

## Publikáció- és idézettségi jegyzékek bevitele a BME Publikációs Adattárba (ha a megbízott: BME-OMIKK)

*A bevétel lépésekre bontva, 2009. január 8. 11:39*

Ez a tervezett eljárás akkor, ha valaki megbízza a BME-OMIKK-ot az adatainak a bevitelével, és az OMIKK elvállalja. Hasonló az eljárás, ha tanszéki könyvtáros vagy adminisztrátor van ezzel megbízva, és értelemszerűen hasonló, ha sajátunkat vagy idősebb kollégáét akarjuk bevinni.

- 1) Megbízás vagy megállapodás.
- 2) Kezdeményezés: kérés az adatok bevitelére (email a szerzótől a [mycite@omikk.bme.hu](mailto:mycite@omikk.bme.hu) címre, ami egyben engedély is; vagy engedélykérő email az OMIKK-tól a szerzőnek).
- 3) A teljes publikációjegyzék letöltése az egyéni weboldalról (OMIKK), vagy elküldése file-ban (szerző), esetleg export RIS formátumban (szerző) ha eleve adatbázisban van (BibTeX, EndNote, stb.).
- 4) Login létrehozása az adattárban, ha még nincs a szerzőnek (OMIKK ill. BME-PA admin).
- 5) Ellenőrzés, hogy a KPA-ban <http://www.mtakpa.hu/kpa/search/index.php?phase=-1> nincs-e benn a szerző publikációs jegyzéke (bizony előfordul...). Ha igen, akkor átirányítás (kozid beírása, és az "Alap adatbázis": kpa).
- 6) BME PA: más szerzők által már felvitt publikációk szerzőhöz rendelése (szerző, esetleg OMIKK). Vigyázat: lehetnek azonos nevű szerzők.
- 7) Publikációk kiszűrése a Web of Science adatbázisból, és beolvasása a publikációs adattárba (OMIKK).
- 8) Publikációk kiszűrése a Scopus adatbázisból (vegyészeknél Chemical Abstracts adatbázisból) és beolvasása a publikációs adattárba, egyben a külön csoportosított publikációk egy csoportba rendeztetése a Scopus-ban a jövő érdekében (OMIKK).
- 9) Hiánylista összeállítása a BME PA-ban látható lista és a 3) pont alatti lista összehasonlításával, esetleg az utóbbiból való törlésekkel (megállapodás szerint, OMIKK vagy szerző).
- 10) A hiánylista átalakítása editorral RIS-be konvertálható formára (<http://www.mit.bme.hu/services/pubinfo/pub-cit-lista.html>), konverziója és beolvasása (megállapodás szerint, OMIKK vagy szerző).
- 11) A BME-PA-ban látható teljes publikációs lista ellenőrzése (szerző), duplumok törlése (cím szerint sorrendezve), hiányzó adatok pótlása (szerző). Az idősebb szerzők egy része nem használ számítógépet: számukra legegyszerűbb kinyomtatni egy év szerint sorbarendezett teljes listát, fekvő papírra (landscape), a nyelv megjelölésével. Az idézőket csak akkor érdemes mutatni, ha már ellenőrizendők.
- 12) Legalább a fontosabb cikkek teljes szövegére web-linkek létrehozása: lásd <http://www.mit.bme.hu/services/pubinfo/adatfelvitel.html> (szerző)
- 13) Idéző-listák előállítás a WoS-ból és Scopus-ból (Chemical Abstracts-ból), és importja (OMIKK).
- 14) Idézőlisták előállítás további adatbázisokból (Compendex, IEEE Crossref, google scholar, stb. – szerző/OMIKK), importja (OMIKK).
- 15) Ellenőrzés, további ismert idézetek előkészítése Word-ben (<http://www.mit.bme.hu/services/pubinfo/pub-cit-lista.html>) és bevitele, illetve kézi bevétel (szerző).
- 16) Az idézők ellenőrzése számítógépen, vagy egy kinyomtatott lista alapján (lásd 11). pont), javítás.