

# Önéletrajz

## Személyes adatok

NÉV: REBRUS Péter  
SZÜLETETT 1966. június 7-én, Tatabányán  
ÁLLAMPOLGÁRSÁG: magyar  
MUNKAHELY: Nyelvtudományi Kutatóközpont  
BEOSZTÁS: tudományos főmunkatárs  
E-MAIL: rebrus@nytud.hu

## Tanulmányok

2003 PhD fokozat nyelvtudományból; disszertáció címe: *Morfofonológiai jelenségek (magyar fő- és toldalékváltakozások CV-fonológiai keretben)*  
1997–2000 ELTE BTK Nyelvtudományi Doktori Iskola  
Elméleti nyelvészet doktori program  
1993 Universiteit van Amsterdam, Institute for Logic, Language and Computation  
1991–1996 ELTE BTK Elméleti nyelvészet szak  
egyetemi oklevél: elméleti nyelvészet szakos előadó (997/96)  
1987–1989 ELTE BTK Általános nyelvészet szak  
1984–1990 ELTE TTK Matematikus szak  
egyetemi oklevél: matematikus (1080/1990)

## Munkahelyek

### főállás

2003– tudományos főmunkatárs az MTA Nyelvtudományi Intézetében  
(2021-től Nyelvtudományi Kutatóközpont)  
1999–2003 tudományos munkatárs ugyanitt  
1992–1999 tudományos segédmunkatárs ugyanitt

### félállás

2020– tudományos főmunkatárs az ELTE BTK Filozófia Intézet Kihelyezett  
Elméleti Nyelvészeti Központban

### megbízott egyetemi előadó

2003–2005, 2017– Pázmány Péter Katolikus Egyetem BTK Elméleti Nyelvészet Tanszék

1997–2000 Pécsi Tudományegyetem BTK Nyelvtudományi Tanszék  
1995–2020 ELTE BTK Elméleti Nyelvészet Tanszék  
1994–1996 JATE BTK Általános Nyelvészet Tanszék  
1991–1993 Budapesti Műszaki Egyetem Vegyészkari Matematika Tanszék

### egyéb

1989 részmunkaidős alkalmazott diák a Számítástechnikai Kutatóintézetnél (SzKI)

## Tisztségek

2019– Kutatócsoport-vezető (Fonológia és Morfológia Kutatócsoport, NYTI)  
2016 Kutatócsoport-vezető (Kísérleti és Analógiás Fonológia-Alaktan  
Kutatócsoport, MTA NYTI)  
2006–2007 Tudományos titkár (MTA Nyelvtudományi Intézet)

## **Díj, ösztöndíj**

2019	Pályázat kiskorú gyermeket egyedül nevelő kutatók számára (MTA)
2015	Szépe György publikációs díj (Nyelvtudományi Intézet)
2009–2012	Bolyai János Kutatási Ösztöndíj (MTA)
2002	Bolyai emléklap (MTA)
1998–2001	Bolyai János Kutatási Ösztöndíj (MTA)
1996	Akadémiai Ifjúsági Díj (MTA)
1993	TEMPUS ösztöndíj (Európai Unió)

## **Tanulmányutak**

2005	Center for Advanced Study in Theoretical Linguistics (CASTL) Universitet i Tromsø (NO), ERASMUS tanári mobilitás
1999	Cognitive Science Center, University of Edinburgh (UK)
1997	8th European Summer School of Logic, Language and Information (ESSLLI), Aix-en-Provence (FR)
1996	7th ESSLLI, Prága (CZ) International Workshop on Computational Linguistics, Tübingeni Egyetem (DE)
1995	6th ESSLLI, Barcelona (SP) Villém Mathesius Lecture Course in Linguistics, Prága (CZ)
1994	5th ESSLLI, Koppenhága (DK)
1993	4th ESSLLI, Lisszabon (PO)

## **Kutatási projektumokban való részvétel**

### **Vezető kutató:**

2021–2025	A paradigmaszervezet szerepe a magyar fonológiában és alakokban nyelvtipológiai szempontból (NKFI K-139271)
2016–2021	A magánhangzó-harmónia mintázatainak kísérleti és elméleti vizsgálata (NKFI K-119863)

### **Résztevő:**

2018–	Nyelvjárási variáció és nyelvi változás elméleti és kísérletes megközelítése a tundrai nyenyec nyelvben (NKFI)
2017–2019	A Magyarországon beszélt romani nyelvváltozatok dokumentálása és az alaktani ingadozások leírása (NKFI)
2015–2016	e-magyar digitális nyelvfeldolgozó rendszer (INFRA2)
2013–2016	Variáció a fonológiában (OTKA)
2005–2008	A fonológia és a morfológia analógia-alapú formális megközelítése (OTKA)
2005–2006	morphdb.hu. magyar lexikai adatbázis és morfológiai nyelvtan (BME MOKK)
2003–2004	hunmorph morfológiai elemző, szótövező lemmatizáló (BME MOKK)
2003–2004	Szószablya projekt (BME MOKK)
2001–2004	Magyar Leíró Nyelvtan (Alaktan)
2001–2002	A mentális lexikon tagozódása (Nemzeti Kutatási és Fejlesztési Programok)
1998–2000	COMPLIN (A Computational Model for Processing Lexical Information): Open Society Foundation, Research Support Scheme (RSS No. 320/1998)
1995–1998	Strukturális magyar nyelvtan III. Alaktan – OTKA
1995–1999	GIN (Generalized Inheritance Networks): ELSNET 6295
1995–1998	A lexikon elmélete és gyakorlata a szótárkészítésben – OTKA
1992–1993	Homogenitás és modularitás a nyelvben – OTKA

## Kutatott területek

Fonológia és alaktan, ezen belül

- magyar fonológia és morfológia
- magánhangzó-harmónia
- fonotaktika (a mássalhangzó-kapcsolatok tipológiája)
- optimalitáselmélet, analógiás nyelvtanok
- morfofonológia (kivételesség, defektivitás, paradigmák)

Számítógépes nyelvészet, ezen belül

- morfológiai annotációk
- véges állapotú eszközök a fonológiában és a morfológiában
- analógiás nyelvi modellek

## Egyetemen tanított tárgyak

ELTE BTK / MTA Elméleti nyelvészet szak:

Bevezetés a nyelveírásba, Matematikai és logikai alapismeretek, Matematika és formális nyelvek, Fonológia I-II., Formális nyelvek és automaták I-II., Mesterséges intelligencia és nyelvészet, Haladó fonológia I-VI., Alaktan, Magyar morfofonológia I-II., Kormányásfonológia, Optimalitáselmélet I-II., Laboratóriumi fonológia, Számítógépes fonológia I-II.

ELTE BTK Magyar nyelv és irodalom szak:

Bevezetés az általános nyelvészetbe

PPKE BTK Elméleti nyelvészet szak:

Matematikai és logikai alapismeretek I-II., Nyelvelméletek formalizmusai

PTE BTK Magyar szak, Általános nyelvészet specializáció:

Bevezetés a fonológiába, Morfofonológia, A magyar alaktan újabb megközelítései

JATE BTK Általános és alkalmazott nyelvészet szak:

Fonológia, Matematika és logika, Számítógépes nyelvészet, Mesterséges intelligencia

BME Vegyészkari Matematika tanszék:

Matematika, Informatika

## Előadások

**Összesen több mint 80 konferenciaelőadás és poszterbemutató, ebből 40 nemzetközi konferencián.** Ezenkívül kb. 20 egyéb előadás

### Meghívott előadóként:

*Phonologically Motivated Defectivity: Paradigmatic Gaps, Gradual Phenomena in Morphophonology* kurzus; Center for Advanced Studies in Theoretical Linguistics (CASTL), Tromsø (NO), 2005.

*Magyar morfofonológia*; V. Nyelvészeti Superkurzus; Pécsi Tudományegyetem, 2002.

*On the End Of the Word in Hungarian*. Government Phonology Workshop; Universiteit Leiden (NL), 1997.

## **Konferenciaszervezés**

Több mint 10 konferencián szervezőbizottsági tag, ebből két nemzetközi konferenciasorozatban (*International Morphology Meeting (IMM)*, *Old World Conference on Phonology (OCP)*) rendszeresen.

## **Publikációk**

**Összesen 82 tudományos publikáció, ebből 32 nemzetközi, ezenkívül:**

### **Adatbázis, számítógépes program**

- 2015-2016    INFRA2 konzorcium: e-magyar digitális nyelvfeldolgozó rendszer  
<https://e-magyar.hu>
- 2005-2006    BME MOKK: morphdb.hu. magyar lexikai adatbázis és morfológiai  
nyelvtan. <http://mokk.bme.hu/resources/morphdb.hu>
- 2003-2004    BME MOKK munkatársaival: hunmorph. morfológiai elemző,  
szótövező, lemmatizáló. <http://mokk.bme.hu/resources/hunmorph>

### **Szerkesztés**

- 2004    Derek Bickerton: Nyelv és evolúció (Language and Species), Gondolat Kiadó
- 2002    Kálmán L. – Trón V. – Varasdi K. (szerk.). Lexikalista elméletek a  
nyelvészetben. Segédkönyvek a nyelvészet tanulmányozásához XIII.  
Budapest: Tinta Könyvkiadó.

### **Fordítás**

- 1998    Crystal, David (szerk.): A nyelv enciklopédiája (Cambridge Encyclopedia of  
Language) Part IV. Osiris Kiadó, Budapest. 164-224.
- 1995    Jacques Durand: Függőségi fonológia In: Siptár Péter (szerk.): Modern  
fonológia szöveggyűjtemény II. egyetemi jegyzet, JATE, Szeged

Budapest, 2021. december 20.