



UNIVERSIDADE ESTADUAL
DO CEARÁ

RESOLUÇÃO Nº 752 /94 - A

Aprova Projeto de Pesquisa que
indica.

O REITOR DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ-UECE, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, tendo em vista o que consta do Processo Nº 067/94-Deptº de Física e Química/CCT,

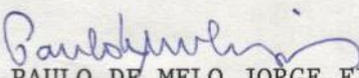
RESOLVE, "ad referendum" do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão-CEPE:

Art.1º- Fica aprovado o Projeto de Pesquisa "Transporte de Elêtrons sobre a superfície de sólidos quânticos", proposto pelo Prof. Silas Lenz Cesar, do Departamento de Física e Química do Centro de Ciências e Tecnologia.

Parágrafo Único- Em face do disposto neste artigo ficam, a Pró-Reitoria de Pós Graduação e Pesquisa e o Departamento de Física e Química autorizados a adotar as providências necessárias ao cumprimento desta Resolução.

Art.2º- Esta Resolução entra em vigor na data de sua aprovação.

REITORIA DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ-UECE, em Fortaleza,
30 de junho de 1994.


PROF. PAULO DE MELO JORGE FILHO

REITOR

Homologada p/Res. nº 824/95 - CEPE