

Área Temática: Saúde

Edital: PROEXT-PIBEX-GRANDE RECIFE

## **INSTRUMENTALIZAÇÃO E TRATAMENTO DE BANCO DE DADOS AUDIOVISUAL EM FONOAUDIOLOGIA**

**Unidade:** Centro de Ciência e da Saúde - CCS

**Coordenador(a):** Adriana Di Donato Chaves - Docente

**Email:** adrianadidonato1@gmail.com

### **Objetivos**

**Geral:**

Realizar um tratamento tecnológico digital dos bancos de dados audiovisuais gerados pelas pesquisas dos grupos de estudos do curso de Fonoaudiologia.

**Específico:**

Instrumentalizar novos participantes no uso da tecnologia do software ELAN. Sistematizar os registros de transcrição audiovisuais gerados pelos bancos de dados do curso de Fonoaudiologia. Fomentar o desenvolvimento de novas pesquisas na área de Fonoaudiologia com o software ELAN.

### **Resumo**

O Departamento de Fonoaudiologia da UFPE promove ação extensiva para a implementação na saúde da comunicação de novas tecnologias em tratamento de imagens, para aplicação em bancos de dados audiovisuais. O software adotado é o ELAN, versão 4.1.2. Além de nossos docentes e discentes, serão contemplados fonoaudiólogos e docentes da rede pública estadual de ensino, estes últimos, de uma instituição estadual de ensino, assim como profissionais da área de tradução e interpretação em Língua Brasileira de Sinais (Libras), parceiros em ações de ensino, pesquisa e extensão do nosso departamento na área da surdez, com foco na Libras e português como L2. Além da adequação na análise em Libras, outras áreas da Fonoaudiologia poderão ser beneficiadas no tratamento dos bancos de dados audiovisuais, pois com descrições mais objetivas, poderá dar mais qualidade nos processos de análise, avaliação e intervenções clínicas.