

Plenário



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO FEDERAL DE EDUCAÇÃO

CESU	APRECIADO
1.º Grupo	Assunto a Deliberação do Plenário
DATA	Secretários
1.5.90	<i>Lea</i>

451/90

INTERESSADO/MANTENEDORA		UF
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA		RS
ASSUNTO: Recredenciamento - Engenharia Agrícola		
RELATOR: SR. CONS. Lauro Franco Leitão		
PARECER Nº	CÂMARA ou COMISSÃO	APROVADO EM:
<i>451/90</i>	CESu	
1-RELATÓRIO		
<p>O Reitor da Universidade Federal de Santa Maria-RS, encaminha a este Conselho pedido de recredenciamento do curso de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola, nas áreas de Fointerpre tação, Irrigação e Drenagem e Mecanização Agrícola, em nível de Mestrado. O curso iniciou suas atividades em 1972, tendo sido credenciado pelo Parecer CFE 343/84, de 11 de maio de 1984.</p> <p>O processo acha-se devidamente instruído, contendo relatório da CAPES e da Comissão Verificadora, através dos quais orientamos nossa análise.</p> <p>A estrutura curricular é formada por:</p> <ul style="list-style-type: none"> -12 disciplinas de nivelamento, exigidas de acordo com a formação básica de cada aluno e com a área de pesquisa pretendida; -07 disciplinas da área conexa, obrigatórias a todos os alunos do curso, perfazendo um total de 12 créditos; -25 disciplinas da área de concentração, selecionadas conforme a linha de pesquisa a ser seguida pelo aluno no curso. <p>A estrutura curricular se apresenta com boa consistência, adaptada à natureza e aos propósitos do curso. O regime de créditos é satisfatório.</p> <p>O corpo docente do curso é formado atualmente por 31 professores, todos com dedicação exclusiva na UFSM, sendo 17 per-</p>		

Lea

451/90

Livros Grátis

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

Milhares de livros grátis para download.

manentes (8 com doutoramento) e 14 participantes (nenhum doutor). Des-
ses 31 professores, 8 têm Doutorado, 9 estão cursando o Doutorado e
14 têm Mestrado.

A relação orientando/orientador é adequada.

O curso não depende de professores visitantes.

Há necessidade de dar continuidade à política de formação de
doutores.

O corpo discente é selecionado por critérios claros e bem
definidos, envolvendo prova de conhecimento na área de estudo do candi-
dato, análise de currículo e entrevista, se necessário.

O tempo médio para titulação é 36,2 meses.

A produção científica do corpo docente é em média satisfató-
ria, predominando publicações em anais e seminários. Existe a necessida-
de de aumentar o número de publicações em revistas científicas.

A produção científica do corpo discente começa e se familia-
rizar com as pesquisas realizadas em outros centros, inclusive com enfo-
que crítico.

No período de 1984 a 1989 (abril), foram defendidas 30 dis-
sertações, bem distribuídas nas áreas de concentração. A qualidade des-
sas dissertações é satisfatória (a grande maioria foi orientada por pro-
fessores doutores), e coerentes com as linhas de pesquisa do curso.

O curso tem excelente infra estrutura física, com um número
suficiente de salas de aulas, gabinete de professores, salas de reuniões
e **sala** de estudos para os pós-graduados. Os laboratórios dispõem de
espaço físico próprio e são dotados de equipamentos essenciais capazes
de proporcionar um bom suporte às 3 áreas de concentração.

Quanto ao acervo bibliográfico, há na Biblioteca Central da
UFSM um bom número de livros didáticos, que embora atendam relativamente
bem as 3 áreas de concentração, não estão suficientemente atualiza-
das

No que concerne à questão financeira, o curso conta com re-
cursos financeiros orçamentários da UFSM, com recursos financeiros alo-
cados pela CAPES. Para o desenvolvimento de projetos de pesquisa e aquisição
de equipamentos, o curso conta com o CNPq, FINEP, Banco do Brasil
Provárzeas e a FAPERGS, além de recursos oriundos de 2 convênios especí-
ficos em andamento.

O curso não depende de recursos externos para a manutenção
tanto de professores como das instalações físicas.

O curso mantém intercâmbio com alguns docentes de pós-gradua

ção de outras Instituições de Ensino Federais e Estaduais (particular mente da ESALQ), e com algumas indústrias de equipamentos agrícolas. Esse intercâmbio com as indústrias tem resultado em muitas vantagens, especialmente na área da Mecanização Agrícola.

Encerrando seu relatório a Comissão Verificadora sugere:

1. Concentrar esforços na formação de professores doutores;
2. Dirigir ações para fortalecer as linhas de pesquisa em "Tecnologia de Irrigação e Drenagem e "Racionalização do uso de energia e até mesmo na formação de um núcleo de Ensaio de Máquinas e Equipamentos de Irrigação;
3. Promover maior estímulo às publicações de trabalhos a partir das dissertações;
4. atualizar e incrementar em número a qualidade do acervo bibliográfico.

Os relatórios da CAPES e da Comissão Verificadora são favoráveis ao credenciamento do curso, estando o mesmo inserido na faixa de conceito B.

II - VOTO DO RELATOR

Considerando o bom desempenho havido e reiterando as necessidades de comissão vota o Relator pelo credenciamento, durante o período de 5 (cinco) anos, do curso de Pós Graduação em Engenharia Agrícola, nas áreas de Fotointerpretação, Irrigação e Drenagem e Mecanização Agrícola, ministrado em nível de Mestra do pela Universidade Federal de Santa Maria-RS.

Os efeitos desta renovação de credenciamento retroagem à data de seu último credenciamento em 1984.

III - CONCLUSÃO DA CÂMARA

A Câmara de Ensino Superior acompanha o voto do Relator. Sala das Sessões, em 07 de maio de 1990

Arnaldo Linfker - Presidente

Lauro Lúcio - Relator

Jacobs
EXP. SUMAR

IV - DECISÃO DE PLENÁRIO

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

Sala Barretto Filho, em 07 de 05 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](#)