

Kruzslicz Ferenc

Közgazdaságtudományi Kar
Pécsi Tuományegyetem
Tel: +36 72 501-599 / 23113
E-mail: kruzslc@tk.pte.hu

TANULMÁNYOK, TUDOMÁNYOS FOKOZATOK, MINŐSÍTÉSE

- *PhD*

MUNKAHELYI ADATOK

- *Pécsi Tudományegyetem*

KORÁBBI MUNKAHELYEK

- *József Attila Tudományegyetem*
- *Veszprémi egyetem*

KUTATÁSI TERÜLETEK

projekt ütemezés
adat- és szövegbányászat
diszkrét optimalizálás

DÍJAK, ELISMERÉSEK

- *nincs*

OKTATÁSSZERVEZÉS, TUDOMÁNSZERVEZŐ TEVÉKENYSÉG

- *nincs*

SZERKESZTŐI TEVÉKENYSÉG

Folyóirat szerkesztő

...nincs

Meghívott szerkesztő

- *nincs*

Szerkesztő bizottsági tag

- *nincs*

Felkért bíráló

- *nincs*

KUTATÁSI PROJEKTBEN VALÓ RÉSZVÉTEL

- TÁMOP-4.1.2
- (sajnos nincs róla nyilvántartásom)

OKTATOTT TÁRGYAK

Absztrakt algebra, Analízis, Bevezetés az informatikába, Informatikai biztonság alapjai, Adatbázis-kezelés, Számvitel- és ügyvitelszervezés, Programozási nyelvek, Information technology in organizations, Information Management, Information Systems, Informatika-jog-etika, Fordítástechnológia és terminológia, Táblázatkezelés, Pénzügyi vállalati információ-rendszerek, Projektmenedzsment és csoportmunka számítógépes támogatás, Üzleti intelligencia,

NYÁRI EGYETEMEK SZERVEZÉSE

nincs

PUBLIKÁCIÓK

Google Scholar Citációs Index (2016)

- Total citations: 0
- h-index: 0
- i10-index: 0

RePEc rangsor (2016)

- nincs

Könyv (szerzőként, szerkesztőként)

- *Sramó-Kruzslicz: Rendszerfejlesztés CASE eszközökkel. Egyetemi jegyzet 1996*

Könyvfejezet

- nincs

Tudományos folyóiratcikk

- *Dobay Péter, Kruzslicz Ferenc: Startup, vagy munkahely? IKT vállalkozások feltételrendszerének egy modellje. Informatika a felsőoktatásban 2014 konferenciakötet Debrecen, ISBN 978-963-473-712-4, 239-251*
- *Kruzslicz Ferenc: Képzési és kimeneteli követelmények elemzése duo-mining eszközökkel GIKOF X. évfolyam I. szám, 2014 pp. 65-77*
- *Kruzslicz Ferenc: Szoftverfejlesztési tevékenységek egzakt ütemezése erős és gyenge erőforrás korlátok mellett. Szigma, 2003/1-2. XXXIV. 65-77*
- *Kruzslicz: A New Exact Resource Allocation Algorithm with Hard and Soft Resource Constraints. Operations Research (2002) Klagenfurt (Operations Research Proceedings 2002, p.223-228)*
- *Kruzslicz: Improved Greedy Algorithm for Computing Approximate Median Strings. Acta Cybernetica 14 (1999) 331-339.*

Könyvszemle

- nincs

Kutatási riportok és working paper-ek

- nincs

KONFERENCIAKÖZLEMÉNYEK

Plenáris előadások

- nincs

Szemináriumi előadások (meghívott előadóként)

- nincs

Konferencia előadások (meghívott előadóként)

- *Kruzslicz Ferenc, Kovács Balázs, Hornyák Miklós: Csoportjellemzők szövegbányászati feltárása és vizualizációja, MTA IX. Osztály Statisztikai és Jövőkutató Tudományos Bizottságának "Big Data – forradalmasítja a mindennapjainkat?" című Magyar Tudomány Ünnepe ülése, 2014 november 20, Budapest*

Konferencia előadások

- *Kruzslicz Ferenc, Sebestyén Tamás, Parag Andrea: Kapcsolati háló elemzés az európai szabadalmi adatbázis alapján, OGIK2010 Pécs*
- *Kruzslicz Ferenc: Családetektálási projektek módszertana, OGIK Győr 2012. november 9-10.*
- *Gunther Maier, Tanja Sinozic, Ferenc Kruzslicz: Preliminary analysis of ERSA conference papers using text mining methods. 60th Annual North American Meetings of the RSAI (NARSC), Atlanta, GA, USA, November 13-16, 2013.*