



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA

RESOLUÇÃO Nº 2.189 - DE 04 DE AGOSTO DE 1994.

EMENTA: Aprova o Curso de Extensão "Treinamento de Professores de Matemática conteúdo e Metodologia do Ensino Fundamental"

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 do Egrégio Conselho Superior de Ensino e Pesquisa, em sessão realizada no dia 04.08.94, e da Colenda Câmara de Assuntos Econômico-Financeiros (Parecer nº 114/94), de acordo com a delegação de competência do Conselho Superior de Administração, em sessão plenária de 16.10.85, promulga a seguinte

R E S O L U Ç Ã O :

Art. 1º - Fica aprovado o Curso de Extensão Treinamento de Professores de Matemática conteúdo e Metodologia do Ensino Fundamental, de responsabilidade do Departamento de Matemática do Centro de Ciências Exatas e Naturais, com o objetivo de propiciar aos professores da rede pública, oportunidade de reciclagem; tudo de conformidade com o constante no Anexo, que faz parte integrante e inseparável desta Resolução e com os autos do Processo nº 023886/93-UFPA.

Art. 2º - Esta Resolução passa a vigor a partir da data de sua aprovação.

Reitoria da Universidade Federal do Pará, 06 de setembro de 1994.


Prof. Dr. **MARCOS XIMENES PONTE**

Reitor

Presidente

do Conselho Superior de Ensino e Pesquisa



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA

ANEXO DA RESOLUÇÃO Nº 2.189/94-CONSEP

1. Título: Treinamento de Professores de Matemática conteúdo e Metodologia do Ensino Fundamental
2. Departamento: Matemática
3. Centro: Ciências Exatas e Naturais
4. Cronograma: Período de 1994/1995
5. Equipe: Prof. Cleyton Nogueira de Oliveira - Coordenador
6. Resumo: Propiciar aos professores da rede pública, oportunidade de reciclagem, troca de experiência, debates sobre problemas educacionais e elencar estratégias para resolvê-los.
Estudo do conteúdo programático, adequando linguagem, experiência e vivência a ele, e assim produzir uma metodologia dentro do cotidiano do aluno. Dar condições de estágio aos alunos da Licenciatura em Matemática, na formação integral do cidadão, permitindo experiência e amadurecimento do conteúdo do Curso.
7. Financiamento: As despesas serão financiadas com recursos do Programa de Interiorização/Extensão.

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized, cursive letter 'J' followed by a horizontal stroke.