Vegyipari, Környezetvédelmi és Informatikai Szakgimnáziuma	Budapest	Budapest	A békalencse fajok (Lemna sp.) ökológiai egyensúlyra gyakorolt hatásának modellezése	620 000
5.	UT-2018-0005	Szent József Általános Iskola, Gimnázium, Szakgimnázium és Kollégium	Debrecen	Hajdú-Bihar	IoT eszközök az oktatásban	750 000
6.	UT-2018-0006	Kecskeméti Bolyai János Gimnázium	Kecskemét	Bács-Kiskun	Moduláris mérőegységek alkalmazása a gimnáziumi alternatív energiabázis tanulmányozásánál	750 000
7.	UT-2018-0008	Medgyessy Ferenc Gimnázium és Művészeti Szakgimnázium	Debrecen	Hajdú-Bihar	Műonvásár VR-térben	750 000
8.	UT-2018-0009	Premontrei Rendi Szent Norbert Gimnázium	Szombathely	Vas	"Középiszkolás diákok tanulásának segítése a függvények témakörben a hibafigyelés módszerével"	750 000
9.	UT-2018-0011	Kecskeméti Katona József Gimnázium	Kecskemét	Bács-Kiskun	Ökológiai kapcsolatok vizsgálata Móricgát elhagyatott romtanyáin és a környező társulásokban	750 000
10.	UT-2018-0012	Lévay József Református Gimnázium és Diákotthon	Miskolc	Borsod-Abaúj-Zemplén	Egyetem és gimnázium között átívelő hydra kutatás	550 000
11.	UT-2018-0013	Pécsi SzC Pollack Mihály Szakgimnáziuma, Szakközépiskolája és Kollégiuma	Pécs	Baranya	Fűszernövények eugenol tartalmának meghatározása	748 000
12.	UT-2018-0014	Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium	Budapest	Budapest	Részecskefizikai kutatások	665 000

Sorszám	Pályázati azonosító	Pályázó neve	Székhely település	Székhely megye	Pályázati projekt címe	Megítelt támogatás összege (Ft)
13.	UT-2018-0015	Kecskeméti Katona József Gimnázium	Kecskemét	Bács-Kiskun	Robotcsámborgók	750 000
14.	UT-2018-0016	Szekszárdi Garay János Gimnázium	Szekszárd	Tolna	Meteorokkal kapcsolatos kutatások	750 000
15.	UT-2018-0017	Csukás Zoltán Mezőgazdasági Szakgimnázium és Szakközépiskola	Csorna	Győr-Moson-Sopron	Autonóm járművek a mezőgazdaságban	675 000
16.	UT-2018-0019	Debreceni SZC Mechwart András Gépipari és Informatikai Szakgimnáziuma	Debrecen	Hajdú-Bihar	Levegőtisztaságot vizsgáló detektorok készítése és az adatok valós idejű térképes megjelenítése	675 000
17.	UT-2018-0020	Budapesti Ward Mária Általános Iskola, Gimnázium és Zeneművészeti Szakgimnázium	Budapest	Budapest	Hogyan képződnek a PVC alapú műanyagok környezetre ártalmas hőbomlástermékei?	400 000
18.	UT-2018-0021	AM DASzK Csapó Dániel Mezőgazdasági Szakgimnázium, Szakközépiskola és Kollégium Tagintézmény: AM DASzK Vépi Mezőgazdasági Szakgimnáziuma, Szakközépiskolája és Kollégiuma	Szekszárd	Tolna	Robotok a mezőgazdaságban	600 000
19.	UT-2018-0022	Szent József Általános Iskola, Gimnázium, Szakgimnázium és Kollégium	Debrecen	Hajdú-Bihar	Számítógépes Fizika Mérőlabor	502 000
20.	UT-2018-0023	Kaposvári Táncsics Mihály Gimnázium	Kaposvár	Somogy	"Kisbolygók Csillagfedésének Fotometriája"	750 000
21.	UT-2018-0024	Szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium	Szeged	Csongrád	Fizika és fiziológia	675 000
22.	UT-2018-0025	AM DASzK Csapó Dániel Mezőgazdasági Szakgimnázium, Szakközépiskola és Kollégium Tagintézmény: AM DASzK Vépi Mezőgazdasági Szakgimnáziuma, Szakközépiskolája és Kollégiuma	Szekszárd	Tolna	Mikroalgák alkalmazása a burgonyatermesztésben	675 000
23.	UT-2018-0026	Medgyessy Ferenc Gimnázium és Művészeti Szakgimnázium	Debrecen	Hajdú-Bihar	Biológiai rendszerek megfigyelése, mérése	675 000
24.	UT-2018-0027	Békéscsabai Andrásy Gyula Gimnázium és Kollégium	Békéscsaba	Békés	"Noli turbare circulos meos!" – körökön át tudósok útján	750 000
25.	UT-2018-0028	Budapest VIII. Kerületi Vörösmarty Mihály Gimnázium	Budapest	Budapest	A leghidegebb csillagközi felhők a naprendszer közelében	748 000

Sorszám	Pályázati azonosító	Pályázó neve	Székhely település	Székhely megye	Pályázati projekt címe	Megítelt támogatás összege (Ft)
26.	UT-2018-0030	Tatabányai Szakképzési Centrum Bottyán János Szakgimnáziuma	Tatabánya	Komárom-Esztergom	Kooperatív kereső robotok kutatása a Bottyán Szakgimnáziumban	750 000
27.	UT-2018-0031	Premontrei Szent Norbert Gimnázium, Egyházzenei Szakgimnázium, Alapfokú Művészeti Iskola és Kollégium	Gödöllő	Pest	Odúlakó madarak fészekkamerás vizsgálata	750 000
28.	UT-2018-0032	Premontrei Szent Norbert Gimnázium, Egyházzenei Szakgimnázium, Alapfokú Művészeti Iskola és Kollégium	Gödöllő	Pest	Műszaki felsőoktatásba irányító fizika projektek	750 000
29.	UT-2018-0033	Kaposvári Munkácsy Mihály Gimnázium	Kaposvár	Somogy	Hosszú repülési idejű szoláris hajtású autonóm hibrid-léghajó drón kifejlesztése	750 000