

**ELTE-Soft Díj 2013**  
**ELTE IK Neumann Nap 2013**

**Tóth Melinda elismerése**

Az ELTE-Soft elismerésben kívánja részesíteni Tóth Melinda tanársegédet, egyben a Kari Doktori Iskola hallgatóját, sokoldalú és kiegyensúlyozott innovatív oktató, kutató és fejlesztő tevékenységéért.

Számos tantárgy oktatásában vesz részt. Évről-évre jelentős számú hallgató témavezetője. Kutatási eredményeit eddig több mint 50 publikáció/ poszter/ szakmai előadás jelzi. Fejlesztő tevékenysége hallgatók bevonásával elsősorban az Ericsson -ELTE Szoftvertechnológia Labor keretében végzi, melynek technikai vezetői feladatait is 2 éve ellátja. Tóth Melinda az ELTE-Soft több kutatási és pályázati projektjében is eredményesen működik közre. Eddig több mint 21 kutatási jelentés összeállításában vett részt.

**Részletes tevékenységlista**

**Oktatás:**

- Előadások tartása:
  - Funkcionális programozás (Erlang) (2009-2012)
  - Osztott rendszerek (2011-2012)
- Gyakorlatvezetés: Osztott rendszerek specifikációja és implementációja (2009-2012)
- Laborvezetés: Szoftvertechnológia labor (2010-2012)

**Kutatás és fejlesztés:**

- 2011 júniusától az Ericsson-ELTE Szoftvertechnológia Laborjának technikai vezetője.
- 2010-2012 között részt vett az ELTE-Soft Kft KMOP-1.1.2-08/1-2008-0002 projekt kutatási feladatainak megoldásában.
- 2010 januárjától vezeti a RefactorErl projektet.
- 2009 januárjától részt vesz az Erlang hatásanalízis projektben, mely szorosan kapcsolódik a doktori kutatásához (TECH\_08\_A2-SZOMIN08).
- 2008-ban fél évig a University of Kent egyetemen részt vett a Wrangler projekt kutatás-fejlesztésében.
- 2007 februárjától vesz részt a RefactorErl nevű projektben, ahol Erlang nyelven fejlesztenek refaktoráló eszközt Erlang nyelvhez. BSc-s szakdolgozatát és egyetemi diplomamunkáját is ebben a projektben írta. Bozó Istvánnal közös TDK 1. díjas és OTDK 1. díjas dolgozatuk is ezen projekt keretén belül készítették.

**Egyéb egyetemi tevékenységek:**

- 2011 márciusától a Kari Tudományos Diákköri Tanács Informatika Tudományi Szekciójának az elnöke.

Díjak, kitüntetések:

- Google Anita Borg Memorial Scholarship, Finalist, 2011
- Google Anita Borg Memorial Scholarship, Finalist, 2009
- ELTE-IK Kar Legkiválóbb Hallgatója, 2009
- ELTE-IK Kar Kiváló Hallgatója, 2009
- Pro Scientia érem jelölés, 2009
- Országos Tudományos Diákköri Konferencián 1. díj, 2009:  
"Function related refactorings in a functional programming language" c. dolgozattal
- Kari Tudományos Diákköri Konferencián 1. díj, 2008:  
"Function related refactorings in a functional programming language" c. dolgozattal
- ELTE-IK Kar Kiváló Hallgatója, 2007

Budapest, 2013. május 9.