

Munkahelyek	2010. szeptember 1-től Debreceni Egyetem – Informatikai Kar (Debrecen) <ul style="list-style-type: none">• Egyetemi tanársegéd, a Számítógéptudományi tanszék munkatársa 2010. szeptember 15-től – 2012. november 1-ig T-Soft Mérnökiroda Kft. (Debrecen) <ul style="list-style-type: none">• Fejlesztési igazgató
Iskolák és végzettségek	2002-től Debreceni Egyetem – Informatikai Kar (Debrecen) <ul style="list-style-type: none">• Nappali PhD. képzés résztvevője 2007-től.• Okleveles programtervező matematikus 2007-től.• 2006-ban Fundamentals of Wireless LANS című Cisco kurzust végzett. 1998 – 2002 Neumann János Közgazdasági Szki. és Gimn. (Eger) <ul style="list-style-type: none">• Érettségi vizsga (kitűnő eredménnyel)
Szakmai tapasztalat	<ul style="list-style-type: none">• Résztvétel a projektben: Jövő Internet kutatások az elmélettől az alkalmazásig (FIRST) TÁMOP-4.2.2.C-11/1/KONV-2012-0001 (2012.10.01-2014.12.31) 6. alprojekt: Jövő Internet alkalmazások• Demonstrátor 2004-től 2007-ig a Debreceni Egyetem Információ Technológia Tanszéken.• 2004 szeptemberében felvételt nyert a DETEP tehetséggyonozó programba.• 2004 szeptemberétől a Bolyai Önképző Műhely tagja.
Fontosabb publikációk	<ul style="list-style-type: none">• Kádek, T. Mihálydeák, T.: <i>Some fundamental laws of partial first-order logic based on set approximations</i>, (2014) Lecture Notes in Computer Science (including subseries Lecture Notes in Artificial Intelligence and Lecture Notes in Bioinformatics) Scopus EID: 2-s2.0-84903761279, io-port: 06349924• Adamkó, A. Kádek, T. Kósa, M.: <i>Intelligent and adaptive services for a smart campus</i>, (2014) 5th IEEE International Conference on Cognitive Infocommunications, CogInfoCom 2014 - Proceedings Scopus EID: 2-s2.0-84923416338• Tamás Kádek: <i>Press-Ready Deduction Trees in Classical Logic Using Point-Plus-Expressions</i>, Annales Univ. Sci. Budapest., Sect. Comp. 37 (2012) 229–238 Zbl.: 1249.03003, io-port: 06054976
Nyelvvizsgák	<ul style="list-style-type: none">• Angol középfokú B2 komplex (üzleti szaknyelvi), 2007• Német alpfokú B1 komplex, 2014