

PROF. CSÉPE VALÉRIA  
SZAKMAI ÖNÉLETRAJZ

SZEMÉLYI RÉSZ

---

- Születési hely, idő: Várpalota, 1951. 12.08.
- Állampolgárság: magyar
- Idegen nyelvtudás: angol (középfok), német (középfok), orosz (középfok)

MUNKAHELYEK

---

- 2014-: MTA TTK Agyi Képző Központ, Neurokognitív Fejlődés Kutatócsoport (kutatóprofesszor, kutatócsoport-vezető)
- 2014-: BME TTK Kognitív Tudományi Tanszék (egyetemi tanár)
- 2015-: Pannon Egyetem MFTK Magyar és Alkalmazott Nyelvtudományi Intézet (egyetemi tanár)
- 2008-2014: Magyar Tudományos Akadémia (főtitkárhelyettes)
- 1997-2014: ELTE PPK Pszichológiai Intézet, Kognitív Pszichológia Tanszék (utolsó beosztás: tanszékvezető egyetemi tanár)
- 1976-2008: MTA Pszichológiai Intézet/Kutatóintézet (utolsó beosztás: kutatóprofesszor, kutatócsoport-vezető)

TANULMÁNYOK

---

- 1971-1976: ELTE Bölcsészettudományi Kar, pszichológia szak.
- 1966-1970: Thury György Gimnázium, Várpalota

TUDOMÁNYOS FOKOZATOK, CÍMEK

---

- 1981: egyetemi doktori- ELTE Bölcsészettudományi Kar, Budapest
- 1992: pszichológiai tudomány kandidátusa - MTA-TMB, Budapest
- 2001: egyetemi habilitáció - ELTE Bölcsészettudományi Kar, Budapest
- 2002: MTA doktora - MTA Doktori Tanács, Budapest
- 2005: egyetemi tanár - Magyar Köztársaság elnöke
- 2007: MTA levelező tagja - Magyar Tudományos Akadémia
- 2012: Academia Europaea tagja

OKTATÓI TEVÉKENYSÉG

---

- 1997-2005: egyetemi docens (ELTE PPK) - graduális és posztgraduális pszichológia, pszichofiziológia, kognitív idegtudomány kurzusok, doktori képzés (magyar és angol nyelven)
- 2005-2014: egyetemi tanár (ELTE PPK) - MA és PhD kurzusok a kognitív fejlődés, kognitív idegtudomány és -neuropszichológia területén (magyar és angol)
- 2014- : egyetemi tanár (BME TTK) - kognitív fejlődés-idegtudomány, neuropszichológia területén (MA/MSc és PhD szint, magyar és angol)
- 2015-: egyetemi tanár (PE MFTK) neurolingvisztika, multidiszciplináris idegtudomány (PhD szint, magyar és angol)

SZAKMAI ELISMERÉSEK

---

- 2002 Kardos Lajos díj (MTA Pszichológiai Kutatóintézet)
- 2003 Magyar Köztársasági Érdemérem Lovagkeresztje
- 2005 Ipolyi Arnold kutatásfejlesztési díj (OTKA)
- 2005 'Az év cikke 2004'- Társadalomtudomány (Élet és Tudomány)
- 2006 Magyar Pszichológiai Társaság, Társaságért Érdemérem (MPT)
- 2008 Akadémiai Kiadó Nívódíja - Az olvasó agy (2006) c. könyvért

- 2010 Széchenyi aranyérem - Széchenyi Tudományos Társaság
- 2011 Ranschburg Pál emlékérem – Magyar Pszichológiai Társaság
- 2012 OTDK Arany kitűző

#### SZAKMAI KÖZÉLETI ÉS KÖZÉLETI TEVÉKENYSÉG

---

- 2008- MTA Közoktatási Elnöki Bizottság, elnök
- 2014- Nyelvtudományi Osztályközi Bizottság - tag
- 2008- Környezet és Egészség Osztályközi Bizottság – állandó meghívott
- 2008-2014 MTA Környezettudományi Elnöki Bizottság- tag
- 2001-2007 MTA közgyűlési doktor képviselő MTA Közgyűlés
- 2005-2007 MTA Jelölőbizottság, tag
- 2000-2002 MTA Filozófiai és Történettudományok Osztálya Pszichológiai Bizottság, titkár (2000-2002)
- 2002-2008 MTA Filozófiai és Történettudományok Osztálya Pszichológiai Bizottság, elnök
- 1999-2003 MTA Bolyai Szakmai Bizottság (2.), tag
- 1998-2000 OTKA Pszichológiai Zsűri tagja (1998-2000)
- 2002-2005 OTKA Pszichológiai és Pedagógiai Zsűri, elnök
- 2007-2010 OTKA Társadalomtudományi Kollégium, tag
- 2010-2015 Közzolgálati Testület (MTVA Alapítvány) – MTA delegált
- 2010- Katasztrófavédelmi Kormányközi Bizottság Tudományos Tanácsa, általános elnökhelyettes
- 2012- ICSU CSPR (Nemzetközi Tudományos Tanács, Stratégiai Tervezési és Értékelő Bizottság) - tag
- 2010- Helsinki Group on Gender in Science and Innovation (European Commission, DG Research and Innovation), magyar tagállami delegált

#### KUTATÁSI TÉMTERÜLET

---

- alapvető hallási feldolgozási jelenségek a beszédben és a zenében
- szupraszegmentális jegyek (hangsúly, intonáció, ritmus)
- olvasás fejlődése és zavarai
- nyelvi fejlődés és zavarai
- figyelmi és végrehajtó funkciók tipikus és atipikus fejlődése

#### KUTATÁSI TAPASZTALAT

---

- Pszichológiai és pszicholingvisztikai kísérletek
- Invazív (krónikus, implantált elektródával végzett) elektrofiziológiai vizsgálatok állatkísérletekben
- Humán nem-invazív elektrofiziológiai vizsgálatok (EEG, EKP)
- Humán magneto-enkefalográfiai vizsgálatok (MEG, MKP)
- Humán képalkotó vizsgálatok (PET, MRI)
- Klinikai elektrofiziológiai kutatások (afázia, gyermekkori epilepszia)
- EEG, EKP adatelemzési és dipól lokalizációs módszerek
- Kutatási projektek vezetése 1992 óta

#### KUTATÁSI PROJEKTEK (2000-)

---

- OTKA NK 101087 (2012-) KULCSINGEREK ÉS SZABÁLYOK - A szavak akusztikus és vizuális feldolgozásának neurokognitív vizsgálata (projektvezető)
- KTIA\_AIK\_12-1-2013-0037 (2013-2015) Virtuális téri neurokognitív kutatóműhely létrehozása a jövő immerzív médiatechnológiáinak kutatásához és fejlesztéséhez (résztevő kutató)

- GOP-1.1.1-09/1-2010- 0016 (2010-2011) Ultrahang alapú radar technológia kifejlesztése. (kutatási tanácsadó)
- OTKA - NK 72465 (2008-2010) A rekurzió interdiszciplináris vizsgálata a nyelvben: pszichológiai alapok. (konzorciális részprojekt vezetője)
- EU FP 6: 2006-2798/001-001 SO2 610BGE. E.U.; D.G. Education and Culture: Research Program, SOCRATES Action 6.1.2 and 6.2. PROREAD: Explaining low literacy levels by profiling poor readers and their support. (konzorciális részprojekt vezetője)
- EU FP6: FP6 018696 (2006-2008) - NEURODYS : Dyslexia genes and neurobiological pathways ([www.neurodys.com](http://www.neurodys.com)). (konzorciális részprojekt vezetője, munkacsoport (WP7) vezetője)
- OTKA T 47381 (2004-2006) - Neurokognitív integrációs folyamatok: nyelvfejlődés és nyelvi zavarok. (projektvezető)
- NWO-OTKA N37282 (2003-2005) - Cross-linguistic comparison of spoken language development in normal readers and developmental dyslexia. (konzorciális részprojekt vezetője)
- NKFP 5/054 (2001-2004) - A mentális nyelvtan nyelvészeti, pszichofiziológiai és kísérletes neuropszichológiai vizsgálata. (konzorcium- és részprojektvezető)

## PUBLIKÁCIÓK

---

- MTMT (<https://www.mtmt.hu/>)
- Személyes honlap:<http://www.csepevaleria.hu/>

Frissítve: 2016. május 31.