

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

RESOLUÇÃO Nº 872 - DE 04 DE OUTUBRO DE 1982

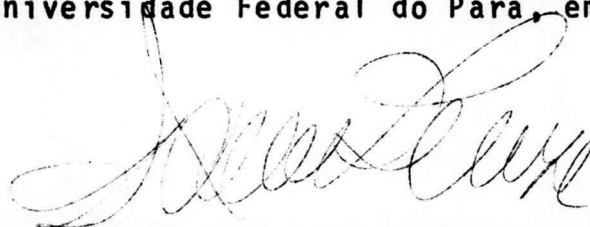
EMENTA: Aprova Projeto do Curso de Extensão "Preservação de Madeira".

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 dos Egrégios Conselhos Superiores de Ensino e Pesquisa e de Administração, em sessões realizadas, respectivamente, nos dias 04.10.82 e 09.11.82, promulga a seguinte

R E S O L U Ç Ã O:

- Art. 1º - Fica aprovado o Projeto do Curso de Extensão "Preservação de Madeira", de responsabilidade do Prof. Joelzio Expedito Luz Bahia, do Departamento de Engenharia Química, do Centro Tecnológico, tendo como objetivo geral "preparar profissionais na área de preservação de madeira, objetivando controlar os parâmetros influentes na deterioração de madeiras", tudo de conformidade com o Regulamento anexo e demais especificações constantes do Proc. nº 15.045/82.
- Art. 2º - Esta Resolução entra em vigor a partir da data de sua aprovação.

Reitoria da Universidade Federal do Pará, em 09 de Novembro de 1982.



Prof. Dr. DANIEL QUEIMA CCELHO DE SOUZA
Reitor

Presidente do Conselho Superior de Ensino e Pesquisa

R E G U L A M E N T O

- Título: "Preservação de Madeira"
- Centro: Tecnológico
- Departamento: Engenharia Química
- Entidade Executora: Universidade Federal do Pará
- Forma de Financiamento: Autofinanciado
- Coordenação Didática Científica: Prof. José Ribamar Trabulo de Souza
- Professor Responsável: Prof. Tit. Joelzio Expedito Luz Bahia
- Justificativa: Tendo em vista o grande potencial madeireiro existente na região amazônica e considerando o desperdício dessa madeira prima, causado pelo total desconhecimento das técnicas e métodos de preservação, o Departamento de Engenharia Química resolveu promover este Curso a fim de tentar dotar os que lidam com os diversos tipos de madeira na região, de um mínimo de conhecimento sobre o assunto.
- Objetivo Geral: Este Curso visa principalmente preparar profissionais na área de preservação de madeira, objetivando controlar os parâmetros influentes na deterioração de madeiras.
- Carga Horária: 30 horas
- Créditos: 02
- Início previsto: 04.10.82
- Término previsto: 13.12.82
- Local de funcionamento: Sala de Exposição Didática (01) do Laboratório de Engenharia Química.
- Condições de inscrição e número de vagas:
 - Inscrições:
 - Requisitos: Poderão se inscrever os Graduados em Engenharia Química, Química Industrial, Engenharia Florestal, Engenharia Agrônoma, Discentes desses cursos.
 - Local: Departamento de Engenharia Química
 - Período: De 22.09.82 à 02.11.82
 - Horário: 08:00 às 18:00
- Nº de vagas:
 - Docentes: 10
 - Discentes: 10
 - Outros: 10



- Receita:

Certificados: 30 X 510:	Cr\$ 15.300,00
Créditos: 30 X 700:	<u>Cr\$ 21.000,00</u>
	Cr\$ 36.300,00

- Despesa:

Material de Consumo 3.1.2.0	Cr\$ 16.300,00
Serviço de terceiros 3.2.3.0	<u>Cr\$ 20.000,00</u>
	Cr\$ 36.300,00

