

Curriculum vitae

Név: Dr. Toldi Ottó

Születési hely, időpont: Miskolc, 1961. 10. 24.

Anyja lánykori neve: Králik Zsuzsanna

Családi állapot: elvált (egy gyermek Toldi Boglárka szül. 1992. 01. 07.)

Állandó lakcím: 2623 Kismaros, Leander u. 1.

E-mail: toldiotto@gmail.com,

Mobil: 30/8710756



Tanulmányok:

- 2018.11.27. - *Közgazgatási szakvizsga*, Nemzeti Közszerológálati Egyetem, Budapest
- 2012.05.07. - *Közgazgatási alapvizsga*, Nemzeti Közszerológálati Egyetem, Budapest
- 2009 - *Dr. habil* (egyetemi magántanáár), Szent István Egyetem, Gödöllő
- 1998-2000 - *Royal Society posztdoktor*, University of Sussex, Brighton, UK
- 1998 - *Ph.D.*, József Attila Tudományegyetem, Szeged
- 1996 - *Egyetemi doktor* (dr. univ.), József Attila Tudományegyetem, Szeged
- 1988 - *Okleveles biológus* (M.Sc.), Kossuth Lajos Tudományegyetem, Debrecen.

Munkahely, beosztás:

- 2022.09.01.-től *vezető elemző*, Miniszterelnöki Kabinetiroda, *tanácsadó*, Energiaügyi Minisztérium, Budapest
- 2021.03.01.-től *vezető kutató*, Klímapolitikai Intézet, MCC, Budapest
- 2021.01.05.-től a Magyar Atlanti Tanács tagja, Budapest
- 2019.03.01.-2021.02.28. *kormány főtanácsos*, Innovációs és Technológiai Minisztérium, Energiaügyekért és Klímapolitikáért felelős Államtitkárság, Stratégiai Tervezési és Elemzési Főosztály, Budapest
- 2018.01.28.-2021.02.28. EU Horizon 2020 „Secure, Clean and Efficient Energy” *Programbizottsági Szakértő*, Brüsszel-Budapest
- 2016.01.01.-2019.02.28. *vezető főtanácsos*, Nemzeti Fejlesztési Minisztérium, Fejlesztés- és Klímapolitikáért, valamint Kiemelt Közszerológálatásokért felelős Államtitkárság, Klímapolitikai Főosztály, Budapest
- 2014.01.01.-2015.07.31. *intézetigazgató*, *tudományos főmunkatárs*, Genetika és Biotechnológiai Intézet, Szent István Egyetem, Gödöllő
- 2011.01.01.-2013.12.31. *főosztályvezető helyettes*, Nemzeti Fejlesztési Minisztérium, Energetikáért Felelős Helyettes Államtitkárság, Budapest
- 2010.11.20.-2010.12.31. *stratégiai referens* (főtanácsos), Nemzeti Fejlesztési Minisztérium, Energetikáért Felelős Helyettes Államtitkárság, Budapest
- 2010.08.16.-2010.11.19. *szakreferens*, Nemzetgazdasági Minisztérium, Energia- és Klímapolitikai Helyettes Államtitkárság, Budapest
- 2009-2010. *osztályvezető*, FVM Mezőgazdasági Gépesítési Intézet, Biomassza Hasznosítási Osztály, Gödöllő
- 2006-2009. *főigazgató-helyettes*, Mezőgazdasági Biotechnológiai Kutatóközpont, Gödöllő
- 2000-2006. *tudományos munkatárs*, Mezőgazdasági Biotechnológiai Kutatóközpont
- 1989-1998. *tudományos segédmunkatárs*, Mezőgazdasági Biotechnológiai Kutatóközpont

Nyelvismeret: angol – tárgyalási szint (állami középfook 'C' Budapest); japán – nem honosított alapfook (JICA Nagoya)

Kitüntetések:

2013 – *Miniszteri Elismerés* a kiemelkedően eredményes munkáért. Adományozó: miniszter, Nemzeti Fejlesztési Minisztérium

2011 - *Tiszteletbeli (címetes) egyetemi docens*. Adományozó: rektor, Debreceni Egyetem

2002 – *Elismerő Oklevél* a kiemelkedő kutatói munkáért. Adományozó: Magyar Tudományos Akadémia, Bolyai János Kutatási Ösztöndíj Kuratóriuma

Szakmai szervezetek tagsága:

- Energiapolitika 2000 Társulat, Budapest
- The Society for Experimental Biology (SEB), London, UK,
- FESPP - Federation of European Societies of Plant Physiology,
- MTA Agrártudományi Osztály, Biotechnológiai Bizottság, Budapest
- Magyar Növénybiológiai Társaság, ESPP

Szerkesztő bizottsági tag: Romanian Biotechnological Letters (ISSN 1224 – 5984)

Szaklektor: *Plant Cell Reports, New Phytologist, Environmental and Experimental Botany (EEB), J.Agric.Food Chem., Journal of Plant Physiology, In Vitro Cellular and Developmental Biology – Plant, South African Journal of Botany, Belgian Journal of Botany, Acta Physiologiae Plantarum, Plant Growth Regulation, European Journal of Horticultural Science (EJHS), Agronomy for Sustainable Development*

Szakmai terület:

fosszilis energiahordozók környezetbarát alkalmazása (ezen belül metanol gazdaság), (ii) ipari biotechnológia (ezen belül a biomassza energetikai és ipari hasznosítása), (iii) állati-, növényi eredetű melléktermék- és hulladékhasznosítás (ezen belül funkcionális takarmányok)

Lásd még: <https://hu.linkedin.com/in/ottotoldigbi2014>

Tudományometriai adatok: Harminchat angol nyelvű szakcikk, két nemzetközi kiadású szakkönyv, hat felkérésre készült könyvfejezet és harmincegy konferenciakiadányban megjelent összefoglaló. Kumulatív impakt faktora 42,091, független hivatkozásainak száma impakt faktoros angol nyelvű szakfolyóiratokban 750 (Science Citation Index). Hirsch-index: 15, i10-index: 21. Forrás: <https://scholar.google.hu/citations?user=B9R4DyEAAAAJ&hl=hu>

Kiegészítő információk: nem tagja állami tulajdonú, irányítású gazdasági társaságoknak és nem áll ilyenekkel szerződéses jogviszonyban, nem delegált közigazgatási szakmai szervezetekbe. A fentiekben felsorolt szakmai szervezeteken kívül nincs funkciója, tulajdonrészre egyéb gazdasági társaságban.