

Pontifícia Universidade Católica de São Paulo
Programa de Estudos Pós-Graduados em Lingüística Aplicada e Estudos da Linguagem

DISCIPLINA OPTATIVA: Questões de fala: Fonética Acústica Experimental

Linha de Pesquisa: Linguagem, Educação e Tecnologia e Linguagem e Patologias de Linguagem

Responsáveis: Prof^a Dr^a Sandra Madureira/Prof^a Dr^a Zuleica Antônia de Camargo

Créditos: 03

Dia/Horário: 4^a F^a das 16h00 às 19h00

Semestre/Ano: 1^o /2012

Nível: M/D

Início: 4 de Setembro

Fim: 11 de Dezembro

EMENTA

Este curso tem como objetivos: introduzir os alunos à teoria acústica de produção da fala e aos fundamentos da física acústica e da fisiologia da fala; apresentar os métodos, os procedimentos metodológicos, as técnicas e as ferramentas de análise fonético-acústica da fala; habilitar os alunos a segmentar a fala e a extrair medidas de parâmetros acústicos; e a aplicar os procedimentos de análise acústica à descrição de vogais e consoantes.

BIBLIOGRAFIA

- BORDEN, G.L. (1994) *Speech Science Primer - Physiology, Acoustics and Perception of Speech* - Williams and Wilkins.**
- FANT, G. (1970) *Acoustic theory of speech production*. 2nd edition. Paris, Mouton.**
- HAYWARD, K. (2000) *Experimental phonetics*. 2nd edition. London, Longman.**
- HARDCASTLE, J. & LAVER, J. (1996) *The Handbook of Phonetic Sciences*. Blackwell.**
- JOHNSON, K. (2003) *Acoustic and Auditory Phonetics*. Blackwell Publishers.**
- KENT, R. D. & READ, C. (1992) *The Acoustic Analysis of Speech*. Singular Publishing Group, Inc, California.**
- LLISTERRI, J. (1991). *Introducción a la fonética: el método experimental*. Barcelona: Anthropos.**
- LADEFOGED, P. & JOHNSON, K. (2010) *A Course in Phonetics*. Wadsworth Publishing.**
- STEVENS, K.N. (1999) *Acoustic Phonetics*. Cambridge, MA: The MIT Press (Current Studies in Linguistics, 30).**
- LAVER, J. (1994) *Principles of Phonetics*. Cambridge University Press.**
- ZSIGA, E. C. (2013) *The sounds of language: An Introduction to Phonetics and Phonology*. Wiley Blackwell Publishing.**