

# Az Óbudai Egyetem kezelésében lévő pályázatok

Pályázat kódja	Pályázat címe	Megítelt támogatás egyetemi szinten	Pályázat menedzsere/Konzorcium esetén ÓE szakmai vezető
EU STEM		0	
16084/2015/EUNEF/CE-017	Hálózat	2 965 000	Mikó Balázs, Pődör Andrea, Czifra Árpád, Szentgyörgyvölgyi Rozália
16084/2015/EUNEF/CE-NYE/4	Zöld nyomtatás és csomagolás / Green printing and packaging	697 000	Szentgyörgyvölgyi Rozália
FSA 2016	FSA 2016	20 000 000	Kuti János
NTP-SZKOLL-16-0003	Tehetséggondozás és szakmai közösségépítés az OE ROSZ-ban	1 500 000	Pausits Péter
NTP-SZKOLL-16-0004	Korszerű technológiák a geoinformatikában	1 800 000	Busics György
NTP-SZKOLL-16-0026	Mérnökhallgatók szakmai tehetséggondozása a Neumann János Szakkollégiumban	1 800 000	Vámossy Zoltán
NTP-SZKOLL-16-0005	Együtt egymásért a fejlődés érdekében	2 000 000	Lazányi Kornélia
NTP-SZKOLL-16-0075	Bánki Szakkollégium Tehetség Szakműhely Program	1 800 000	Kuti János
NTP-FTH-16-0006	Együtt egymásért a lemorzsolódás csökkentésére	1 500 000	Lazányi Kornélia
NTP-HHTDK-16-0005	Az Óbudai Egyetem 2016/17. tanévi két TDK konferenciájának támogatása	1 369 000	Vámossy Zoltán
NTP-HHTDK-16-0009	A TDK a kutatói életpálya első szakasza	1 418 000	Lazányi Kornélia
NTP-HHTDK-16-0035	Tehetséggondozás az Alba Regia Tudományos Diákkörben	998 000	Seebauer Márta
NTP-HHTDK-16-0046	OE NIK TDK műhelyek támogatása	800 000	Vámossy Zoltán
NTP-TV-16-0031	VIII. Keleti Károly Országos Levelező Közgazdaságtan és Országos Levelező Marketing Verseny	1 000 000	Lazányi Kornélia

Pályázat kódszáma	Pályázat címe	Megítelt támogatás egyetemi szinten	Pályázat menedzsere/Konzorcium esetén ÓE szakmai vezető
ERC-2015-STG,TAMED CANCER(679681)	Personalized Cancer Therapy by Model-based Optimal Robust Control Algorithm (ERC)	284 556 750	Dr. Kovács Levente
NTP-FTH-15-0002	Tehetséges fiatalok a köz érdekében	1 300 000	Dr. Lazányi Kornélia
530319-TEMPUS-1-2012-1-DE- TEMPUS-JPHES	Innovation hybrid strategy of IT-outsourcing partnership with enterprises	17 483 690	Tick József
FSA_2015	Székesfehérvári műszaki felsőoktatás fejlesztése	1 000 000 000	Dr. Gáti József
NTP-HHTDK-15-0012	Tehetséggondozás az Alba Regia Tudományos Diákkörben	1 060 000	Dr. Seebauer Márta
NTP-HHTDK-15-0027	A TDK egy hosszú folyamat egyetlen állomása	1 227 000	Lazányi Kornélia
NTP-HHTDK-15-0036	Az Óbudai Egyetem 2015/16. tanévi TDK tevékenységének és konferenciáinak támogatása	1 324 000	Vámossy Zoltán
PIAC_13-1-2013-0055	Extrém működési környezetben is üzembiztosan működő, T5 és T8 lámpák fogadására képes, energia-hatékony lámpatest család fejlesztése	71 600 000	Molnár Károly Zsolt
TÉT_12_CN-1-2012-0027	Nagy hozzáadott értékű autóiipari alkatrészek hőkezelési technológiájának optimalizálása	3 138 000	Dr. Felde Imre
TÉT_12_MX-1-2013-0001	Nagy hozzáadott értékű autóiipari alkatrészek gyártástechnológiájának optimalizálása hybrid módszerek alkalmazásával	3 206 400	Dr. Felde Imre
GOP-1.1.1-11-2012-0055	Dialogic - Matematikai modellezésre épülő döntéstámogató rendszer cukorbetegség egészségügyi szolgáltatásának javítására	255 511 637	Kozlovsky Miklós, Kovács Levente
KMR_12-1-2012-0119	Cloud akkreditációs szolgáltatás indítása	59 000 340	Kozlovsky Miklós
NIVE Decentralizált	NIVE Decentralizált eszközbeszerzés	14 923 245	Dr. Major László
NTP-OTDKR-14-0027	Pályázat az Óbudai Egyetem hallgatóinak OTDK részvételének támogatására	982 500	Vámossy Zoltán
NTP-TDK-13-0004	Az Országos Tudományos Diákköri Tanács által elismert TDK-műhelyek támogatása	1 500 000	Dr. Vámossy Zoltán

Pályázat kódszáma	Pályázat címe	Megítelt támogatás egyetemi szinten	Pályázat menedzsere/Konzorcium esetén ÓE szakmai vezető
NTP-TDK-14-0031	Az Óbudai Egyetem 2014/15. tanévi TDK konferenciáinak rendezése	1 500 000	Vámosy Zoltán
NTP-XXXII.OTDK-M-14-0008	A XXXII. OTDK Műszaki Tudományi Szekciójának megrendezés támogatása	7 650 000	Vámosy Zoltán
TÁMOP-4.1.1.F-14/1/KONV-2015-0001	A duális képzés feltételrendszerének kialakítása a székesfehérvári műszaki felsőoktatásban	193 158 816	Kersánszki Tamás
TÁMOP-4.1.2.A/1-11/1-2011-0041	Audió-vizuális v-learning és e-learning tananyag és képzésfejlesztés az Óbudai Egyetem Kandó Kálmán Villamosmérnöki Karán	57 326 766	Dr. Temesvári Zsolt / Dr. Maros Dóra
TÁMOP-4.1.2.A/1-11/1-2011-0054	Műszaki és természettudományos alapismeretek tananyagainak fejlesztése a mérnökképzésekben	67 294 485	Ancza Erzsébet
TÁMOP-4.2.1.D-15/1/KONV-2015-0003	A társadalmi innováció, valamint a társadalom- és gazdaságtudományi kutatási hálózatok együttműködésének erősítése Salgótarjánban	127 499 753	Kersánszki Tamás
TÁMOP-4.2.2/C-11/1-KONV-2012-0012	Kooperatív közlekedési rendszerek infokommunikációs támogatása Smarter Transport	264 129 098	Felde Imre Nádai László
TÁMOP-4.2.2B-15/1/KONV-2015-0010	Tudományos képzés műhelyeinek fejlesztése az Alba Regia Műszaki Karon	59 393 190	Dr. Rádai Levente
TAMOP-4.2.2D-15/1/KONV-2015-0002	Smart technológiák fejlesztése a hightech iparágak támogatására	149 920 747	Dr. Felde Imre
TECH-08-OM-A1/2-2008-0114	Integrált virtuális mikroszkópiai technológiák kifejlesztésére a vastagbél daganatok diagnosztikájára	57 000 000	Dr. Kozlowszky Miklós
TÉT_12_CN-1-2012-0026	Városi öko-környezeti térinformatikai adatnyerés és elemzési modell készítése távérzékelési módszerekkel	5 604 000	Horoszné dr. Gulyás Margit
0129/2011 OMMF	Az MSZ EN 1005 beillesztése a kockázatelemzés hazai gyakorlatába	6 600 000	
DT-KD-5/2008	Decentralizált pályázat	12 659 185	
DT-KM-4/2008	Decentralizált pályázat	14 926 283	

Pályázat kódszáma	Pályázat címe	Megítelt támogatás egyetemi szinten	Pályázat menedzsere/Konzorcium esetén ÓE szakmai vezető
KT-FO-5/2008	Decentralizált pályázat	20 654 238	
KT-FO-II/2008	Decentralizált pályázat	10 346 675	
DT-2012	Decentralizált pályázat	9 456 932	
MEFS/MOB	Az Óbudai Egyetem sportirodájának létrehozása	6 200 000	Hönig László
OTKA 106392	OTKA 106392 A bizonytalanság modellezése és identifikációja komplex intelligens rendszerekben	14 493 000	Dr. Fullér Róbert
OTKA105846	OTKA 105846 Intelligens otthon intelligens robot	27 669 000	
PIRSES-GA-2009-247608	Integrated geospatial information technology and its application to resource and environmental management towards GEOSS (Integrált térinformatikai technológiák és azok alkalmazása a környezeti menedzsmentben) - IGIT	125 496	Földváry Lóránt Horoszné Margit
TÁMOP-4.1.1.C-12/1/KONV-2012-0002	Járműipari Felsőoktatási és Kutatási Együtműködés (JAM)	133 655 324	Prof. Dr. Rajnai Zoltán
TÁMOP-4.1.1.C-12/1/KONV-2012-0003	„Hungarian Online University” – Ágazati informatikai együttműködés létrehozása az új típusú e-learning alapú képzések hazai és nemzetközi elterjesztésére	198 590 506	Felde Imre
TÁMOP-4.1.2.B.2-13/1-2013-0002	A műszaki és humán szakterület szakmai pedagógusképzésének és képzők hálózatának fejlesztése	38 344 850	Dr. Tóth Péter
TECH-08-D3-2008-0049	Életvitel támogatási minták kutatása és szakértői rendszerbe foglalása az otthoni életminőség javítására	71 100 000	
TECH-08-D5/2-2008-0051	Magas Intelligenciájú, Nagy megbízhatóságú Elektronikai Felderítő Rendszer Katonai és Polgári védelmi Célokra	151 775 000	
TÉT_09-1-2009-0008	Intelligens gridre épülő városi forgalom-irányítás	62 869 322	
TÉT_CN_41_2007	Tájökológiai monitoring, változáskövetés monitoring és információszolgáltatás a Wuyishan Természetvédelmi Körzetben	3 700 000	

Pályázat kódszáma	Pályázat címe	Megítélt támogatás egyetemi szinten	Pályázat menedzsere/Konzorcium esetén ÓE szakmai vezető
TÉT_CN_42_2007	Környezeti elemzések a földhasználatban	5 440 000	
TÉT_CN_43_2007	Térinformatikai termékek kinyerése és értékelése városi ökológiai környezetben	2 700 000	
TÉT_CN_44_2007	Természeti erőforrások térinformatikai modelljeinek vizsgálata a városi mezőgazdaságban	3 640 000	
Visegrad Fund	"Small Project" Multi Language Glossary on Bologna Terms	7 034 724	Tamás esetleg tud róla
GOP-1.1.1-11-2012-0026	Interferenciákkal terhelt térben megbízhatóan működő adatkommunikáció kutatása, valamint integrált, intelligens érzékelő rendszer fejlesztése	110 500 000	
GOP-1.1.1-11-2012-0076	Adaptív döntéstámogatási rendszer kifejlesztése emelt szintű egészségügyi szolgáltatások támogatására korszerű infokommunikációs technológiák alkalmazásával DENTMIO	180 883 332	Kozlovsky Miklós
GOP-1.1.1-11-2012-0319	ROBOT-X Robotépítő kit fejlesztése oktatási, hobbi, kutatási és fejlesztési célokra	128 000 000	Felde Imre
KEOP 5.3.0/A/09-2010-0049	Óbudai Egyetem ÉPÜLETENERGETIKAI FEJLESZTÉSEK AZ ÓBUDAI EGYETEM BÉCSI ÚTI ÉS DOBERDÓ ÚTI ÉPÜLETE VONATKOZÁSÁBAN	463 872 386	Vásárhelyi Attiláné
KMOP 4.2.1/B-2008-0005	EU & EDU Oktatás és innováció a műszaki felsőoktatásban	150 000 000	Dr. Tick József
KMOP-3.3.3-13-2013-0122	Fotóvoltaikus rendszer telepítése az Óbudai Egyetem Bécsi út 94. sz. épületének vonatkozásában	27 260 120	Vásárhelyi Kati
KMOP-3.3.3-13-2013-0124	Fotóvoltaikus rendszer telepítése az Óbudai Egyetem Kiscelli út 78-82. sz. épületének vonatkozásában	51 765 749	Vásárhelyi Kati
KMOP-3.3.3-13-2013-0125	Fotóvoltaikus rendszer telepítése az Óbudai Egyetem Doberdó út 6. sz. épületének vonatkozásában	45 395 597	Vásárhelyi Kati
KMOP-4.2.1/B-10-2011-0005	A felsőoktatási tevékenységek színvonalának emeléséhez szükséges infrastruktúra fejlesztése az Óbudai Egyetemen	280 797 320	Major László

Pályázat kódszáma	Pályázat címe	Megítélt támogatás egyetemi szinten	Pályázat menedzsere/Konzorcium esetén ÓE szakmai vezető
KMR_12-1-2012-0121	Mobil robotikai technológiák és termékek kutatása, fejlesztése	59 785 350	Dr. Molnár András
OTKA 78576	OTKA Intelligens és lágyszámítási módszerek a digitális jel és képfeldolgozásban	20 912 981	
TÁMOP-3.2.4-09/1 KMR-2010-0022	A Könyvtári hálózat nem formális és informális képzési szerepének erősítése az élethosszig tartó tanulás érdekében	8 403 232	Berek László
TÁMOP-4.1.1-08/2/KMR-2009-0005	Hallgatói és intézményi szolgáltatásfejlesztés a Budapesti Műszaki Főiskolán (VIR, DPR)	91 007 194	Dr. Tick József
TÁMOP-4.1.2-08/1/A-2009-0027	Tananyagfejlesztéssel a GEO-ért	44 706 488	Dr. Földváry Lóránt
TÁMOP-4.1.2-08/2/A/KMR-2009-0026	Mesterséges Intelligencia Elektronikus Almanach	13 755 000	Dr. Takács Márta
TÁMOP-4.1.2-08/2/A/KMR-2009-0029	KMR Gépészmérnöki Karok informatikai háttérű képzési anyagai és tartalmi kidolgozása	23 560 000	Dr. Rácz Pál
TÁMOP-4.1.2-08/2/A/KMR-2009-0053	Proaktív Informatikai Modulfejlesztés (PRIM1): IT Szolgáltatásmenedzsment modul és Többmagos/többszálas processzorok és programozásuk modul	53 616 905	Dr. Broczkó Péter
TÁMOP-4.1.2/A/1-11/1-2011-0063	Sokprocesszoros rendszerek a mérnöki gyakorlatban	38 927 633	Dr. Sima Dezső
TÁMOP-4.2.1.B-11/2/KMR-2011-0001	Kritikus infrastruktúra védelmi kutatások	519 407 817	Babos Tibor
TÁMOP-4.2.2/A-11/1-KONV-2012-0012	Hibrid és elektromos járművek fejlesztését megalapozó kutatások	48 944 548	Molnár András
TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0020	A tudományos képzési műhelyek támogatása és a tehetséggondozás rendszerének kialakítása az Óbudai Egyetemen	148 633 423	Kersánszki Tamás
TÁMOP-4.2.3-12/1/KONV-2012-0039	Alba Regia Egyetemi Központ tudományos eredmények disszeminációja, mérnöki és kutatói utánpótlás biztosítása a Közép-Dunántúli Régióban	49 894 898	Seebauer Márta