



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ

CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA

RESOLUÇÃO Nº 2.049 - DE 08 DE JANEIRO DE 1993

EMENTA: Aprova o Curso de Especialização em Ciê
cia e Engenharia de Materiais.

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 Pe
quisa, em sessão realizada no dia 08.01.93, e da Colenda Câmara de Assuntos Econômico-Financeiros (Parecer nº 029/93), 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 Especialização em Ciê
ncia e Engenharia de Materiais, de responsabi
lidade do Departamento de Engenharia Mecânica, do Centro Tec
nológico; tudo de conformidade com o constante no anexo, que faz parte integrante e inseparável desta Resolução e com os autos do Processo nº 24252/92-UFGA.

Art. 2º Esta Resolução passa a vigor a partir da data de sua aprova
ção.

Reitoria da Universidade Federal do Pará, em 08 de janeiro de 1993.


Prof. Dr. **NILSON PINTO DE OLIVEIRA**
Reitor
Presidente

do Conselho Superior de Ensino e Pesquisa



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

ANEXO DA RESOLUÇÃO Nº 2.049/92-CONSEP

- 01 - Título: Curso de Especialização em Ciências e Engenharia de Materiais
- 02 - Centro: Tecnológico
- 03 - Departamento: Engenharia Mecânica
- 04 - Cronograma: O Programa será executado no período de 01.02.93 à 30.06.94.
- 05 - Equipe: Prof. José Maria do Vale Quaresma - Coordenador
- 06 - Resumo: O Programa de Pesquisa terá como ponto de partida a implantação de um Curso de Especialização Lactu-Sensu, em Ciências e Engenharia de Materiais, a ser ministrado por professores da UFPA, ou de outras instituições, com experiência reconhecida na área, o que possibilitará a troca de conhecimento no sentido de promover uma melhor qualificação profissional para o trato dos problemas afetos a materiais de interesse para a área da construção naval e transporte hidroviário. A troca de experiências vivenciadas deverá permitir uma orientação mais adequada para estruturação e a implantação de novos grupos emergenciais de pesquisa, com condições de absorverem alunos para o desenvolvimento de trabalhos de pesquisa de interesse regional, por exemplo, nos níveis de Iniciação Científica, Trabalho de Conclusão de Curso e Pós-Graduação. Ao mesmo tempo, a troca de conhecimentos e experiências deverá contribuir eficazmente para a estruturação e implantação do Departamento de Materiais no Centro Tecnológico da UFPA.
- Financiamento: Os custos do Projeto totalizam Cr\$ 191.639.645,00 , assim distribuídos; recursos oriundos da PROPESP e CAPES.