



PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE SÃO PAULO
SETOR DE PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM LINGÜÍSTICA APLICADA E ESTUDOS DA LINGUAGEM

Disciplina: ATIVIDADE PROGRAMADA: Minicurso: Expressividade de fala: aspectos visuais e vocais

Linha(s) de Pesquisa: Todas as linhas

Responsável: 001058 Sandra Madureira

Créditos: 1

Semestre/Ano: 1º/2020

Dia/Horário: 1ª Semana de aula, 16:00-19:00

Periodicidade:

Nível: ME/DO

Disciplina será oferecida em Português

Ementa:

A investigação dos aspectos vocais e faciais na expressão de sentidos na fala. Elementos básicos de prosódia da fala. O uso do VPA para análise de ajustes de qualidade de voz. O uso do FACS para descrição dos movimentos faciais. Estilos de elocução. Expressão de atitudes e emoções na fala. Desenho experimental para estudo da fala expressiva.

Bibliografia:

Svantesson J. O. (2017) Sound symbolism: the role of word sound in meaning. *WIREs Cogn Sci*, 8: n/a, e1441. doi:10.1002/wcs.1441.

Ekman, P. & Friesen, W. V. (1976). Measuring Facial Movement. *Environmental Psychology and Nonverbal Behavior*, 1(1), 56-75.

Chuenwattanapranithi, S.; Xu, Y.; Thipakorn, B.; Maneewongvatana, S. (2008). Encoding emotions in speech with the size code -- A perceptual investigation. *Phonetica*, 65: 210-230.

MADUREIRA, Sandra . The Investigation of Speech Expressivity. In: H. Mello; A. Panunzi; T. Raso (Eds.). (Org.). *Illocution, modality, attitude, information patterning and speech annotation..* Firenze: Firenze University Press, 2011, v. 01, p. 101-118.

MADUREIRA, Sandra ; CAMARGO, Z. A. . Exploring sound symbolism in the investigation of speech expressivity. In: ISCA, 2010, Athens. Exploring sound symbolism in the investigation of speech expressivity. Athens: Edited by Antonis Botinis, 2010. v. 01. p. 105-108.

Madureira, S., Fontes, M. A. S. (2019). The analysis of facial and speech expressivity: tools and methods. In J. M. Lahoz-Bengoechea & R. Pérez Ramón (Eds.), *Subsidia. Tools and resources for speech sciences* (pp. 19–26). Málaga: Universidad de Málaga.

Barbosa, P. A. (2009). Detecting Changes in Speech Expressiveness in participants of a radio program. *Proceedings of Interspeech*, Brighton, United Kingdom, 1, 2155-2158.

Madureira, S. (Org.) (2016). *Sonoridades - Sonorities*. São Paulo: Edição da Pontifícia Universidade Católica de São Paulo.