

| Sz                                       | Név                 | Életk. | Beosztás/Tankör                             | Cím/Munkahely                             | Téma   | Összeg (Ft)      | Szavazatok száma |
|--|---------------------|--------|---|---|--|------------------|------------------|
| <b>MŰSZAKI ANYAGTUDOMÁNYI KAR</b>        |                     |        |   |   |  | <b>400 000</b>   |                  |
| <b>Hallgatók</b>                         |                     |        |   |   |  | 150 000          |                  |
| 1  | Szabó Gábor         | 26     | MA-503                                      | Miskolc<br>Jósika u. 6/A 1/6.<br>3524     | Autó halogénlámpa spirálok újrakristályozódásának vizsgálata - hallgatói ösztöndíj (GE Aschner program)  | 150 000          | 6 igen           |
| <b>Oktatók</b>                           |                     |        |   |   |  | 250 000          |                  |
| 2  | Dr. Barkóczy Péter  | 33     | egyetemi adjunktus                          | Fémteni Tanszék                           | Autó halogénlámpa spirálok újrakristályozódásának vizsgálata - témakörben, egyetemi konzulensként való kutatási tevékenység - kutatói ösztöndíj (GE Aschner program)   | 250 000          | 6 igen           |
| <b>GÉPÉSZMÉRNÖKI ÉS INFORMATIKAI KAR</b> |                     |        |   |   |  | <b>1 537 494</b> |                  |
| <b>Hallgatók</b>                         |                     |        |   |   |  | 50 000           |                  |
| 3  | Kárpáti János       | 24     | G6-GCs<br>Vegyipari Gépész<br>Tanács elnöke | Arnót<br>Kossuth Lajos út 1.<br>3413      | Vegyipari Gépész Szaknapok megszervezése és lebonyolításának költségei (Miskolc-Egyetemváros 2009. június 04 - 06.)  | 50 000           | 6 igen           |
| <b>Oktatók</b>                           |                     |        |   |   |  | 1 127 494        |                  |
| 4  | Dr. Lakatos Károly  | 56     | egyetemi docens                             | Áramlás- és Hőtechnikai<br>Gépek Tanszéke | Környezetbarát megújuló energiaforrások kutatása és fejlesztése. A "HYDRO 2009" konferencián való részvétel szállás-, útiköltsége, részvételi díja és lektorált fordítás költsége (Franciaország, Lyon 2009 október 25 - november 01.) | 480 000          | 6 igen           |
| 5  | Dr. Szarka Tivadar  | 75     | professor emeritus                          | Elektrotechnikai<br>Elektronikai Tanszék  | "Clean Electrical Power" Nemzetközi konferencia részvételének költségei: szállás- és útiköltség igénylése (Olaszország, Nápoly-Capri 2009. június 06 - 13.) + Dr. Szentirmai László prof. emeritus is utazik                           | 647 494          | 6 igen           |
| <b>Csoportos tanulmányút</b>             |                     |        |   |   |  | 360 000          |                  |
| 6  | Dr. Szabó Szilárd   | 57     | tanszékvezető<br>egyetemi tanár             | Miskolc<br>Sólyom u. 10.<br>3525          | Környezetbarát megújuló energiaforrások kutatása és fejlesztése. Paksi tanulmányi kirándulás szállás- és utazási költségei. (Paks 2009. május 25.) 19 fő   | 360 000          | 6 igen           |
| <b>BÖLCSESZETTUDOMÁNYI KAR</b>           |                     |        |   |   |  | <b>316 000</b>   |                  |
| <b>Hallgatók</b>                         |                     |        |   |   |  | 266 000          |                  |
| 7  | Schuszbauer Helga   | 25     | BT-5A                                       | Székesfehérvár<br>Zobori utca 75.<br>8000 | Villamosenergia-ipari szakfordítás és tolmácsolás hallgatói kutatómunka - hallgatói ösztöndíj (2009. július - 1 hónap, 38.000 Ft/hó)   | 38 000           | 6 igen           |
| 8  | Sereg Mariann       | 26     | PhD hallgató                                | Bócs<br>Móricz Zs. 9.<br>3574             | Villamosenergia-ipari szakfordítás és tolmácsolás hallgatói kutatómunka - hallgatói ösztöndíj (2009. július - december - 6 hónap, 38.000 Ft/hó)  | 228 000          | 6 igen           |
| <b>Oktatók</b>                           |                     |        |   |   |  | 50 000           |                  |
| 9  | Harry Edward Bailey |        | egyetemi adjunktus                          | Angol Irodalom Tanszék                    | Villamosenergia-ipari szakfordítás és tolmácsolás hallgatói kutatómunka irányítása - kutatói ösztöndíj   | 50 000           | 6 igen           |