

CESU	APRECIADO
2.º Grupo	Sujeito a Deliberação do Plenário
DATA	Secretário: <i>[Assinatura]</i>
5/4/90	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO FEDERAL DE EDUCAÇÃO

Renato
9

437/90

INTERESSADO/MANTENEDORA		UF
Universidade Federal da Bahia		BA
ASSUNTO:		
Credenciamento do Curso de Mestrado em Física.		
RELATOR: SR. CONS. Pe. Antônio Geraldo Amaral Rosa		
PARECER Nº	CÂMARA ou COMISSÃO	APROVADO EM:
437/90	CESU	06/04/90
		PROCESSO Nº: 23038.003331/86-13
1 - RELATÓRIO		
<p>O curso de mestrado em Física , oferecido pela Universidade Federal da Bahia, iniciou suas atividades em 1975 com área de concentração em Física da Matéria Condensada. Em 1984 foram criadas duas novas áreas: Física Clássica e Física Estatística e, em 1985, a área de Física Atômica e Molecular.</p> <p>Através de ofício datado de 01.07.1986 o Pró-Reitor de Pesquisa, e Pós-Graduação da UFBA encaminhou à CAPES o pedido de credenciamento do curso em questão, tendo sido, então , designados os professores Francisco César de Sá Barreto(UF MG) e João A.H. Jornada (UFRS) para efetuarem a visita de avaliação. De acordo com, informação contida no processo, essa visita realizou-se nos dias 04 e 09 de outubro de 1989. Portanto a documentação disponível para o estudo do processo é a seguinte:</p> <p>- Relatórios Técnicos da CAPES relativos aos</p>		

437/90

Livros Grátis

<http://www.livrosgratis.com.br>

Milhares de livros grátis para download.

2. Análise da Documentação

Da análise das informações contidas na documentação disponível constata-se que:

2.1. Há um lapso de tempo muito grande entre o último período avaliado pela CAPES (1985-1986) e a avaliação constante do Relatório da Visita, o que parece explicar as divergências constatadas;

2.2.0 Relatório da Visita está assinado somente pelo Prof. F.C. de Sá Barreto e está redigido apenas em seu nome, faltando-lhe, pois, a caracterização de um documento que represente o parecer consensual de uma Comissão, o que tem sido um dos aspectos importantes do processo adotado pela CAPES para a avaliação dos cursos de pós-graduação "stricto sensu";

2.3. Entre os comentários constantes do último Relatório Técnico da CAPES e do Relatório da Visita, destacamos as seguintes divergências: a - Com relação ao Corpo Docente

CAPES: "O corpo docente permanente é pequeno e inexperiente..."

Relatório da Visita: "O corpo docente é devidamente qualificado e suficientemente experiente..."

b - Com relação às áreas de concentração

CAPES: Matéria Condensada; Física Clássica; Física Atômica e Molecular;

Relatório da Visita: "... propuzemos as seguintes áreas que melhor definem as linhas de trabalho do curso: Física da Matéria Condensada e Física Clássica e Estatística."

c - Com relação à Estrutura Curricular

CAPES: "Poucas disciplinas oferecidas. Apenas os cursos mais básicos são ministrados".

Relatório da Visita: "O elenco de disciplinas me parece perfeita-mente ajustado às linhas de pesquisa-do curso... O corpo docente é capacitado a lecionar esse elenco de disciplinas. . . "

d - Com relação às Pesquisas

CAPES : "As atividades de pesquisa que se concentram em Mate ria Condensada têm uma disciplina dedicada à área".

Relatório da Visita: "A minha avaliação é que são linhas de trabalho atuais e de interesse e que os pesquisadores, conforme demonstraram nos seminários, estão aptos a desenvolver esses projetos com sucesso."

e - Com relação à Produção do Corpo Docente

CAPES: "Baixa. Apenas seis artigos em revistas internacionais em 1986. Menos de um trabalho/ano para cada membro do corpo docente."

Relatório da Visita: não faz menção.

f - Com relação à Biblioteca CAPES: não faz menção

Relatório da Visita: Fisicamente bem instalada, mau gerenciamento no passado se reflete na presente situação. Quanto aos periódicos: caracteriza-se pela irregularidade"; segundo o visitante, "... na minha opinião, a biblioteca não é muito boa ... Durante os seminários apresentados... houve unanimidade dos pesquisadores em relação à Biblioteca."

9 - Com relação à Avaliação Final

CAPES: Atribuiu ao curso conceito "D".

Relatório da Visita: Levando em consideração suas próprias • observações e, sem dúvida, o progresso por ele consta tado com respeito à situação passada do curso, o autor do relatório recomenda o credenciamento do curso.

3 - Conclusão

A análise da documentação disponível nos autos do processo leva o Relator a concluir que, pela situação a que se refere o Relatório Técnico da CAPES e pela situação descrita pelo autor do Relatório da Visita feita em 1989, deve ter, havido, de fato, um positivo e significativo desenvolvimento de natureza acadêmica por parte do curso em questão: contudo, a avaliação pelo presente parecer fica prejudicada, diante das

seguintes circunstâncias:

- a - Há uma flagrante disparidade entre a apreciação contida no Relatório da CAPES referente ao último período por ela avaliado e a apreciação constante do Relatório do Visitante;
- b - O Relatório da visita feita em 1989 se configura como o parecer Individual de um único Consultor, quando a orientação da CAPES é no sentido de que tal Relatório represente, na realidade, o parecer de uma Comissão de Especialistas que devem produzir um documento conjunto.

II - PARECER DO RELATOR

As considerações expostas no corpo do presente parecer levam o Relator a votar no sentido de que:

- a - O credenciamento do curso de pós-graduação em Física oferecido em nível de mestrado pela Universidade Federal da Bahia deve aguardar a apresentação de avaliações atualizadas constantes de novo Relatório Técnico da CAPES e de novo Relatório de visita ao curso;
- b - O Relatório de Visita deve ser elaborado por uma Comissão de Consultores e não se apresentar como um parecer individual.
- c - O presente processo seja encaminhado à CAPES para as providências aqui assinaladas.

III - CONCLUSÃO DA CÂMARA

A Câmara de Ensino Superior acompanha o voto do Relator. Sala das Sessões, em 05 de abril de 1990.

Arivaldo Linsker, Presidente

Stênio, Relator.

Janeiro
por unanimidade
Lauro Lutaó

MEC/CFE

PARECER Nº 437/90

PROC. Nº

IV - DECISÃO DE PLENÁRIO

O Plenário do Conselho Federal de Educação aprovou por unanimidade a Conclusão da Câmara.

Sala Barretto Filho, em 06 de 04 de 1990.

Livros Grátis

(<http://www.livrosgratis.com.br>)

Milhares de Livros para Download:

[Baixar livros de Administração](#)

[Baixar livros de Agronomia](#)

[Baixar livros de Arquitetura](#)

[Baixar livros de Artes](#)

[Baixar livros de Astronomia](#)

[Baixar livros de Biologia Geral](#)

[Baixar livros de Ciência da Computação](#)

[Baixar livros de Ciência da Informação](#)

[Baixar livros de Ciência Política](#)

[Baixar livros de Ciências da Saúde](#)

[Baixar livros de Comunicação](#)

[Baixar livros do Conselho Nacional de Educação - CNE](#)

[Baixar livros de Defesa civil](#)

[Baixar livros de Direito](#)

[Baixar livros de Direitos humanos](#)

[Baixar livros de Economia](#)

[Baixar livros de Economia Doméstica](#)

[Baixar livros de Educação](#)

[Baixar livros de Educação - Trânsito](#)

[Baixar livros de Educação Física](#)

[Baixar livros de Engenharia Aeroespacial](#)

[Baixar livros de Farmácia](#)

[Baixar livros de Filosofia](#)

[Baixar livros de Física](#)

[Baixar livros de Geociências](#)

[Baixar livros de Geografia](#)

[Baixar livros de História](#)

[Baixar livros de Línguas](#)

[Baixar livros de Literatura](#)
[Baixar livros de Literatura de Cordel](#)
[Baixar livros de Literatura Infantil](#)
[Baixar livros de Matemática](#)
[Baixar livros de Medicina](#)
[Baixar livros de Medicina Veterinária](#)
[Baixar livros de Meio Ambiente](#)
[Baixar livros de Meteorologia](#)
[Baixar Monografias e TCC](#)
[Baixar livros Multidisciplinar](#)
[Baixar livros de Música](#)
[Baixar livros de Psicologia](#)
[Baixar livros de Química](#)
[Baixar livros de Saúde Coletiva](#)
[Baixar livros de Serviço Social](#)
[Baixar livros de Sociologia](#)
[Baixar livros de Teologia](#)
[Baixar livros de Trabalho](#)
[Baixar livros de Turismo](#)