



Plenário

CESU	APRECIADO
1.º Grupo	Subjeto a Deliberação do Plenário
DATA	Secretários
5.10.89	<i>[Signature]</i>

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO FEDERAL DE EDUCAÇÃO

856/89

INTERESSADO/MANTENEDORA		UF
Universidade Federal do Rio de Janeiro		RJ
ASSUNTO Renovação do credenciamento do curso de pos-graduação em Engenharia Biomédica, com áreas de concentração em Sistemas Biológicos e Processamento de Sinais e Instrumentação Biomédica em nível de mestrado.		
RELATOR: SR. CONS. Virgínio Cindido Tosta de Souza		
PARECER Nº 856/89	CÂMARA OU COMISSÃO CESu	APROVADO EM 06/10/89
PROCESSO Nº 23079.030699/86-78		

I - RELATÓRIO

Trata o processo em tela do pedido de renovação do credenciamento do curso de pós-graduação em Engenharia Biomédica, com áreas de concentração em Sistemas Biológicos e Processamento de Sinais e Instrumentação Biomédica ministrado a nível de mestrado pela Universidade Federal do Rio de Janeiro

O curso iniciou suas atividades em 1971, tendo sido credenciado pelo Conselho Federal de Educação em 30 de junho de 1981, através do Parecer nº 513/81,

A elaboração do presente Parecer provém dos subsídios fornecidos ao Relator pelo relatório técnico da CAPES e Comissão de Especialistas, acrescentados os dados constantes no processo.

A UFRJ é uma instituição tradicional na área da graduação e pos-graduação em nosso País.

A estrutura acadêmica e administrativa do curso é dinâmica e flexível com a maioria das decisões tomadas a nível de colegiado, principalmente no que se refere a teses,

856/89

Livros Grátis

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

Milhares de livros grátis para download.

ementas do curso e auto-avaliação periódica. A estrutura curricular é bem montada, com disciplinas específicas para os alunos com formação médica e alunos com formação em ciências exatas (anexo I).

O corpo docente é formado por 12 (doze) professores sendo 11 em regime de tempo integral e 01 com tempo de 20 horas.

Quanto a titulação, 5 são doutores e 7 com título de mestre (anexo II). Ressalta a Comissão de Especialista que todas estas titulações foram obtidas na área de Engenharia Biomédica.

A relação orientando/orientador é de 1:5, o que é satisfatório, levando-se em conta a dedicação integral,

O corpo discente é formado por engenheiros (principalmente eletricitistas) e médicos, sendo o tempo médio de titulação aproximadamente 3 anos,

O objetivo do curso é ampliar o conhecimento em áreas afins com Engenharia e Medicina, segundo dados do processo, existem oito linhas de pesquisa em andamento, para um total de 23 projetos de pesquisa vinculados a estas linhas.

A proposta do curso, segundo a Comissão de Especialistas é bastante coerente no que se refere a formação de recursos humanos, na área de Engenharia Biomédica,

A área física que situa no limite do razoável, é compensada pelos recursos humanos que de acordo com o relatório especializado é o melhor do País.

Os recursos para o curso são oriundos da própria instituição e de agências financiadoras (FINEP, CNPq e COPPETEC),

O curso obteve da CAPES o conceito "A",

II-VOTO DO RELATOR

Face ao exposto, o Relator é favorável a renovação do credenciamento do curso de pós-graduação em Engenharia Biomédica, com

áreas de concentração em Sitemas Biológicos e Processamento de Sinais e Instrumentação Biomédica, ministrado pela Universidade do Rio de Janeiro, pelo prazo de cinco anos ,retroagindo os efeitos desta renovação, ao termino do credenciamento anterior.

III-CONCLUSAO DA CÂMARA

A Câmara de Ensino Superior/acompanha o voto do Relator.
Sala das Sessões, em 05 de outubro de 1989.

Amelito Vieira ,Presidente

[Signature] ,Relator

Lauro Leitao

~~Jacks~~
[Signature]
[Signature]

MEC/CFE

PARECER Nº

856/89

PROC. Nº

IV - DECISÃO DO PLENÁRIO

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

Sala Barretto Filho , em 06 de 10 de 1989

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](#)