



Életrajz



Kende Zoltán

Ph.D. hallgató

Telefon: 28-522-000/1669

E-mail: kende.zoltan@mkk.szie.hu

Kende Zoltán Kiskunhalason született 1988-ban. Középiskolai tanulmányait szülővárosában a helyi mezőgazdasági szakközépiskolában (régiben technikum) végezte. Szakmai érdeklődését igazán ekkor szerezte, így felsőfokú tanulmányait 2007-től a gödöllői Szent István Egyetemen folytatta. Itt Természetvédelmi mérnök B.Sc. és M.Sc. diplomái megszerzésével párhuzamosan elvégezte az Agrár-mérnök-tanár (mezőgazdasági mérnök) MA. szakot is. Ph.D. tanulmányait 2013-ban kezdte meg a Növénytudományi Doktori Iskolában Dr. Birkás Márta témavezetésével.

Kutatási terület rövid leírása:

- Klímakár csökkentő talajművelés;
- Talajművelési módok;
- Víz és szervesanyag kímélő talajművelés;
- Környezet- és természetvédelmi hatásvizsgálatok;
- Vidékfejlesztés;
- Oktatástechnológia és oktatásmódszertan;

Oktatott tantárgyak listája:

Földműveléstan alapjai – B.Sc. magyar nyelven

Adaptable Soil Tillage – M.Sc angol nyelven

Alkalmazkodó talajművelés – M.Sc. magyar nyelven

Legfontosabb publikációk listája

1. **Kende Z.** (2013): Kiskunhalas környéki hulladéklerakó jövőbeni kármentesítésének természetvédelmi szempontú hatásbecslése. Tájökológiai Lapok 11 (1): 1–420. (2013)
2. Bottlik L, Csorba Sz, Gyuricza Cs, **Kende Z**, Birkás M. 2014. Climate challenges and solutions in soil tillage. Applied Ecology and Environmental Res., 12. 1. 13-23.
3. Bottlik L; Csorba Sz; Gyuricza Cs; **Kende Z**; Birkás M. 2013. Climate challenges and solutions in soil tillage (Klímakihívások és talajművelési megoldások). "VIII. Kárpát-medencei Biológiai Szimpózium – I. Fenntartható fejlődés a Kárpát-medencében" nemzetközi konferencia. Book of Abstracts (eds. Szabó G; Zimmermann Z.), pp. 26-27.
4. **Kende Z.** (2013): Hulladéklerakó jövőbeni kármentesítésének természetvédelmi szempontú hatásbecslése Kiskunhalason. IV. SzaKKKör konferencia, Gödöllő.;
5. **Kende Z.** (2013): Tanösvények tervezésének lehetőségei a kiskunhalasi Fejetéki mocsár Természetvédelmi Terület példáján. XVIII. ELTE Bolyai Konferencia, Budapest.;
6. **Kende Z.**, Barczy A., Centeri Cs. (2012): Kiskunhalas környéki hulladéklerakó jövőbeni kármentesítésének természetvédelmi szempontú hatásbecslése. Tudományos diákköri konferencia előadásainak összefoglalói, Rosental nyomdaipari Kft., Gödöllő, 250.p.;
7. **Kende Z.** (2013): Kiskunhalas környéki hulladéklerakó jövőbeni kármentesítésének természetvédelmi szempontú hatásbecslése. XXXI. Országos Tudományos Diákköri Konferencia Agrátudományi Szekció Pályaművek összefoglalója. A-Z Buda Copy CAT kft. Budapest 330.p.;
8. **Kende Z.** (2013): Az Egyetemi oktatók oktatástechnikai felkészültségének vizsgálata a gödöllői Szent István Egyetemen. Tudományos Diákköri Konferencia Előadásainak Összefoglalói, Rosental nyomdaipari Kft., Gödöllő, 45.p.

Életmű, Tudományos és Társadalmi elismerések, Tagságok

Végzettségek

2007 – 2010: SZIE, Mezőgazdasági és Környezettudományi Kar – Természetvédelmi mérnök B.Sc.

2011 – 2013: SZIE, Mezőgazdasági és Környezettudományi Kar – Természetvédelmi mérnök M.Sc.

2011 – 2014: SZIE, Gazdaság és Társadalomtudományi Kar – Agrár-mérnök tanár MA.

2013 –: SZIE Növénytudományi Doktori Iskola

Egyéb tanúsítványok

2006: Gépírás bizonyítvány;

2006: OKJ – Számítógép kezelő –használó;

2009: Újságírói alapismeretek;

2011: Low-Carbon economy;

2012: Vállalkozói ismeretek ;

2012: Projekt Ciklus Menedzsment;

2013: Innováció menedzsment;

Munka- és gyakorlati helyek

2010: Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium Természetmegőrzési Szakállamtitkársága Nemzeti Parki és Tájvédelmi Főosztály;

2012: Magyar Környezeti Nevelés Egyesület;

2012: II. Rákóczi Ferenc Katolikus Mezőgazdasági, Közgazdasági és Informatikai Szakközépiskola;

2013–: Szent István Egyetem Növénytermesztési Intézet;

Projekt részvételek

2011 – 2013: A tehetséggondozás és kutatóképzés komplex rendszerének fejlesztése a Szent István Egyetemen TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0011 – ***Programszervezés és Kiadványszerkesztés;***

2013: TÁMOP 4.2.4.B/1-11/1-2012-0001 – Campus Hungary program: Csoportos tanulmányút szervezése a Santiago De Compostela-i Egyetemre;

2013: JRC-SVQ-2012-J04-27-NC – Prospects of the farming sector and rural development in the Central Asian plane: The case of wheat production in Kazakhstan – ***Projekt asszisztens;***

Tagságok

2011–2013: Szent István Egyetem Mezőgazdaság- Környezettudományi Kar Környezet- és Tájgazdálkodási Intézetének intézeti tanácstagság;

<http://www.kti.szie.hu/index.php>

2011–: Szent István Egyetem Vidékfejlesztési Szakkollégiumi tagság;

<http://tehetseggondozas.szie.hu/?q=node/46>

2012–: Szent István Egyetem Klímairoda tagság;

<http://www.klimairoda.hu/Old/index.html>

2012–2013: Szent István Egyetem Festetics Imre Mezőgazdasági és Biotechnológiai Szakkollégium alelnöki tisztség betöltése (2012–2013);

<http://tehetseggondozas.szie.hu/?q=node/43>

2013–: Magyar Talajtani Társaság tagja;

<http://www.talaj.hu/>

2013–: Magyar Talajművelők Társaság tagja;
<http://www.huistro.hu>

Díjak

IV. hely, illetve különdíj a Szent István Egyetem Tudományos Diákköri Konferencián – Természetvédelmi és Tájökológiai szekció 2012;

III. helyezés a Szent István Egyetem Tudományos Diákköri Konferencián – Alkalmazott Társadalomtudományi szekció 2013;

Konferencia részvételek:

2012: SZIE-MKK Tudományos Diákköri Konferencia, 2012;

2013: XVIII. Bolyai Konferencia, ELTE, 2013;

2013: XXXI. Országos Tudományos Diákköri Konferencia Agrártudományi Szekció;

2013: IV. SzaKKKör Konferencia Szakkollégiumok Konferenciája a Környezet- és Természetvédelemért;

2013: SZIE-GTK Tudományos Diákköri Konferencia;