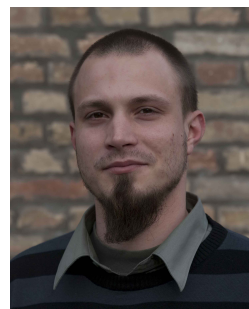


ÖNÉLETRAJZ

SZEMÉLYES ADATOK:

Név: Daróczi Gergely
Született: Szeghalom, 1982. X. 27.
Állampolgárság: magyar
Cím: 2086 Tinnye, Ady Endre utca 696.
E-mail: daroczi.gergely@btk.ppke.hu
Honlap: <http://ppke.snowl.net/>



TANULMÁNYOK:

1998-2002. **Szilágyi Erzsébet Gimnázium, Eger**
Angol tagozat, majd biológia-kémia, később matematika és számítástechnika fakultáció

2002-2009. **Pázmány Péter Katolikus Egyetem, Bölcsészettudományi Kar**
Szociológia szak. Elvégzett szakirányok:

- Gazdaság- és menedzsmentszociológia
- Civil társadalom és nonprofit szektor

2002- **Pázmány Péter Katolikus Egyetem, Bölcsészettudományi Kar**
Filozófia szak (abszolutórium)

2006. I-VI. **University Collage London, SSEES**
Közép-Kelet Európa Tanulmányok, ERASMUS ösztöndíj

2007. II-IV. **„Utcai szociális gondozó és koordinátor” képzés**

2009- **Budapesti Corvinus Egyetem, Szociológia Doktori Iskola**
Kutatási területek: hajléktalanság, módszertani problémák

ELNYERT ÖSZTÖNDÍJAK:

1998. **CCI Summer Program (New Jersey, USA)**
Soros Alapítvány

2002. **Szent Imre Ösztöndíj**
Katolikus Központi Alapítvány

2004. **Kari Ösztöndíj**
Pázmány Péter Katolikus Egyetem, BTK

2005. **Köztársasági Ösztöndíj**

2006. **Erasmus ösztöndíj**
Univesity College London, SSEES

2009- **Budapesti Corvinus Egyetem, Szociológia Doktori Iskola**
Ösztöndíjas képzés

MUNKAHELYEK:

2004-2006. **Pázmány Péter Katolikus Egyetem, Bölcsészettudományi Kar**
Demonstrátor a Módszertani Csoportnál (Szociológia szak)

2005-2008. **Léthatáron Alapítvány**
Szociális munkás éjjeli menedékhelyen, később utcai szociális gondozó részmunkaidőben, ill. ügyeletes hajléktalanok átmeneti otthonában

2006-2010. **Mapsense Kft.**
Előbb gyakornok, majd részmunkaidős munkatárs (statisztikai-módszertani eljárások implementálása, egyes informatikai feladatok)

2008. II-VIII.	Pázmány Péter Katolikus Egyetem, Bölcsészettudományi Kar Egyetemi tanársegéd (Szociológia Intézet)
2008. IX-	Pázmány Péter Katolikus Egyetem, Bölcsészettudományi Kar Óraadó (Szociológia Intézet)
2009. IX-XII.	Budapesti Kommunikációs Főiskola Óraadó

OKTATÁSI TAPASZTALAT:

2008-	Pázmány Péter Katolikus Egyetem, Bölcsészettudományi Kar A Szociológia Intézetben félévente átlagosan 6 szemináriumot vezetve: <ul style="list-style-type: none"> • Számítógépes alapismeretek • Matematikai statisztika 1-4. • SPSS 1-2. • Bevezetés az R-be • Kvantitatív módszerek A-B. (mintavételezés és kérdőív szerkesztés) • Civil társadalom • Társadalmi mozgalmak
2009.	Budapesti Kommunikációs Főiskola A Társadalomtudományok és Nemzetközi Tanulmányok Intézetben négy „Kutatásmódszertan” szeminárium vezetése.
2011-	Budapesti Corvinus Egyetem Az angol nyelvű szociológus BA képzés keretében a tavaszi félévekben a „Quantitative methods” tárgyat, az elmúlt őszi félévben pedig a Szociológia és Társadalompolitika Intézet „A társadalomkutatás módszerei I.” c. előadását tartottam.

KUTATÁSOK:

2008.	Intézményi TDK, I. helyezés Pázmány Péter Katolikus Egyetem, Szociológia Intézet
2009.	OTDK részvétel
2009.	European Values Survey Normaszegések megítélésének polarizációja
2009-2011.	Minősbiztosítás A PPKE BTK előadásainak és szemináriumainak hallgatói véleményezése, szegmentált elemzése.
2010-2011.	Diplomás Pályakövető Rendszer A PPKE BTK hallgatóinak utánkövetéses vizsgálatának kidolgozásában való aktív részvétel.
2011-	Reproducible statistical reports R csomag és online alkalmazás fejlesztése
2011.	Anonimizálási technikák a társadalomtudományokban Dr. Bartus Tamás kutatásában asszisztensi feladatok elvégzése.
2011-2012.	Közterületen élő hajléktalanok egységes adminisztrációs rendszere TÁMOP kutatás, szakértő
2012-	Migrációs mutatók R csomag fejlesztése

NYELVISMERET:

Angol	Középfokú „C” típusú nyelvvizsga (biz. száma: 020753) Felsőfokú „A” típusú nyelvvizsga (biz. száma: 015040)
Francia.	Középfokú „A” típusú nyelvvizsga (biz. száma: 049119) Középfokú „B” típusú nyelvvizsga (biz. száma: 1017420)
Latin	Egyetemi évfolyamvizsga (jó eredménnyel)

SZÁMÍTÁSTECHNIKAI KÉPESSÉGEK:

- MS Windows és Office felhasználói szintű ismerete
 - Linux felhasználói ismeretek és rendszerfelügyelet
 - SPSS főbb funkcióinak napi szintű használata
 - „R” program, ill. annak egyes moduljainak alkalmazása; újabb módszerek implementációja
 - Egyes térinformatikai szoftverek (ArcView, MapInfo) alap funkcióinak ismerete
-

PUBLIKÁCIÓK:

- Bozsonyi Károly – Daróczi Gergely (2010): A normaszegéssel kapcsolatos állítások polarizációja, homogenitása és azok időbeli dinamikája. In. *Mit értékelnek a magyarok?: Az Európai Értékrend Vizsgálat 2008. évi magyar eredményei.* (szerk. Rosta Gergely és Tomka Miklós). pp. 377-401.
- Daróczi Gergely (2011): *saves: Fast load variables.* R package version 0.4. R CRAN. URL <http://cran.r-project.org/web/packages/saves/index.html>.
- Bozsonyi Károly – Daróczi Gergely (2011): Normaszegő magatartások megítélése. In. *A szív.* IHS. 2011/9. pp. 32-35. URL <http://asziv.hu/?newart=12&newmag=19&show=arch>
- Daróczi Gergely (2011): Rejtett populáció méretének becslése a capture-recapture módszer segítségével. In. *Kötő-jelek.* ELTE. pp. 61-79.
- Aleksandar Blagotić – Daróczi Gergely (2012): *Rapport. An R templating system.* R package version 0.34. R CRAN. URL <http://cran.r-project.org/web/packages/rapport/index.html>
- Daróczi Gergely (2012): *Migration indices.* R package version 0.1. URL <http://github.com/daroczig/migration.indices>
- Daróczi Gergely (2012): *pander. An R Pandoc writer.* R package version 0.1. URL <http://github.com/daroczig/pander>