

CECU	APRECIADO
1º Grupo	Subjeto a Deliberação do Plenário
DATA	Secretários
22.2.88	<i>la</i>



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO FEDERAL DE EDUCAÇÃO

Plenário

Rd

144/88

INTERESSADO/MANTENEDORA		UF
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE		RJ
ASSUNTO: Renovação de credenciamento de curso de pós-graduação em Física, com áreas de concentração em Física do Estado Sólido, Física do Plasma, Física Teórica, Física Nuclear, Física do Laser, Ótica Quântica e Ensino de Física, ao nível de Mestrado.		
RELATOR: SR. CONS. João Paulo do Valle Mendes		
PARECER Nº <i>144/88</i>	CÂMARA ou COMISSÃO CESu-1º GRUPO	APROVADO EM: <i>22/02/88</i>
PROCESSO Nº: 23001.000213/87-05		

1. RELATÓRIO

A Universidade Federal Fluminense encaminha pedido de renovação de credenciamento do curso de pós-graduação em Física, ministrado ao nível de mestrado, com diferentes áreas de concentração. O programa foi credenciado inicialmente mediante o Parecer 38/80, de 23.01.80, nas áreas de Física do Estado Sólido, Ótica Quântica e Laser. Em 1984 o curso passou a oferecer mais 4 (quatro) áreas: Física Nuclear, Ensino de Física, Física Teórica e Ótica.

Em setembro de 1986, este Conselho, apreciando pedido de renovação de credenciamento do programa, decidiu pelo não acolhimento da solicitação conforme expressa o voto contido no Parecer 6 30/86-CFE. As razões da decisão se firmaram em manifestação da Comissão Verificadora que sugeriu a reformulação do pedido, feito área por área, "no sentido de integrar o curso em um único mestrado em Física", como ocorreu à ocasião do credenciamento inicial.

Diante da manifestação contida no mencionado Parecer 030/86 a coordenação do curso informa que o colegiado com a participação de todos os professores e a representação estudantil, já decidira reformular o pedido, englobando as diferentes áreas num único curso, de forma coerente com a realidade e com a própria visão dos componentes do programa". Infelizmente a forma como o processo chegou ao CFE para julgamento final, deu margem a dúvidas com aparen e incoerência entre os relatórios da

144/88

Livros Grátis

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

Milhares de livros grátis para download.

, CAPES e da Comissão Verificadora.

Isto posto, o pleito foi objeto de nova avaliação por parte dos consultores técnicos da CAPES, referente aos anos de 1985 e 1986, e de nova visita por parte da Comissão Verificadora que visitou o programa em junho de 1987. Com base nesses relatórios atualizados a instituição renova o pedido junto a este colegiado, objeto do presente estudo.

O corpo docente permanente é integrado por 34 professores, dos quais 33 trabalham em regime de dedicação exclusiva e em tempo integral. A dimensão é plenamente satisfatória, bem como a qualificação e titulação. O grupo de professores deverá aumentar em função do atual investimento na formação de doutores em outras instituições. A relação orientando/orientador é adequada (1,66:1).

A pesquisa é conduzida com a natureza e característica do curso. São 22 linhas de investigação com um total de 92 projetos; sendo predominantes as atividades teóricas. Por isso, há, no relatório dos consultores da CAPES, recomendação de ampliar e melhorar a pesquisa experimental. O número de publicações no biênio 85/86, segundo informa a instituição, foi de 23 trabalhos, representando produção inferior a média nacional, de 1 artigo por pesquisador. A maior parte das dissertações de mestrado é representada por trabalhos originais.

Os discentes são selecionados de modo adequado em parte são oriundos do bacharelado em Física da própria instituição ou de outros do grande Rio. Nos últimos 5 anos vem havido apresentação de dissertações em média, anualmente.

As instalações, em que pese a expansão havida na área construída, é considerada insuficiente e deve ser melhorada com a mudança para o novo campus. Todavia, todos os serviços de apoio funcionou sem prejuízo para as necessidades de pesquisa, o mesmo se pode dizer no concernente aos laboratórios, (ver relatório dos verificadores, pg. 3).

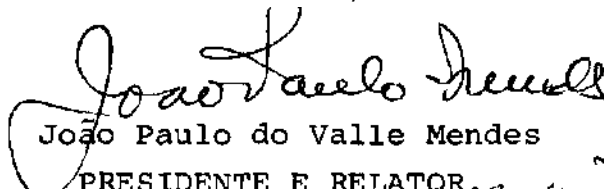
Em conclusão, o programa sob exame possui um corpo de orientadores qualificados e bem dimensionados, desenvolvendo suas atividades de ensino e pesquisa dentro de padrões satisfatórios e adequados à formação acadêmica e científica de seus alunos. II - VOTO DO RELATOR

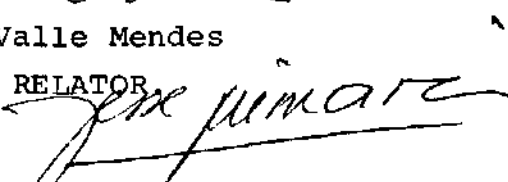
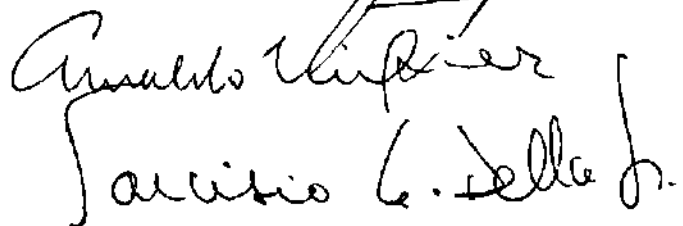
Considerado o desempenho do programa e dirimidas as dúvidas sobre sua organização acadêmica vota o Relator pela renovação do credenciamento durante o período de 5 anos do curso de pós-graduação em Física da Universidade Federal Fluminense, ministrado em nível

de mestrado nas áreas de concentração Física do Estado Sólido, Física do Laser e Ótica Quântica, retroagindo os efeitos desta renovação a janeiro de 1985. Vota, igualmente, pelo credenciamento do programa nas áreas de concentração Física do Plasma, Física Teórica, Física Nuclear e Ensino de Física, pelo período de 5 (cinco) anos, em nível de mestrado, com efeito retroativo a julho de 1985.

III - CONCLUSÃO DA CÂMARA

A CESu-1º Grupo, subscreve o voto do Relator.
Sala das Sessões, 23 de fevereiro de 1988.


João Paulo do Valle Mendes
PRESIDENTE E RELATOR

MEC/CFE

PARECER Nº

744/88

PROC. Nº

IV - DECISÃO DO PLENÁRIO

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

Sala Barretto Filho , em 22 de 02 de 1988

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](#)