

# Hangképzés az emberi beszédben:

A delfin, a majom vagy  
a papagáj hangja hasonlít jobban az emberéhez?

Az emberek hangszalagjaikkal, üregeikkel, nyelvükkel hozzák létre az emberi beszédet. Mely állatok képesek hasonló hangokat kiadni, mint az ember? Az interaktív előadás során azt a kérdést járjuk körbe, hogy milyen hasonlóságok és különbségek vannak az ember és állatok által létrehozott hangok képzésében, akusztikájában és észlelésében.

**Az interaktív előadás időpontja:**

2024. április 16. (kedd), 14.30–16.00

**Az interaktív előadás helyszíne:**

1088 Budapest, Múzeum krt. 4/A, Kari tanácsterem

**KOHÁRI ANNA**

a HUN-REN Nyelvtudományi Kutatóközpont munkatársaként dolgozik. Fő kutatási területe a beszéd temporális, beszédritmusbeli és zöngeminőségbeli jellemzőinek akusztikai vizsgálata különböző regiszterekben. Doktori tanulmányait a Eötvös Loránd Tudományegyetem Nyelvtudományi Doktori Iskolájában végezte. Jelenleg *A dajkanyelv longitudinális vizsgálata multimodális módszerekkel* című projekt vezetője.



Nemzeti  
Kulturális  
Alap



ELTE BTK  
Hallgatói Önkormányzat