

Egyetemi BME ösztöndíj pályázat

Kitöltési útmutató

Kedves Hallgató!

Az alábbiakban egy rövid összefoglalót olvashatsz az Egyetemi BME ösztöndíj pályázat menetéről, külön kiemelve azokat a részeket, amik kiemelt figyelmet igényelnek.

A kitöltés lépései:

1. Javasoljuk, az adatlapokat elektronikusan töltsd ki, és utána nyomtasd csak ki. Viszont arra ügyelj, ha mégis kézzel írod a pályázatot, akkor olvashatóan, nyomtatott nagybetűkkel töltsd ki a dokumentumokat.
2. Publikáció/előadás/poszter adatlapok kitöltése
 - Értelemszerűen a publikáció, előadás és poszter bemutatására szolgáló adatlapot kell kitölteni.
 - Figyelj arra, hogy pontos adatokat adj meg, hiszen ezeket az adatokat a bírálók ellenőrizni fogják.
 - Ne felejtse el az adatlapon megjelölni, hogy hazai, vagy nemzetközi munkáról van szó.
 - Amennyiben idegen nyelven készült a munka, csatolnod kell egy magyar nyelvű, rövid leírást róla.
 - Internetes megjelenés esetén pontos link, egyéb esetben a megjelenés helyének pontos megnevezése (könyv vagy kiadvány címe, kiadás éve stb.), folyóirat esetében lapszám feltüntetése szükséges.
 - Az adatlapokat a **témavezető/tanszékvezető aláírásával** igazolja, és tanszéki pecséttel hitelesítse. Ügyelni kell továbbá arra, hogy az aláírás felett olvashatóan szerepelnie kell a témavezető és a tanszék nevének is.
3. Gyűjtsd össze a szakmai teljesítményed igazolásait (TDK, OTDK oklevél, nyelvvizsga bizonyítvány stb.), és készíts róluk másolatot. A pályázat bemutatására az eredeti példányokat **IS** hozd magaddal.
 - Amennyiben a legutolsó aktív félévben nyelvi teljesítményed is van, ne felejtse el csatolni a pályázathoz, és bemutatásra magaddal hozni minden korábbi nyelvvizsga bizonyítványt és azok fénymásolatát is.

Egyetemi BME ösztöndíj pályázat

4. Csoportosítsd a meglévő adatlapjaidat aszerint, hogy melyek tartoznak egy témához (melyek fednek át kutatási szempontból legalább 50 %-ban. Például egy témát publikáltál, majd előadtál egy konferencián). Ez a csoportosítás a bírálók munkáját könnyíti, de amennyiben szükséges, a bírálónak joga van ennek felülvizsgálatára.
5. A mellékletek listájának kitöltése (A dokumentum végén egy minta táblázatot is találsz!)
 - Sorolj fel mindent adatlapot és igazolásmásolatot, amit csatolsz a pályázatodhoz
 - Publikáció/előadás/poster adatlap esetében jelöld, hogy melyik fajta adatlapot adod be, és ugyanazt a megnevezést használd, amit pontos címként felírtál.
 - Pl.: Publikációs adatlap: Mikrokontrollerek alkalmazási lehetőségei galaxison kívüli környezetben
 - Igazolás esetében tüntesd fel, hogy mit igazolsz.
 - Pl.: Nyelvvizsga bizonyítvány: felsőfokú angol komplex; OTDK: I. helyezés
 - A témák felsorolásánál laikusok számára is könnyen érthető, rövid leírást írd, és vezesd fel a mellékleteknél is a megfelelő betűjelet.
 - Pl.: Földönkívüli szoftverfejlesztés

További kérdés esetén érdeklődni a palyazat@sc.bme.hu e-mail címen lehet.

2016. október 27.

BME EHK

Egyetemi BME ösztöndíj pályázat

Mellékletek listája

| Melléklet sorszáma | Melléklet megnevezése | Téma |
|--------------------|---|------|
| 1 | előadás : Gépek lelki világa | A |
| 2 | nyelvvizsga bizonyítvány: felsőfokú angol C | - |
| 3 | publikáció: Mikrokontrollerek alkalmazási lehetőségei galaxison kívüli környezetben | B |
| 4 | poszter: Gépek lelki világa | A |
| 5 | OTDK: 2. helyezés | A |
| 6 | | |
| 7 | | |
| 8 | | |
| 9 | | |
| 10 | | |
| 11 | | |
| 12 | | |
| 13 | | |
| 14 | | |
| 15 | | |
| 16 | | |
| 17 | | |
| 18 | | |
| 19 | | |
| 20 | | |

Egyetemi BME ösztöndíj pályázat

Összegzés:

| Téma | Téma pontos megnevezése |
|------|---------------------------------|
| A | Robotpszichológia |
| B | Földönkívüli szoftverfejlesztés |
| C | |
| D | |
| E | |