



Devecseri Viktor

Tudományos segédmunkatárs

E-mail: devi@mogi.bme.hu

Születési hely, idő: Budapest, 1986. 07. 27.

Nemzetiség: magyar

Végzettség: okleveles mérnök informatikus (BME)

Tanulmányok

2012 Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Pattantyús-Ábrahám Géza Gépészeti Tudományok Doktori Iskola

2010 – 2012 Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Villamosmérnöki és Informatikai Kar, Mérnök Informatikus MSc szak

2005 – 2010 Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Villamosmérnöki és Informatikai Kar, Mérnök Informatikus BSc szak

Nyelvtudás

Középfokú angol nyelvvizsga (C típus)

Szakmai tevékenység, beosztások

2012 Tudományos segédmunkatárs, MTA-ELTE Összehasonlító Etológiai Kutatócsoport

2012 BME MOGI tanszék, PhD hallgató

Oktatói tevékenység

2012 Méréstechnika (BME)

2013 Informatikai rendszerek labor (BME)

2013 Mérés és jelfeldolgozás (BME)

Szakmai díjak, elismerések

2011 BME-VIK TDK Jelfeldolgozás szekció, 3. helyezés

2009 BME-GPK TDK Optomechatronika szekció, dicséret

Legjelentősebb 5 publikáció (5 éven belül)

Kovács, B., Szayer, G. Tajti, F., Devecseri, V., Korondi, P. 2012. Szociális robotok a 21. században: MOGI Robi a hűséges társ. In *Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság*. Kolozsvár, Románia, 2012.04.19-2012.04.22. Kolozsvár: pp. 238-241.

Devecseri, V. 2012. Motion Capture System for Ethological Observation. In *VI. Magyar Számítógépes Grafika és Geometria Konferencia (GRAFGE0)*, pages 23-29, February 20-21, 2012.

Devecseri, V., Dóka, A., Molnár, J., Tamás, P. 2011. An ethological motion capture system. In *IEEE 12th International Symposium on Computational Intelligence and Informatics (CINTI)*, 2011, pages 487-491, November 21-22, 2011.