

CESU	APRECIADO
1º Grupo	Objeto a Deliberação do Plenário
DATA	Secretário: <i>[assinatura]</i>
03.7.85	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E CULTURA
CONSELHO FEDERAL DE EDUCAÇÃO

PLENÁRIO

398/85

INTERESSADO/MANTENEDORA		UF
Comunidade Evangélica Luterana "São Paulo"		RS
ASSUNTO		
Autorização (Projeto) do Curso de Engenharia Agrícola a ser ministrado pela Faculdade Canoense de Engenharia Agrícola, das Faculdades Canoenses.		
RELATOR: SR. CONS. Nilson Paulo		
PARECER N.º <i>398/85</i>	CÂMARA OU COMISSÃO Cesu-1º Grupo	APROVADO EM <i>03/07/85</i>
		PROCESSO N.º <i>23030003128/83-4</i>
<p>I - RELATÓRIO</p> <p>Comunidade Evangélica luterana "São Paulo", mantenedora das Faculdades Canoenses, em Canoas-RS encaminha a este Conselho projeto de autorização do Curso de Engenharia Agrícola com 50 vagas totais anuais a ser ministrado naquele estabelecimento»</p> <p>Nas faculdades já funcionam 06(seis) cursos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Administração (reconhecido) com 100 vagas; - Arquitetura e Urbanismo (reconhecido) com 100 vagas;. - Ciências contábeis (reconhecido) com 100 vagas; - Serviço Social (reconhecido) com 50 vagas; - Psicologia (autorizado) com 60 vagas ; - Enfermagem (autorizado) com 60 vagas. <p>No Parecer 742/84 (carta-consulta) foram examinados os itens relativos a legislação específica, e, aprovadas 50 vagas totais anuais para o curso pretendido"</p> <p>Passando-se ao exame do projeto, as peças do processo apresentam informações satisfatórias para a elaboração do presente Parecer'</p> <p>a) organização curricular, regime e duração do curso:</p> <p><input type="checkbox"/> currículo apresentado (anexo) está de acordo com a resolução n.º 7, de abril de 1984.</p>		
MOD 5 - CFE		

[assinatura]

398/85

Livros Grátis

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

Milhares de livros grátis para download.



Proc 23030003120/83-4

O currículo apresenta uma total geral de 4800 horas/aula e 4760 h/a excluindo educação Física, EPB e Estágio.

O curso é integralizado de acordo com a legislação e o regime é semestral, com uma única entrada anual de novos alunos

b) Qualificação e o regime de trabalho do corpo dirigente, técnico - administrativo e docente-

São pontos considerados satisfatórios, procurando a Instituição reter o mais possível os docentes na Escola, e, segundo as informações da parte interessada isso é conseguido atribuindo na maioria das vezes a responsabilidade por mais de uma disciplina por professor. Este detalhe deveria ser objeto de especial atenção por parte da Comissão Verificadora, para que não haja prejuízo didático

A qualificação do corpo docente é suficiente para um curso em fase de autorização existem relacionados docentes com mestrado, especialistas e profissionais com larga experiência na área para a qual estão indicados- A Instituição propõe no processo, um plano de desenvolvimento da capacitação docente ,

c) Número de vagas totais anuais e divisão de turmas e turnos:

O número de vagas totais anuais aprovado na "Carta-Consulta" é de 50 (cinquenta). Para as aulas práticas as turmas serão divididas em duas com 25 (vinte e cinco) alunos cada.

o turno é diurno .

d) Organização departamental e administrativa:

A Instituição em seu Regimento prevê a organização departamental e administrativa que é condizente com os objetivos a serem atingidos-

e) Instalações, equipamentos e material didático:

As salas de aula e os laboratórios, segundo o processo, apresentam '



Proc 23030003128/83-4

condições satisfatórias para o curso pretendido

A Instituição enumera o equipamento e o material dos laboratórios e salas especiais-

Os laboratórios existentes são os seguintes:

Química; Física; Eletricidade; Eletrônica,- Resistência dos Materiais, ' Desenho e Projetos; Oficina geral com maquinas completas para trabalhos em madeira; Biologia; Sala de Computação; Dependências para Educação Física; Galpão de vacas leiteiras; de suínos e de maquinas agrícolas; campo de pratica com 200 ha; Tratores e equipamentos acessórios.

Os laboratórios a implantar segundo o processo encaminhado, são os seguintes: Sala de Topografia e Fotointerpretação; Estação Agroclimatologica(equipamento importado da Alemanha); Processamento primário de grãos; Oficina de Mecânica Geral; maquinas e implementos agrícolas; Laboratórios de Solos (Físico e Mecânica dos Solos); Laboratorio de mecânica dos Solos e transferência de calor; Laboratório de Energia - Biomassa e Solar . A comissão verificadora deverá verificar a disposição da entidade quanto a um laboratório de Hidráulica.

Quanto a Biblioteca, as Faculdades Canoenses apresentavam em dezembro de 1984 um total de 11.075 volumes(9.500 títulos), classificados por assuntos.

O movimento de consultas em 1984 foi de 16 884, para um total de 10 342 consulentes, tendo sido de 3 181 o numero de exemplares em prestados, sistema instituído em 1982 e de forma gratuita. O índice de 8 consultas por aluno reflete o movimento da Biblioteca . A relação do numero de titulos por curso mantido e de aproximadamente 1 500, sendo permanente o empenho da Instituição com o crescimento dessa relação.

Para o projeto especifico de Engenharia Agrícola já foram adquiridos 337 títulos e mais 505 para a área de formação básica, estando em fase de aquisição, mais 658 títulos para a área específica . Também no tocante a periódicos, a Instituição enumera os de caráter geral e especifico para cada curso já existente, apresentando documentação de novos títulos a serem adquiridos



Proc 23030003128/83-4

A Biblioteca e atendida por profissional com curso superior de Biblioteconomia

f) Planejamento econômico financeiro (anexo):

A Instituição apresenta o planejamento econômico financeiro do curso, com projeção para cinco anos, com destaque para o custo de anuidades e os níveis salariais do pessoal.

A análise de todos os itens exigidos para o projeto, indica condições satisfatórias e em alguns casos excelentes para o ensino de graduação de Engenheiro Agrícola.

II - Voto do Relator:

Tendo em vista o exposto, somos de parecer favorável a aprovação do projeto para autorização do Curso de Engenharia Agrícola, com 5C vagas totais anuais, das Faculdades Canoenses, mantidas pela Comunidade Evangélica São Paulo, com sede e foro em Canoas, Rio Grande do Sul, devendo-se dar prosseguimento ao processos

III - Decisão da Câmara:

A Câmara de Ensino Superior, 1º Grupo, acompanha o voto do Relator

Brasília, junho de 1985

João Paulo Alves Presidente
Albino Relator
Fernando
Antônio C. Sales
[Signature]

Nº DO PROCESSO 23030003128/83-4



**QUADRO 1
ORGANIZAÇÃO CURRICULAR**

DENOMINAÇÃO DO CURSO/HABILITAÇÕES: ENGENHARIA AGRÍCOLA

CURRÍCULO MÍNIMO FIXADO PELO CFE

MATÉRIAS DO CURRÍCULO MÍNIMO	RES. n° 07 de 11.4.84	CARGA HORÁRIA	3.600	INTEGRALIZAÇÃO ANOS - MÍNIMA	4 a 8
1. MATÉRIAS DE FORMAÇÃO BÁSICA	- Ciências do Ambiente				
- Matemática					
- Estatística e Experimentação					
- Física					
- Química					
- Desenho					
- Processamento de Dados					
- Biologia					
- Mecânica					
- Eletricidade					
- Resistência dos Materiais					
- Fenômenos de Transporte					
- 2. MATÉRIAS DE FORMAÇÃO GERAL					
- Ciências Humanas e Sociais					
3. MATÉRIAS DE FORMAÇÃO PROFISSIONAL					
- Solos					
- Topografia					
- Hidrologia Aplicada					
- Sistemas de Produção Agrícola					
- Mecânica Agrícola					
- Sistemas de Irrigação e Drenagem					
- Estruturas Rurais					
- Eletrificação					
- Processamento de Produtos Agrícolas					
- Economia e Administração Rural					
- Extensão Rural					
4. MATÉRIAS OBRIGATORIAS POR LEGISLAÇÃO ESPECÍFICA:					
- Estudo de Problemas Brasileiros					
- Educação física					

RELAÇÃO DAS DISCIPLINAS DO CURRÍCULO PLENO

Nº DE ORDEM	DISCIPLINAS E PRÁTICAS DO CURRÍCULO PLENO (Pré-requisito)	CARGA HORÁRIA
01	Cálculo I	60
02	Cálculo II	60
03	Cálculo III	60
04	Cálculo IV	60
05	Cálculo V	60
06	Processamento Agroindustrial I	60
07	Processamento Agroindustrial II	60
08	Processamento Agroindustrial III	60
09	Processamento Agroindustrial IV	60
10	Máquinas Agrícolas I	60
11	Máquinas Agrícolas II	60
12	Máquinas Agrícolas III	60
13	Máquinas Agrícolas IV	60
14	Edificações Agrícolas I	60
15	Edificações Agrícolas II	60
16	Edificações Agrícolas III	60
17	Estruturas I	60
18	Estruturas II	60
19	Estruturas III	60
20	História das Religiões I	60
21	História das Religiões II	60
22	Desenho Técnico I	60
23	Desenho Técnico II	60
24	Topografia I	60
25	Topografia II	60
26	Física I	60
27	Física II	60
28	Mecânica I	60
29	Mecânica II	60
30	Estatística I	60
31	Estatística II	60
32	Estruturas de Concreto Armado I	60
33	Estruturas de Concreto Armado II	60
34	Eletrificação Rural I	60
35	Eletrificação Rural II	60
36	Matemática I	60
37	Sociologia	60
38	Língua Portuguesa	60

RELAÇÃO DAS DISCIPLINAS DO CURRÍCULO PLENO

Nº DE ORDEM	DISCIPLINAS E PRÁTICAS DO CURRÍCULO PLENO (Pré-requisito)	CARGA HORÁRIA
39	Lógica e Metodologia	60
40	Geometria Descritiva	60
41	Química Geral e Analítica	60
42	Botânica Agrícola	60
43	Geologia e Geomorfologia	60
44	Ecologia	60
45	Introdução à Engenharia Agrícola	60
46	Princípios das Ciências do Solo	60
47	Processamento de Dados	60
48	Instalações e Equipamentos Zootécnicos	60
49	Introdução à Tecnologia Agroindustrial	60
50	Cultivos agrícolas	60
51	Termodinâmica e Transferência de Calor	60
52	Climatologia Agrícola	60
53	Mecânica dos Fluidos	60
54	Tecnologia Mecânica	60
55	Materiais de Construção	60
56	Hidráulica Aplicada	60
57	Relação Solo-Água-Planta-Kelo-Água-Planta	60
58	Saneamento Rural	60
59	Projeto de Elementos de Maquinas	60
60	Hidrologia	60
61	Eletrotécnica Geral	60
62	Fotogrametria e Fotointerpretação	60
63	Economia agrícola	60
64	Mecânica dos Solos	60
65	Irrigação	60
66	Política Agrária e Sociologia Rural	60
67	Obras era Serra	60
68	Engenharia de Conservação do Solo	60
69	Drenagem	60
70	Produção de Energia em Propriedades Agrícolas	60
71	Extensão Rural	60
72	Estudo de Problemas Brasileiros I	30
73	Estudo de Problemas Brasileiros II	30
74	Educação Física I	30
75	Educação Física II	30
76	Educação Física III	30
77	Educação Física IV	30
78	IV Educação Física V	30
79	Educação Física VI	30
80	Educação Física VII	30
81	Educação Física VIII	30
82	Estágio I Estágio II	120
		120

PERIODIZAÇÃO DAS DISCIPLINAS DO CURRÍCULO PLENO

HABILITAÇÃO A	CARGA HORÁRIA	
1 20.36.37.38.39.73.75	330	
2 01.21.40.41.42.43.44.74.77	450	
3 02.22.24.45.46.47.77	390	
4 03.23.25.26.28.30.41.78	450	
5 04.17.29.31.49.50.79	390	
6 05.18.51.52.53.54.80	390	
7 06.10.19.55.56.57.81	390	
8 07.08.11.27.32.58.59.60.82	510	
9 09.12.33.61.62.63.64	420	
1 13.14.15.34.65.66.67.83	540	
1 16.35.68.69.70.71.72.84	540	
Total Geral	4.800	
REGIME ESCOLAR MAT. Disc.	TOTAL sem incluir EF. - EPB - ESTAGIO	4.260

OBSERVAÇÕES : (1) As informações registradas neste quadro constam às fts. 10 a 21 do Volume Principal do processo, (2) Para análise do grau de atendimento ao currículo mínimo (duração e conteúdo) pelo Currículo Pleno proposto, além das informações aqui expostas constam as fts. 12 a 20 as ementas das disciplinas e as fts. 21 a 22 as disciplinas por departamento. (Vê Volume Principal do processo).

NP DO PROCESSO 23030003128/83-4

220



**QUADRO VASPECTOS
ECONÔMICO-FINANCEIROS**

INDICADORES BÁSICOS		INDICADORES DA SITUAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA DA MANTENEDORA			
		EXERCÍCIOS			
		ITENS	%	%	%
• Valor de 1º semestralidade	1.011.160,00	ÍNDICE DE LIQUIDEZ			
• Valor do salário/aula	12.777,00	GRAU DE IMOBILIZAÇÃO			
• Nº de vagas iniciais	50	GRAU DE ENDIVIDAMENTO			
• Nº de alunos por turma	50	PATRIMÔNIO LÍQUIDO (Cr\$ 1.000)			
<small>Nota: As informações registradas neste campo referem-se ao Ano da (ano base). O item Número de alunos por turma é fator fundamental para a aprovação do valor da semestralidade a ser cobrada.</small>		ATIVO PERMANENTE (Cr\$ 1.000)			

INDICADORES DO PLANEJAMENTO ECONÔMICO-FINANCEIRO DO CURSO (*)											
ITENS	EXERCÍCIOS	EM (Cr\$ 1.000)									
		1986		1987		1988		1989		1990	
		Cr\$	%	Cr\$	%	Cr\$	%	Cr\$	%	Cr\$	%
RECEITA/FONTES		126.645	99	251.604	99	429.935	99	506.581	99	633.226	99
RECEITA PRÓPRIA											
- ANUIDADES ANO BASE								581			
- ANUIDADES EXERCÍCIOS ANTERIORES											
- TAXAS ESCOLARES		1.500	1	3.125	1	4.375	1	6.250	1	9.375	1
- ORIGINARIA DE SERVIÇOS PRESTADOS											
RECURSOS TRANSFERIDOS P/ MANTENEDORA											
RECURSOS DA UNIÃO											
- MEC/SESU											
- MEC/OUTROS											
RECURSOS ESTADUAIS											
RECURSOS MUNICIPAIS											
RECEITAS DIVERSAS											
TOTAL DA RECEITA		128.145	100	245.729	100	434.310	100	512.831	100	642.601	100
DEFICIT		-	-	-	-	28.952	9				
TOTAL GERAL						451.262	109				
DESPESA/NATUREZA											
DESPESAS DE CUSTEIO		26.304	21	52.608	21	78.918	19	105.215	21	131.519	21
- PESSOAL DOCENTE											
- PESSOAL ADMINISTRATIVO		38.532	30	38.532	13	40.122	10	40.122	8	40.122	7
- MATERIAL DE CONSUMO		2.125	2	4.375	2	18.500	3	15.750	3	21.000	4
- CONCURSO VESTIBULAR											
- OUTROS CUSTEIOS		1.140	1	2.375	1	5.125	2	8.125	2	12.125	2
DESPESAS DE CAPITAL		20.000	16	75.000	30	132.500	32	162.500	29	200.000	28
- CONSTRUÇÃO/READAPTAÇÃO DE PRÉDIOS											
- AQUISIÇÃO DE IMÓVEIS											
- AQUISIÇÃO DE MOVEIS/UTENSÍLIOS/INSTALAÇÕES/EQUIPAMENTOS		10.000	8	22.500	9	52.500	12	75.000	15	87.500	14
- REPOSIÇÃO DE MOVEIS/UTENSÍLIOS/INSTALAÇÕES/EQUIPAMENTOS		6.250	5	17.500	7	52.200	12	37.500	8	50.000	8
- REPARO DE MOVEIS/UTENSÍLIOS/INSTALAÇÕES/EQUIPAMENTOS		6.250	5	15.000	6	22.500	6	25.000	5	43.750	7
- AQUISIÇÃO DE MATERIAL BIBLIOGRÁFICO		12.920	10	26.839	11	55.897	11	43.619	9	56.585	9
OUTRAS DESPESAS											
- QUALIFICAÇÃO/TREINAMENTO DE PESSOAL											
TOTAL DA DESPESA		123.521	98	254.729	100	-875.262	109	512.831	101	642.601	100
SUPERÁVIT		4.624	2	"	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL GERAL		128.145	100								

OBSERVAÇÕES: (*) Valores deflacionados a preços de maio '85 - deflator -0,80.



COMUNIDADE EVANGÉLICA LUTERANA "SÃO PAULO"

DEPARTAMENTO DE ENSINO

CELSP



Rua Miguel Tostes, 101 - Vila São Luís - 92000 CANOAS RS - Cx.P. 124

Telex (051) 3378,CELS BR - Fone: 72 55-99

ENGENHARIA AGRÍCOLA

QUADRO DE PROFESSORES: TITULAÇÃO E DISCIPLINAS

PROFESSOR	TITULAÇÃO	1) DISCIPLINA
Ana Luiza Rocha Moraes	Ciências Mestranda em Antropologia Social	Estudo de Problemas Brasileiros I Estudo de Problemas Brasileiros II
Cornélia Eckert	História Pós-Graduação em Antropologia Social	Sociologia Sociologia Rural
Darlei Glenter	Teologia Pós-Graduação em Metodologia do Ensino Superior	História das Religiões I História das Religiões II
Francisco Menegat	Matemática Pós-Graduação em Matemática Aplicada	Matemática I Geometria Descritiva
Osmar Rufatto	Matemática Pós-Graduação em Matemática e Aplicações	Cálculo I Cálculo II
Marlene Schirmer	Línguas Pós-Graduação em Metodologia do Ensino Superior	Língua Portuguesa
Roque Reinaldo Brand	Filosofia Pós-Graduação em Lógica e Metodologia Científica	Lógica e Metodologia
Carlos Eduardo Rangel Junqueira	Educação Física Pós-Graduação em Técnica Desportiva	Educação Física
José Carlos Bignetti	Engenharia Química Professor Universitário por concurso	Química Geral e Analítica
Ernesto Luiz Lavina	Geologia Mestre e Doutor em Geociências	Geologia Geomorfologia Engenharia da conservação dos Solos
João Fernando Prado	Ciências Pós-Graduação em Ciências Biológicas	Botânica Agrícola



COMUNIDADE EVANGÉLICA LUTERANA "SÃO PAULO"

DEPARTAMENTO DE ENSINO

C.E.L.S.P.



Rua Miguel Testes, 101 - Vila São Luís - 92000 CANOAS RS - Cx.P. 124

Telex: (051) 3378, C.E.L.S. BR - Fone: 72 55-99

ENGENHARIA AGRÍCOLA

QUADRO DE PROFESSORES: TITULAÇÃO E DISCIPLINAS

PROMISSOR	TITULAÇÃO	DISCIPLINA
Flávio Rosa Barbosa	Matemática Engenharia Experiência no Magis tério Superior,	Cálculo III Cálculo IV Cálculo V
Aldoir Rigoni	Física Pós-Graduação em Física Mestrado em Controle dos Materi- ais	Mecânica I Mecânica II Termodinâmica e Transfe - rência de Calor
Paulo Francisco de Olivei ra Bujes	Matemática Pós- Graduação em Estatística	Estatística I Estatística II
Flávio Pacheco	Engenharia Civil Pós-Graduação em Engenharia da Segu- rança do Trabalho e Estruturas	Estruturas de Concreto Ar mado I Estruturas de Concreto Ar mado II Estruturas de Concreto Ar mado III
Carlos Honorato Schuch Santos	Administração de Em- presas Engenharia Civil Pós- Graduação em Estruturas	Estruturas I Estruturas II Estruturas III
Paulo Renato Buchweits	Engenharia Agrícola Pós-Graduação em Controle dos Alimen- tos Mestrado em Ciências e Tecnologia Industrial dos Ali- mentos	Introdução à Tecnologia Agroindustrial Processo Agroindustrial III Processo Agroindustrial IV
Eberbal de Vasconcelos	Engenharia Agrícola Monitoria de Trato- res 552 Hs Pesquisador da EMBRAPA	Cultivos Agrícolas



CELS

COMUNIDADE EVANGÉLICA LUTERANA "SÃO PAULO"

DEPARTAMENTO DE ENSINO



Rua Miguel Tostes, 101 - Vila São Luís - 92000 CANOAS RS - Cx.P. 124

Telex (051) 3378,CELS BR - Fone: 72 55-99

ENGENHARIA AGRÍCOLA

QUADRO DE PROFESSORES: TITULAÇÃO E DISCIPLINAS

PROFESSOR	TITULAÇÃO	DISCIPLINA
Luiz Antônio Cestatto	Ecologia Mestrado em Ecologia	Ecologia
Milton Teimo Feistler	História Natural Pós-Graduação em Ecologia Humana	Ecologia
Vitor Emanuel Quevedo Tavares	Engenharia Agrícola Monitoria 2 anos na UFPEL em Cálculo Avançado	Introdução a Engenharia Agrícola Hidrologia Mecânica dos Solos
Mônica Beatriz Corrêa Meyer Russomano	Arquitetura Pós- Graduação em Metodologia do Ensi- no Superior	Desenho Técnico I Desenho Técnico II
Luiz Maria Barbat Parfitt	Engenharia Agrícola Mestrado em Sociologia	Topografia I Topografia II
Ingrid Schneider	Ciências Sociais Engenharia Agronômi- ca Mestrado em Sociologia	Princípio da Ciência dos Solos Política Agrária Extensão Rural
Paulo Fernando Blauth Menezes	Matemática Mestrado em Ciências da Computação	Introdução ao Processamento de Dados
Francisco Luiz Widholzer	História Natural Especialização nos Estados Unidos em Experiência de Magis- tério Superior	Instalações e Equipamentos Zootécnicos.
Evanir José da Silva	Escola de Oficiais da Aeronáutica Física Engenharia Meteorologia	Física I Física II Climatologia Agrícola (me- teorologia.

UM-



CELS

COMUNIDADE EVANGÉLICA LUTERANA "SÃO PAULO"

DEPARTAMENTO DE ENSINO



Rua Miguel Tostes, 101 - Vila São Luís - 92000 CANOAS RS - Cx.P. 124

Telex (051) 3378,CELS BR - Fone: 72 55-99

ENGENHARIA AGRÍCOLA

QUADRO DE PROFESSORES: TITULAÇÃO E DISCIPLINAS

PROFESSOR	TITULAÇÃO	DISCIPLINA
Luiz Antônio Marcelo Sen-ger	Engenharia Civil Pós-Graduação em Metodologia do Ensino Superior Experiência no Magistério Superior	Materiais de Construção
Carlos Crespo Esquierdo	Engenharia Mecânica Pós-Graduação em Mecânica dos Fluidos	Mecânica de Fluidos Tecnologia Mecânica Projetos de Elementos de Máquinas
Alcebides Adil Santini	Administração Pós-Graduação em Administração em Agro Indústria Mestrado em Economia Rural	Processamento Industrial I Processamento Industrial II
Francisco Ricardo Andrade Bidone	Engenharia Civil Mestrado em Engenharia Civil Concursado em Sanea- mento	Hidráulica Aplicada Saneamento Rural
Iara Maria Franceschini	Ciências Biológicas Mestrado em Ciências Biológicas Concursada em Bota - nica Sistemática	Relação-Solo-Água-Planta
Antônio Lilles Tavares Machado	Engenharia Agrícola Monitoria em Mecânica Agrícola - 552 Hs	Mecânica Agrícola I Mecânica Agrícola II Mecânica Agrícola III Mecânica Agrícola IV
Gilneí Carvalho Ocasia	Engenharia Mecânica Mestrado em Engenharia de Ener- gia Metodologia dos Ma- teriais	Mecanismos Produção de Energia em Propriedades Agrícolas
Sérgio Souza Dias	Engenharia Elétrica " Pós-Graduação em Engenharia de Ener- gia	Produção de Energia em Propriedades Agrícolas



CELSB

COMUNIDADE EVANGÉLICA LUTERANA "SÃO PAULO"
DEPARTAMENTO DE ENSINO



Rua Miguel Tostes, 101 - Vila São Luís - 92000 CANOAS RS - Cx.P. 124
Telex (051) 3378,CELS BR - Fone: 72 55-99

ENGENHARIA AGRÍCOLA

QUADRO DE PROFESSORES: TITULAÇÃO E DISCIPLINAS

PROFESSOR	TITULAÇÃO	DISCIPLINA
Marcelo Barbedo	Engenharia Elétrica Pós-Graduação em Metodologia do Ensino Superior Experiência no Ensino Superior	Eletrotécnica Geral
Gilberto Inácio Henz	Geologia Pós-Graduação em Geo-Ciências	Fotogrametria Fotointerpretação
Jesus Gerlach Alves	Engenharia Agrícola Diversos Cursos de Extensão	Edificações Agrícolas I Edificações Agrícolas II Edificações Agrícolas III
Jorge Luiz Barcelos Oliveira	Agronomia Aprovação em Concurso Público Especial em drenagem Credenciamento pelo Pró-várzeas	Irrigação Drenagem . Obras em Terras
João Carlos Vernetidos Santos	Engenharia Elétrica Pós-Graduação em Engenharia de Energia Mestrado em Área de Energia Administração e Con- servação de Energia	Eletrificação Rural I Eletrificação Rural II

MEC/CFE

PARECER Nº 398/85

PROC. Nº

IV - DECISÃO DO PLENÁRIO

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

Sala Barretto Filho , em 03 de 07 de 1985.

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](#)