

## FŐSZERKESZTŐI ELŐSZÓ A hulladekONline E-FOLYÓIRAT HARMADIK SZÁMÁHOZ



***Tisztelt Olvasók!  
Kedves Kollégák!***

Nagy várakozással és visszafojtott büszkeséggel ajánlom figyelmükbe a folyóiratunk harmadik számát.

Ez az első számunk, amely az ISSN-nomenklatúrája alatt jelenik meg. Ezen túlmenően, a folyóiratunk számai immár az Országos Széchényi Könyvtár Elektronikus Dokumentum Központban kerülnek archiválásra és hosszú távon is stabil elérési címen megtalálhatók. Ezeket eléggé jelentős szervezési munka előzte meg, amelyben dr. Mádainé Üveges Valéria junior kutató segítségemre volt. A folyóirat internetes háttérét Rácz Ádám junior kutató folyamatosan biztosítja nagy szakértelemmel és odaadással.

Köszönet érte Mindkettőjüknek!

A folyóirat tartalmi oldalát tekintve is történt jelentős haladás.

Mintegy tíz tudományos cikket és több közleményt tartalmazza ez a szám. Nagy öröm, hogy az egyetemi kollégák mellett az ipari szakemberek is szerepelnek mind a tudományos cikkek, mind a közlemények szerzői között. Mindegyik tanulmány szigorú szakmai elbírálási rostán esett át. A Bírálók konstruktív kritikája és értékes javaslatai csak emelnek a cikkek és a folyóirat egészének színvonalán. Köszönetemet fejezem ki, ezúton is, minden Tisztelt Bírálónak, akik önzetlenül és a nyilvánosság előtt inkognitó végzik a munkájukat.

A tudományos cikkek felét ezúttal az „Ipari hulladékok feldolgozása és újrahasznosítása” c. rovatba soroltuk. Vitaindító lehet a bányászati hulladékokkal foglalkozó két tanulmány. Nagy érdeklődésre számíthat a további három – erőműi pernye és fém tartalmú hulladék hasznosításával foglalkozó – tanulmány is.

A „Biohulladékok kezelése és hasznosítása” c. rovatban alap kutatási témáról, a biogáz-termelődés matematikai modellezéséről szóló tanulmány jelenik meg.

Két cikk a szennyvíztisztítás aktuális problémáit taglalja.

További két tanulmány a települési hulladék kezelésével és hasznosításával foglalkozik. A Szerzők a laboratóriumi kutatási eredményeken túl beszámolnak azok ipari megvalósításáról is, ezzel bizonyítva, hogy az egyetemi kutatás már nem csak az egyetemi teamekben lehet leginkább sikeres, hanem az „egyetem – ipar – K+F vállalkozás” – hármasnak a törekvéseit és potenciálját egyesítve érhetjük el az alap- és alkalmazott kutatás innovációinak rövid időn belül történő ipari megvalósítását. A jelenlegi pályázati rendszer – bár olykor kritizálható – de többnyire szerencsésen egészíti ki az ilyen és hasonló együttműködések.

Köszönet minden Szerzőnek! Jó olvasást, jó gondolkodást és szakmai vitázást, valamint jó egészséget kívánok Mindenkinek!

Miskolc, 2012. február 29.

Dr. Bokányi Ljudmilla  
főszerkesztő