

CV

MINCISOVICS MIKLÓS EMIL

December 13, 2015

CÍM

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem email: mincso@math.bme.hu / mincso@cs.elte.hu
Matematikai Intézet, Differenciálegyenletek Tanszék m.e.mincsovics@gmail.com
Bp. Egry József u.1. H ép. 4/44 honlap: www.cs.elte.hu/~mincso/

KUTATÁSI TERÜLET

Közönséges és parciális differenciálegyenletek numerikus módszerei: Lax-féle ekvivalencia-tételkör, maximum-elvek.

TUDOMÁNYOS BEOSZTÁS

12/2014– Adjunktus, BME, Differenciálegyenletek Tanszék
Óraadó, ELTE, Alkalmazott Analízis és Számításmatematikai Tanszék

09/2013–11/2014 Tudományos segédmunkatárs, BME, Differenciálegyenletek Tanszék
Óraadó, ELTE, Alkalmazott Analízis és Számításmatematikai Tanszék

09/2009–06/2013 Tudományos segédmunkatárs/Egyetemi tanársegéd
MTA-ELTE Numerikus Analízis és Nagy Hálózatok Kutatócsoport/
ELTE, Matematikai Intézet, Alkalmazott Analízis és Számításmatematikai Tanszék/
ELTE, Matematikai Intézet, Számítógéptudományi Tanszék

ISKOLAI VÉGZETTSÉG

2014 PhD, Matematika és számítástudományok, Alkalmazott matematika szakterület
Eötvös Loránd Tudományegyetem, Témavezető: Faragó István

2002 Matematika tanár diploma, Eötvös Loránd Tudományegyetem, Természettudományi Kar

1995 Érettségi, Árpád Gimnázium, Budapest

OKTATÁSI TEVÉKENYSÉG

A1, A2, A3 (gy)	BME, Gépész BSc
A1, A2 (gy)	BME, Közgazdász BSc
M1, M2 (gy)	BME, Gépész MSc
Differenciálegyenletek és numerikus módszereik (e+gy)	BME, Gépész BSc
Differential equations and numerical methods (gy)	BME, Mechanical Engineering Modelling MSc
Numerikus modellezés és közdif numerikus módszerei (gy)	ELTE, Alkalmazott matematikus MSc
