**Nome da disciplina:** LLE8206 Tópico Especial em Língua I

**Carga Horária:** 36 H/A

**EMENTA**

Introdução ao estudo das diferentes disciplinas da Linguística: Sociolinguística, Psicolinguística,Pragmática, Linguística Textual e Análise do Discurso

**BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

BARBOSA, P. A.; MADUREIRA, S. Manual de fonética acústica experimental: aplicações e dados do

português. São Paulo: Cortez, 2015, 591p.

BOERSMA, P.; WEENINK, D. Praat: doing phonetics by computer [Programa de computador]. Versão

6.0.31, 2017. Disponible en: <http://www.praat.org/>. Acesso em: 12 mar. 2021.

DUARTE, J. A. C. Manual de análisis acústico del habla con Praat. Series Minor (49). Instituto Cara y

Cuervo. Imprenta Patriotica, Bogota, 2014. Disponible en:

<http://www.bibliodigitalcaroycuervo.gov.co/998/>. Acesso em: 12 mar. 2021.

GIL FERNANDEZ, J. Fonética para profesores de español: de la teoría a la práctica. Madrid:

Arco/Libros, 2007. 614p.

HUALDE, J. I. Los sonidos del español. Cambridge: Cambridge University Press, 2014.

SILVA, C. A produção dos sons da fala. In Kupske, Felipe; Alves, Ubiratã, Lima Jr., Ronaldo (Org.).

Investigando os sons de línguas não nativas: uma introdução. Campinas: Editora da Abrailin, 2021, p.

41-68. Disponível em: <https://editora.abralin.org/publicacoes/investigando-os-sons-de-linguas-nao-

nativas/>. Acesso em 12 mar. 2021.

**Bibliografia Complementar**

GONZÁLES HERMOSO, A.; DUEÑAS ROMERO, C. Fonética, entonación y ortografía + de 350

ejercicios para el aula y el laboratorio. Madrid: Edelsa, 2002. 231p.

LLISTERI, J. B. Introducción a la fonética: el método experimental. Barcelona: Anthropos, 1991. 220p.