



**Universidade Federal do Pará**  
**CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA**

**RESOLUÇÃO Nº 2485/97- DE 07 DE NOVEMBRO DE 1997**

**EMENTA:** Aprova o Projeto de Pesquisa intitulado “Programa de Ciência e Tecnologia da Fala”.

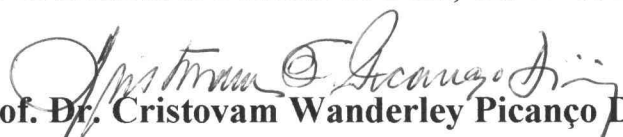
O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ, no uso das atribuições que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral, e em cumprimento às decisões da Egrégia Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação (Parecer nº 208/95), e da Colenda Câmara de Assuntos Econômico-Financeiros (Parecer nº 059/97), de acordo com a Delegação de competência do Conselho Superior de Administração na sessão plenária de 16.10.85 promulga a seguinte:

**R E S O L U Ç Ã O**

Art.1º Fica aprovado o Projeto de Pesquisa intitulado “Programa de Ciência e Tecnologia da Fala”, de responsabilidade do Departamento de Língua e Literaturas Vernáculas do Centro de Letras e Artes, com o objetivo de instrumentalizar o Laboratório de Fonética Acústica para dar infraestrutura aos projetos de pesquisa e extensão sobre a linguagem, tudo de conformidade com o constante no anexo, que constitui parte integrante e inseparável desta resolução, e com os autos do processo nº 022.997/94-UFGA.

Art.2º Esta Resolução passa a vigor a partir da presente data.

Reitoria da Universidade Federal do Pará, em 07 de novembro de 1997.

  
**Prof. Dr. Cristovam Wanderley Picanço Diniz**  
**Reitor**

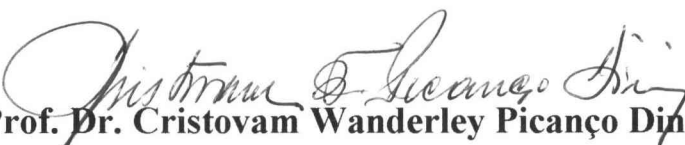
**Presidente do Conselho Superior de Ensino e Pesquisa**



**Universidade Federal do Pará**  
**CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA**

**ANEXO DA RESOLUÇÃO Nº 2485/97 - CONSEP**

- 1 TÍTULO:** “Programa de Ciência e Tecnologia da Fala”
- 2 CENTRO:** Letras e Artes/Tecnológico
- 3 DEPARTAMENTO:** Língua e Literaturas Vernáculas/Engenharia Elétrica
- 4 CRONOGRAMA:** agosto/95 a agosto/97
- 5 COORDENAÇÃO:** Prof<sup>ª</sup> Regina Célia Fernandes Cruz Trindade - LA  
Prof<sup>º</sup> Antonio Marcos de Lima Araújo - TE  
Prof<sup>º</sup> Aldebaro Barreto da Rocha Klautau Jr - TE
- 6 OBJETIVO:** subsidiar as pesquisas em lingüística atualmente em desenvolvimento: análise e descrição de línguas regionais - as variantes do português e as línguas indígenas. Subsidiar as pesquisas em processamentos de sinais desenvolvidas atualmente na engenharia elétrica. Expandir o Laboratório de fonética acústica.
- 7 FINANCIAMENTO:** a ser financiado pelo FINEP

  
**Prof. Dr. Cristovam Wanderley Picanço Diniz**  
**Reitor**

**Presidente do Conselho Superior de Ensino e Pesquisa**