

Dr. Sárándi-Kovács Judit

Személyes adatok

- Születési hely, idő: Szombathely, 1987. 03. 05.

Tanulmányok

- 2010-2013: Nyugat-magyarországi Egyetem, Roth Gyula Erdészeti és Vadgazdálkodási Tudományok Doktori Iskola, Sopron
- 2009- : Nyugat-magyarországi Egyetem, Erdőmérnöki Kar, környezetmérnöki BSc. Szak
- 2005-2010: Nyugat-magyarországi Egyetem, Erdőmérnöki Kar, végzettség: okleveles erdőmérnök
- 2001-2005: Kanizsai Dorottya Gimnázium, Szombathely, német tagozat. Végzettség: érettségi

Munkaviszony

- 2013. szeptember 1 – 2013. november 30.: intézeti munkatárs, Nyugat-magyarországi Egyetem, Erdőmérnöki Kar, Erdőművelési és Erdővédelmi Intézet
- 2014. december 1-: tanársegéd, Nyugat-magyarországi Egyetem, Erdőmérnöki Kar, Erdőművelési és Erdővédelmi Intézet

Nyelvismeret

- angol: középfok (államilag elismert nyelvvizsga)
- német: középfok (államilag elismert nyelvvizsga)
- spanyol: folyamatban

Kutatási téma

- Phytophthora fajok jelentősége az erdei fák egészségi állapotában

Konferencia részvételek, előadások

- Nappali lepke védelem az Őrségi Nemzeti Parkban, Őriszentpéter, 2009. február 6., Előadás: A szürkés hangyaboglárka (*Maculinea alcon*) helyzete és védelmének lehetőségei az Őrségi Nemzeti Parkban
- "Forest for The Future" - International Forestry Students' Symposium, Bulgaria, 2008

2011

- Tudományos Doktorandusz Konferencia, Nyugat-magyarországi Egyetem, Erdőmérnöki Kar, Sopron, 2011. Április 13.

- IUFRO 2011 WP 7. 02. 02. Meeting: Global change and forest diseases: new threats, new strategies. Cantabria, Spain, 23-28. May 2011.
- Kari Tudományos Konferencia, Nyugat-magyarországi Egyetem, Erdőmérnöki Kar, Sopron, 2011. Október 5.
- COST Action FP0801 Management Committee and Working Groups Meeting, 21-22. November 2011 Budapest.

2012

- 58. Növényvédelmi Tudományos Napok, Budapest, 2012. Február 20-21.
- International Scientific Conference on Sustainable Development and Ecological Footprint, 26-27. March 2012, Sopron,
- 6th IUFRO Meeting Working Party 7.02.09 Phytophthora in Forest and Natural Ecosystems Meeting Abstracts Córdoba (Spain) 9th-14th Sept 2012:42.

2014

- 60. Növényvédelmi Tudományos Napok. Budapest, 2014. Február 18-19.

Egyéb tanulmányok, tanulmányutak

- INNO-FOREST Integrating innovation and entrepreneurship in higher forestry education Socrates-Erasmus Intensive Programme, Sopron, 2007. augusztus 26- szeptember 7.
- "Balkan Meeting": National Park Fruska Gora, Serbia, 2007
- "Balkan Meeting": Veliki Jastrebac Mountain, Serbia, 2008
- **2011. 06. 27- 07. 01.:** **COST FP 0801 nyári egyetem**, Forest Research Institute, Sekocin Stary, Lengyelország. Téma: „Detection and Diagnosis of Phytophthora in Forest Ecosystems” („Erdei ökoszisztémákban előforduló Phytophthora fajok észlelése és diagnosztizálása”).
- **2012. 10. 27-11.12.** **COST Short Term Scientific Mission**, Phytopathology group, Biodiversity and Conservation Biology Research Unit, WSL, Swiss Federal Research Institute, Birmensdorf, Svájc Kutatási téma: Population genetic analysis of Phytophthoras using microsatellites. („Phytophthora fajok populációgenetikai vizsgálata mikroszatellit markerek felhasználásával”).
- **2013. 01. 30- 01. 31:** **Life Technologies Training:** A StepOnePlus™ Real-Time PCR System-ről.
- **2014. 06.02.-06.09.:** Genomikai vizsgálatok alapjainak elsajátítása, ismerkedés a Gbrowse adatbázis és szoftver használatával. Institute of Bioinformatics and System Biology, Helmholtz Zentrum, München,
- **2014. 07.08-07.10.:** **FPS COST Action FP1002 PERMIT nyári egyetem.** Forest Research Institute, Sekocin Stary, Lengyelország. Téma: “Identification and Molecular Detection of Invasive Alien Species (IAS) in Forest Ecosystems” (Inváziós fajok azonosítása és észlelése molekuláris módszerekkel erdei ökoszisztémákban).

Elismerések

- NymE-EMK Tudományos Diákköri Konferencia, 2009. december, Természetvédelmi Szekció: A szürkés hangyaboglárka (*Maculinea alcon*) helyzete az Őrségi Nemzeti Parkban. Különdíj
- NymE-EMK XII. Országos Felsőoktatási Környezettudományi Diákkonferencia, 2010. április 6-7., Természetvédelmi I. Szekció; A szürkés hangyaboglárka (*Maculinea alcon*) helyzete az Őrségi Nemzeti Parkban. Különdíj
- Dékáni dicséret: 2010