

Márk Lili

PhD hallgató, harmadév, Közép-európai Egyetem / Central European University
Kutatási segédmunkatárs, Egészség és Társadalom Lendület Kutatócsoport,
Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóintézet, Közgazdaságtudományi
Intézet <http://healthpop.krtk.mta.hu/>

E-mail: mark.lili@krtk.mta.hu, Mark.Lili@phd.ceu.edu

TANULMÁNYOK

- 2017 – **Közép-európai Egyetem (CEU), Budapest**
PhD hallgató Közgazdaságtan szakon,
kutatási terület: empirikus mikroökonómia, munkagazdaságtan, szakpolitikák
elemzése, konzulens: Andrea Weber
- 2011 – 2013 **Közép-európai Egyetem (CEU), Budapest**
MA, Közgazdaságtai elemző
Szakdolgozat: The effect of highways on residential property prices in Hungary
- 2008 – 2011 **Eötvös Loránd Egyetem, Budapest**
BA, Alkalmazott közgazdaságtan
Szakdolgozat: Az engedékenységi politika alkalmazása kartellekkel szemben
- A Magyar Közgazdaságtudományi Egyesület elismerő oklevele az Alapszakos szakdolgozati pályázaton (2011)
 - 1. helyezett a Tudományos Diákköri Konferencián (2011)

KUTATÁS

- Jan 2019 – **Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóintézet,**
Közgazdaságtudományi Intézet, Budapest (<http://www.mtakti.hu/en/>)
Kutatási segédmunkatárs, Egészség és Társadalom Lendület Kutatócsoport (Bíró Anikó)
- 2017 – 2020 **A punitív büntetőpolitika hatása a büntetés kiszabásra és költségvetési hatásai (NKFIH pályázat, K125571) (vezető kutató: Mihály Tóth, kutatók: Győry Csaba, Váradi Balázs)**
Junior kutató
- 2016 jan. **Max Planck Institute for Foreign and International Criminal Law (MPICC), Freiburg, Németország**
Vendégkutató
- 2015 dec. – **Jogtudományi Intézet (Magyar Tudományos Akadémia,**
2016 jún. **Társadalomtudományi Kutatóközpont), Budapest**
Vendégkutató
- 2015 szept. – **Ki alkalmaz szabadultakat? (Független kutatás)**
Kutató

PUBLIKÁCIÓK

- Csillag, M., & Márk, L. (2020) The incentive effects of sickness absence compensation – Analysis of a natural experiment in Eastern Europe. (Nem publikált műhelytanulmány)
- Köllő, J. & Boza, I. & Ilyés, V. & Kómúves, Zs. & Márk, L. (2020) Ki alkalmaz szabadultakat? (Nem publikált műhelytanulmány)
- Márk, L. (2017). The Impacts of Leniency Policy (*In Hungarian: Az engedékenységi politika hatásai és alkalmazása*). In P. Valentiny, F. L. Kiss, C. I. Nagy, & Z. Berezvai (Eds.), *Verseny és szabályozás 2017* (pp. 191–226). Book chapter, Budapest: MTA KRTK Közgazdaság-tudományi Intézet.
- Márk, L., & Váradi, B. (2015). The Price of Incarceration – in light of the pilot decision in Strasbourg (*In Hungarian: A fogvatartás ára – A Strasbourgi pilot ítélet fényében.*) In É. Dr. Inzelt (Ed.), *Válogatás a 2014-ben és 2015-ben tartott tudományos rendezvények előadásaiból* (Kriminológiai Közlemények, 75. szám, pp. 203–224). Book chapter, Budapest: Magyar Kriminológiai Társaság.
- Köllő, J., Blanka B., Komáromy D., Lovász A, Márk L., Simonovits G. (2012) Employment Miracles in Europe – Lessons for Employment Forecasting (*In Hungarian: Foglalkoztatási csodák Európában – Tanulságok a munkaerő-piaci előrejelzés számára*), Working paper, TÁMOP - 2.3.2-09/1 MŰHELYTANULMÁNYOK T/12

TANÍTÁS

- 2017 – 2018 **Közép-európai Egyetem, Budapest**
Demonstrátor / Előadó, Data Analysis 1, 2, 4 (gyarkorlati órák: Stata)
- 2015 – 2016 **Eötvös Loránd Egyetem, Közgazdaságtani Tanszék (Eltecon), Budapest**
Előadó (CERGE Teaching Fellow), Bevezető közgazdaságtan
Demonstrátor, Topics in Public Policy Design and Evaluation, Mikroökonómia

MUNKATAPASZTALAT

- Mar 2016 – **Átlátható Kormányzás Kutatóintézet, Budapest**
Sep 2017 (<http://www.govtransparency.eu/>)
Kutató
- Aug 2013 – **Budapest Szakpolitikai Elemző Intézet, Budapest**
Feb 2016 (<http://budapestinstitute.eu>)
Junior elemző
- Nov 2012 – **ELTINGA - Ingatlanpiaci Kutatóközpont, Budapest**
Jul 2013 (<https://eltinga.hu/>)
Elemző gyakornok
- Jul 2011 – **Magyar Tudományos Akadémia, Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóintézet, Közgazdaságtudományi Intézet**
Jan 2012
Kutatási asszisztens (János Köllő)

EGYÉB KOMPETENCIÁK

- Nyelvek magyar (anyanyelv), angol (haladó), német (kezdő), olasz (kezdő)
- Szoftverek Stata, Python, R, LateX, Git