

**Személyes adatok:**

Név: Dr. Lehoczky Éva

Beosztás / munkakör: egyetemi tanár, csoportvezető

Tudományos fokozat és megszerzésének éve: Mezőgazdasági tudományok kandidátusa (PhD) 1989, az MTA doktora 2005

Telefonszám: +36-30-3344224

E-mail cím: Lehoczky.Eva@uni-mate.hu

Szervezeti egység, intézet neve:

Környezettudományi Intézet, Környezeti Fenntarthatóság Tanszék, Georgikon Campus Keszthely

Szakmai tapasztalat:

- 2022 – egyetemi tanár, MATE, KÖTI, Környezeti Fenntarthatóság Tanszék, Georgikon Campus, Keszthely
- 2021 – egyetemi tanár, Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem, Környezettudományi Intézet, Talajtani Tanszék, Agroökológiai Csoport, Károly Róbert Campus Gyöngyös
- 2016 – főszerkesztő, Journal of Central European Green Innovation tud. folyóirat
- 2014 – egyetemi tanár, Károly Róbert Főiskola, 2016-tól Eszterházy Károly Egyetem, Gyöngyös
- 2013 – 2015 igazgató, MTA Agrártudományi Kutatóközpont, Talajtani és Agrokémiai Intézet
- 2012 – 2013 egyetemi tanár, Szent István Egyetem, MKK, Gödöllő
- 2011 – 2022 tudományos tanácsadó, MTA Talajtani és Agrokémiai Kutatóintézet
- 2007 – 2011 oktatási és akkreditációs dékánhelyettes, Pannon Egyetem, Georgikon Kar
- 2006 – 2011 intézetigazgató egyetemi tanár, Pannon Egyetem, Georgikon Kar, Növényvédelmi Intézet
- 2006 – egyetemi tanár
- 2004 – 2011 tanszékvezető, Növényvédelmi Intézet, Herbológiai és Növényvédő szer Kémiai Tanszék
- 1997 – 2001 tanszékvezető, Talajtani és Agrokémiai Intézet, Agrokémiai Tanszék
1999. habilitáció
- 1994 – egyetemi docens, Talajtani és Agrokémiai Intézet, Agrokémiai Tanszék
- 1989 – 1994 egyetemi adjunktus, Talajtani és Agrokémiai Intézet, Agrokémiai Tanszék
- 1986 – 1989 tanszéki mérnök, Talajtani és Agrokémiai Intézet, Agrokémiai Tanszék - ATE Keszthely
- 1983 – 1986 tudományos továbbképzési ösztöndíjas, MTA TMB, Budapest. Kutatóhely: ATE Keszthely

Tudományos fokozat, cím:

1989 – a mezőgazdasági tudományok kandidátusa, PhD

1999 – habilitált doktor

2006 – az MTA doktora, DSc

Végzettség, képesítés:

1983 - okleveles agrármérnök, felsőfokú növényvédelmi képesítés, Gödöllői Agrártudományi Egyetem

Kutatási, tevékenységi terület:

A gyomnövényeknek a talaj nedvesség- és anyagforgalmában betöltött szerepének feltárása összefüggésben különböző agroökológiai és agronómiai tényezőkkel, kiemelten a talajtulajdonságokkal, a talajművelési módokkal, a tápanyag- és vízellátottsággal.

Precíziós eljárások és térinformatika módszerek alkalmazása az agroökológiai, gyombiológiai és kompetíció kutatásokban. Precíziós gyomszabályozást alapozó kutatások.

Távérzékelési módszerek, különböző kamerák (digitális, multispektrális) alkalmazhatósága a gyomdetektálás, gyomtérképezés és a gyomflóra fajainak azonosítása terén.

A kadmium talaj-növény rendszerbeli mobilitásának tanulmányozása összefüggésben a talajtulajdonságokkal, az egyes növényfajok fiziológiai sajátosságaival.

Termesztett és gyomnövények kompetíciójának, a gyomnövények tápanyagokért és vízért folyó versengésének tanulmányozása modell, szabadföldi kis és nagy parcellás kísérletekben, valamint üzemi körülmények között folytatott kísérletekben.

Kitüntetések, elismerések, ösztöndíjak:

2014-2015	Member of the 4th Foresight Experts Group, Standing Committee on Agricultural Research (SCAR), European Commission
2012-	címzetes egyetemi tanár Debreceni Egyetem MÉKK
2011.	Intézményközi Tankönyvkiadási Szakértő Bizottság Kitüntető Díj
2002 – 2005	Széchenyi István Professzori Ösztöndíj
2004	Veszprémi Egyetem, Georgikon Mezőgazdaságtudományi Kar Kiváló Dolgozója
2003	Elismerő Oklevél az MTA Bolyai János Kutatási Ösztöndíj Kuratóriumától a 1999-2002 között végzett kiemelkedő kutató munkáért
1999 – 2002	Bolyai János Kutatási Ösztöndíj
1990	Pannon Agrártudományi Egyetem Rektori Dicsérő Oklevél
1989	PATE Ösztöndíj – Harkovi Egyetem; Kijevi Agrártudományi Egyetem
1986	DAAD Ösztöndíj – Justus Liebig Universität, Gießen
1985	ATE Keszthely Ösztöndíj – Martin Luther Universität, Halle
1983 – 1986	MTA TMB Tudományos Továbbképzési Ösztöndíj

Doktori képzés információi: https://doktori.hu/index.php?menuid=192&lang=HU&sz_ID=3750

Publikációs adatok: <https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=10002550>

Oktatott tárgyak: Agro- és növényvédelmi kémia, Agrokémia és növénytáplálás, Agrokémia, Talajtani és agrokémiai alapok, Talajtan, Talajvédelem, Talajok szerepe a természet- és környezetvédelemben, Landscape Ecology and Management, Peszticid kémia (PhD kurzus),