



Plenário

Aprovado

GESU	APRECIADO
1.º Grupo	Assunto a ser apreciado do Plenário
DATA	Secretários
12.6.85	<i>[assinatura]</i>

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E CULTURA
CONSELHO FEDERAL DE EDUCAÇÃO

375/85

INTERESSADO/MANTENEDORA		UF
Universidade Federal de Pelotas		RS
ASSUNTO		
Credenciamento do Curso de pós-graduação em Zootecnia, com áreas de concentração em Produção Animal, Nutrição Animal, Melhoramento Animal e Pastagens, a nível de Mestrado		
RELATOR: SR. CONS. Antônio Fagundes de Sousa		
PARECER N.º	CÂMARA OU COMISSÃO	APROVADO EM
375/85	SESU - 1º Grupo	02/07/85
		PROCESSO N.º 566/82
I - RELATÓRIO		
<p>A Universidade Federal de Pelotas encaminha a este Conselho o pedido de credenciamento do curso de pós-graduação, a nível de Mestrado, em Zootecnia, ministrado pelo Departamento de Zootecnia de sua Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel.</p> <p>O Curso foi criado em 1977 e abrange as seguintes áreas de concentração:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Produção Animal (Bovinos de Corte, Bovinos de Leite, Ovinos, Suínos e Aves); b) Pastagens; c) Nutrição Animal (monogástricos e poligástricos); d) Melhoramento Animal. <p>A Comissão Verificadora, constituída dos Professores Paulo de Figueiredo Vieira (UNESP/Jaboticabal) e José Divino Lima (UFMG), visitou o curso em 18, 19 e 20 de maio de 1982, para verificar as condições de funcionamento e apresentou relatório pertinente.</p> <p>O Cons. Virgínio Cândido Toste de Souza, primeiro Relator deste processo, em 01 de dezembro de 1982 determinou diligência para a interessada tomar as seguintes providências:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) redefinição das áreas de concentração que não ficaram explicitas no processo; 		

375/85

Livros Grátis

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

Milhares de livros grátis para download.



b) indicar orientadores de tese com respectiva titulação observando as exigências constantes do parecer n° 77/69.

O atendimento às providências solicitadas encontra-se na introdução deste Relatório e no seu item 4.

Do exame da documentação contida no processo, dos dados inseridos nos relatórios da CAPES e da Comissão Verificadora e do atendimento à diligência obtém-se as seguintes informações:

1. NATUREZA JURÍDICA DA INSTITUIÇÃO

A Universidade Federal de Pelotas foi criada pelo Decreto-Lei n° 750, de 08 de agosto de 1969, sob a forma de Fundação de Direito Público, vinculada ao Ministério da Educação e Cultura.

Pelo Parecer n° 553/77-CFE, teve seu Estatuto e seu Regimento Geral aprovados por este Conselho.

1.1. Tradição de Ensino e Pesquisa

A tradição de ensino da instituição por diversas vezes já foi objeto de análise em processo de reconhecimento. Em termos de credenciamento encontram-se em tramitação neste colegiado processos que visam ao credenciamento de 3 Cursos de pós-graduação, a nível de Mestrado, que são os seguintes:

- . Veterinária;
- . Zootecnia;
- . Agronomia.

A produção científica do pessoal docente envolvida neste curso é considerável, carecendo de maior divulgação em periódicos científicos.

O conteúdo das dissertações apresentadas é de bom nível.

O grupo de docentes do curso em apreço, emergente em pesquisa e pós-graduação, merece apoio e incentivo pelo que já produziu e promete produzir.

2. CAPACIDADE FINANCEIRA

A situação financeira da UFPel, especificamente quanto à alocação de recursos para a pós-graduação, afigura-se adequada. Além dos recursos orçamentários, a UFPel mantém convênios com diversas instituições, especialmente a EMBRAPA, que proporcionam recursos adicionais que viabilizam o desenvolvimento das atividades do Curso de forma satisfatória.

3. CONDIÇÕES MATERIAIS

3.1. Edifícios, Instalações e Equipamentos

De acordo com o processo, além dos Edifícios, Instalações e Equipamentos



gerais da UFPel, que atendem satisfatoriamente as suas atividades acadêmicas, curso em apreço conta especificamente com os seguintes laboratórios:

a) Pastagens

Com uma área de 50m², este laboratório está equipado para análise qualitativa de pastagens, separação botânica, secagem, moagem e pesagem; preparo silagem e silos experimentais, análise das características organolépticas da silagem e extração de sucos de silagem para análise.

b) Nutrição Animal

Com área de 190m², este laboratório está capacitado para determinação de umidade, proteína, extrato etéreo, fibra bruta, cinzas, cálcio, fósforo, glicídios, energia, pH, índice de iodo, óxido crômico, celulose, lignina, sílica, fibra, digestibilidade.

c) Lãs

Instalado em área de 90m², este laboratório possui uma vala de acondicionamento de lã com temperatura e umidade controladas, e equipamentos para lavagem de amostras de lã para cálculo de rendimento, determinação de diâmetro das fibras, comprimento de mechas e teste de medulação.

d) Apicultura

Possui uma área de 20m², utilizado para beneficiamento de mel e cera e preparo de equipamentos.

e) Carnes e Carcaças

Está em fase de construção, contando com os seguintes equipamentos já adquiridos: câmara frigorífica, refrigerador, boxe de atordoamento, mesa de desossa, tanque para escaldar suínos, mesa para víceras verdes e vermelhas, fogão a gás e aparelho de medição de maciez da carne.

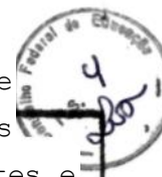
f) Incubadeiras - 30m²

g) Unidade Experimental de Aves - 450m²

h) Unidade Experimental de Bovinos de Corte e Leite, Ovinos, Equinos e Suínos - 450 ha. Além desta unidade, são utilizados mais 800 ha de pastagens, instalações e animais pertencentes a EMBRAPA, através do Convênio UFPel/EMBRAPA.

A Comissão Verificadora constata que os laboratórios apresentam con-





dições boas para realizar preparo de amostras bem como análise química de alimentos, podendo atender às exigências do curso. Os equipamentos existentes atendem aos tipos de análises programadas nas pesquisas existentes e planejadas. No entanto, para realização de análise mais detalhada, em pesquisas mais refinadas, será necessária a aquisição de aparelhagem mais completa indispensável ao atendimento de pesquisas básicas de alto nível.

3.2. Biblioteca

As Bibliotecas utilizadas pelo curso (Bibliotecas da UFPel e da UEPAE/ EMBRAPA) têm à disposição dos docentes e discentes 48 revistas e periódicos especializados na área de Produção Animal.

As duas contam com o sistema de Comutação Bibliográfica, e, a da EMBRAPA participa também do sistema BINAGRI (Biblioteca Nacional de Agricultura).

4. CORPO DOCENTE

O Corpo Docente é constituído dos professores abaixo qualificados:

4.1. ANTÔNIO DE PINHO MAÇADA

Disciplinas: Estudo de Problemas Brasileiros

Qualificação: Bacharel em Ciências Jurídicas e Sociais - 1967

Trabalhos Publicados: 08

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.2. WERNER ERWIN LUDER

Disciplinas: Produção de Bovinos de Leite

Qualificação: Médico Veterinário - 1969 MS
- 1978 - Cornell (USA)

Trabalhos Publicados: 12

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.3. VICTORINO PICCININI

Disciplinas: a) Redação Técnica
b) Português Instrumental

Qualificação: Bacharel em Ciências Jurídicas e Sociais - 1954
Lic. em Letras Clássicas - 1960



Trabalhos Publicados: não menciona

Categoria Funcional: Prof. Assistente

4.4. RICARDO ALBERTO CARDELLINO STERCKEN

Disciplinas: a) Técnicas Experimentais em Produção Animal;
b) Genética Quantitativa e de Populações;
c) Análise de Experimentos em Genética

Qualificação: Eng. Agrônomo - 1968 MS -
1970 - Oklahoma (USA) DS - 1973-
North Carolina (USA)

Trabalhos Publicados: 10

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.5. RENATO RODRIGUES PEIXOTO

Disciplinas: a) Nutrição Animal;
b) Bovinos de Leite.

Qualificação: Eng. Agrônomo - 1951
MS - 1973 - Cornell (USA)
LD - 1957 - UFPel

Trabalhos Publicados: 86

Categoria Funcional: Prof. Titular

4.6. PEDRO OSÓRIO DA CONCEIÇÃO JARDIM

Disciplinas: Produção de Bovinos de Corte

Qualificação: Med. Veterinário - 1969 MS
- 1975 - UFSM

Trabalhos Publicados: 39

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.7. PEDRO LIMA MONKS

Disciplinas: a) Produção de Pastagens;
b) Ecologia e Manejo de Pastagens;
c) Fundamentos de Manejo de Pastagens;
d) Conservação.



Qualificação: Eng. Agrônomo - 1970
MS - 1975 - UFRGS

Trabalhos Publicados: 15

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.8. OSMAR MIGUEL SCHAEFER

Disciplinas: Redação Técnica

Qualificação: Bacharel em Filosofia - 1969
MS - 1972 - Lawin - Bélgica

Trabalhos Publicados: 02

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.9. NOÊMIA ECHENIQUE REGO MAGALHÃES

Disciplinas: Inglês Instrumental

Qualificação: Lic. em Letras

Trabalhos Publicados: 08

Categoria Funcional: Prof. Assistente

4.10. NELSON JOSÉ LAURINO DIONELLO

Disciplinas: Melhoramento Avícola

Qualificação: Eng. Agrônomo - 1969
MS - 1979 - UFV

Trabalhos Publicados: 17

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.11. NARCISO ISLABÃO

Disciplinas: a) Laboratório de Nutrição Animal
b) Nutrição de Ruminantes

Qualificação: Eng. Agrônomo - 1965
MS - 1970 - UFV DS -
1975 - UFV

Trabalhos Publicados: 21

Categoria Funcional: Prof. Titular



4.12. LUIZ ALBERTO NETTO MADRUGA

Disciplinas: a) Fitofisiologia;
b) Fisiologia de Sementes;
c) Fisiologia de Plantas Frutíferas;

Qualificação: Eng. Agrônomo - 1968
MS - 1976 - UFV

Trabalhos Publicados: 09

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.13. LUIZ ALBERTO FRIES

Disciplinas: Produção de Bovinos de Corte

Qualificação: Zootecnista - 1972
MS - 1976 - UFRGS

Trabalhos Publicados: 05

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.14. LOTAR SIEWERDT

Disciplinas: a) Seminário I e II;
b) Produção de Pastagens;
c) Fundamentos de Manejo de Pastagens;
d) Conservação de Forrageiras.

Qualificação: Eng. Agrônomo - 1963
MS - 1972 - Texas (USA)
DS - 1973 - Texas (USA)

Trabalhos Publicados: 34

Categoria Funcional: Prof. Titular

4.15. JOSÉ VIRIATO DA SILVA FARIAS

Disciplinas: a) Nutrição de Monogástricos;
b) Produção de Aves.

Qualificação: Eng. Agrônomo - 1969 MS
- 1975 - ESALQ/USP

Trabalhos Publicados: 20

Categoria Funcional: Prof. Adjunto



4.16. JOSÉ LUIZ VIEIRA GUERREIRO

Disciplinas: Produção de Ovinos

Qualificação: Eng. Agrônomo - 1968

MS - 1977 - UFRGS

Trabalhos Publicados: 49

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.17. JOSÉ CARLOS DA SILVEIRA OSÓRIO

Disciplinas: Produção de Ovinos

Qualificação: Med. Veterinário - 1975

MS - 1979 - UFRGS

Trabalhos Publicados: 56

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.18. JOSÉ ANTÔNIO PETERS

Disciplinas: a) Fitofisiologia;

b) Fisiologia de Sementes;

c) Fisiologia de Plantas Frutíferas.

Qualificação: Eng. Agrônomo - 1968

MS - 1975 - USP DS -

1980 - USP

Trabalhos Publicados: 11

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.19. JORGE DA LUZ CASSAL

Disciplinas: Produção de Bovinos de Leite

Qualificação: Eng. Agrônomo - 1952

Trabalhos Publicados: 21 Categoria

Funcional: Prof. Adjunto



4.20. JOÃO CARLOS MAIER

Disciplinas: a) Nutrição de Monogástricos;
b) Produção de Aves e Suínos

Qualificação: Eng. Agrônomo - 1971
MS - 1977 - UFV

Trabalhos Publicados: 28

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.21. ILO FRANCISCO RIBEIRO JACONDINO

Disciplinas: Produção de Aves e Suínos

Qualificação: Med. Veterinário - 1972
MS - UFPel

Trabalhos Publicados: 03

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.22. GUIDO GILBERTO FERNANDES

Disciplinas: Inglês Instrumental

Qualificação: Bacharel em Ciências Jurídicas e Sociais - 1965
MS - 1970 - MSU (USA) DS - 1981 -
Wisconsin (Cursando)

Trabalhos Publicados: 08

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.23. FRANCISCO ELIFALETE XAVIER

Disciplinas: a) Fitofisiologia;
b) Fisiologia da Produção
c) Controle de Invasores, Doenças e Pragas.

Qualificação: Eng. Agrônomo - 1969
MS - 1976 - UFV

Trabalhos Publicados: não menciona

Categoria Funcional: Prof. Adjunto





4.24. FLORO OSÓRIO BRAUNER

Disciplinas: Português Instrumental

Qualificação: Lic. em Letras

MS - 1979 - PUC/RS

Trabalhos Publicados: 01

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.25. ÉLIO PAULO ZONTA

Disciplinas: a) Estatística Geral;

b) Bioestatística II;

c) Estatística Experimental II.

Qualificação: Eng. Agrônomo - 1975

MS - 1980 - ESALQ/USP

Trabalhos Publicados: 16

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.26. EDITH BARRETO

Disciplinas: Português Instrumental

Qualificação: Lie. em Letras Neolatinas - 1962

MS - 1977 - PUC/RS DS - 1982 -

PUC/RJ (Cursando)

Trabalhos Publicados: 01 Categoria

Funcional: Prof. Adjunto

4.27. DORA JUELY BARBOSA DOS SANTOS

Disciplinas: Fitofisiologia

Qualificação: Lic. em Historia Natural - 1974

MS - 1978 - UFV DS - 1983 -

UNICAMP (Cursando)

Trabalhos Publicados: não menciona

Categoria Funcional: Prof. Adjunto



4.28. CLÁUDIO ALVES PIMENTEL

Disciplinas: Fisiologia da Produção

Qualificação: Med. Veterinário - 1970 MS
- 1973 - UFMG DS - 1981 -
Illinois (USA)

Trabalhos Publicados: 31

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.29. CARLOS FRANCISCO DE MORAES NEUTZLING

Disciplinas: Melhoramento de Animal II

Qualificação: Eng. Agrônomo - 1967
MS - 1972 - E.C.A./Argentina

Trabalhos Publicados: 27

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.30. CARLOS ALBERTO TEIXEIRA PETIZ

Disciplinas: a) Bioquímica III;
b) Bioquímica Qualificação: Eng.
Agrônomo - 1970 MS - 1977 -
UFPr/PR

Trabalhos Publicados: 05

Categoria Funcional: Prof. Titular

4.31. BENEDITO GOMES DOS SANTOS FILHO

Disciplinas: a) Fitofisiologia;
b) Fisiologia da Produção.

Qualificação: Eng. Agrônomo - 1970 MS -
1976 - UFV DS - 1983 -
UNICAMP (Cursando)

Trabalhos Publicados: 01

Categoria Funcional: Prof. Adjunto



4.32. GILBERTO AZAMBUJA CENTENO

Disciplinas: a) Produção de Pastagens;
b) Fundamentos de Manejo de Pastagens

Qualificação: Eng. Agrônomo - 1960
MS - 1965 - IICA/DEA UY

Trabalhos Publicados: não menciona

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.33. BENILDO DE SOUZA CAVADA

Disciplinas: Bioquímica

Qualificação: Eng. Agrônomo - 1976 MS -
1980 - UFC

Trabalhos Publicados: não menciona

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.34. AUGUSTO DA SILVA DOURADO

Disciplinas: a) Bioquímica III; b)
Bioquímica.

Qualificação: Med. Veterinário - 1972 MS
- 1978 - UFPr/PR

Trabalhos Publicados: não menciona

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.35. JOSÉ LUIZ SACCO DA NOVA CRUZ

Disciplinas: a) Fisiologia Animal;
b) Fisiologia Avançada.

Qualificação: Odontólogo - 1954 - Livre Docente

Trabalhos Publicados: 03

Categoria Funcional: Prof. Titular



4.36. MARIA DA GRAÇA MARTINO ROTH

Disciplinas: Genética II

Qualificação: Bacharela em História Natural - 1973
MS - 1976 - UFPel

Trabalhos Publicados: 08

Categoria Funcional: Prof. Adjunto

4.37. FERNANDO SILVEIRA DA MOTA

Disciplinas: Agrometeorologia

Qualificação: Eng. Agrônomo - 1950
MS - 1959 - Iowa (USA) LD
- 1975 - UFPel

Trabalhos Publicados: 119

Categoria Funcional: Prof. Titular

Em resumo, a qualificação dos 37 docentes indicados para o Curso de Mestrado em Zootecnia está assim caracterizada:

a) Quanto a titulação:

- DS - 12
- MS - 21
- G - 04

b) Quanto a Categoria Funcional:

- Titulares - 06
- Adjuntos - 29
- Assistentes - 02
- Auxiliares de Ensino - 00

c) Quanto a dedicação às atividades acadêmicas:

- Dedicção Exclusiva - 29
- 40h (TI) - 03
- Tempo Parcial - 05
- Visitantes - 00

Desses 37 docentes, 18 exercem suas atividades no Departamento de Zootecnia, que ministra o Curso.



Em 01/12/82, através de proposta do então Conselheiro Virgílio Tosta de Souza, o CFE converteu o processo em diligência para que a interessada tomasse duas providências, entre as quais, uma para indicar orientadores de dissertação com respectiva titulação.

Em atendimento a este item, a interessada atende indicando os seguintes professores:

- a) Werner Erwin Lüder, Adjunto, portador do título de Mestre por Corneil em 1978, 12 trabalhos publicados, ex-coordenador deste curso, com boa experiência profissional.
- b) Ricardo Alberto Cardellino Stercken, Adjunto, portador do título de Doutor por North Caroline em 1973, 10 trabalhos publicados, experiência profissional regular.
- c) Renato Rodrigues Peixoto, Titular, Livre Docente desde 1957, MS por Cornell em 73, 98 trabalhos publicados, ótima experiência profissional.
- d) Pedro Osório da Conceição Jardim, Adjunto, portador do título de Mestre por Santa Maria em 75, 39 trabalhos publicados, boa experiência profissional.
- e) Pedro Lima Monks, Adjunto, Mestre pela UFRGS, 1975, 15 trabalhos publicados, experiência profissional regular.
- f) Nelson José Laurino Dionello, Adjunto, Mestre pela UFV, 1979, 17 trabalhos publicados, experiência profissional regular.
- g) Narciso Islabao, Titular, Doutor pela UFV, 1975, 21 trabalhos publicados, boa experiência profissional.
- h) Lotar Liewerdt, Titular, Doutor por Texas, 1973, 34 trabalhos publicados, ótima experiência profissional.
- i) José Luiz Vieira Guerreiro, Adjunto, Mestre pela UFRGS, 1977, 49 trabalhos publicados, ótima experiência profissional.
- j) José Carlos da Silveira Osório, Adjunto, Mestre pela UFRGS, 1979, 56 trabalhos publicados, ótima experiência profissional.
- l) João Carlos Maier, Adjunto, Mestre pela UFV, 1977, 28 trabalhos publicados, boa experiência profissional.
- m) Cláudio Alves Pimentel, Adjunto, Doutor por Illinois, 1981, 31 trabalhos publicados, ótima experiência profissional.



n) Carlos Francisco de Moraes Neutzling, Adjunto, Mestre pela E.C. A./Argentina, 1972, 27 trabalhos publicados, boa experiência profissional.

Dos 13 orientadores indicados, 12 pertencem ao Departamento de Zootecnia e 1 ao Departamento de Patologia Animal.

Esses 13 professores/orientadores já publicaram 436 trabalhos, média de 33,5 trabalhos/professor, mínimo de 10 e máximo de 98 por professor. Esta situação nos leva a concluir que o número de pesquisas realizadas pelos professores pesquisadores pode ser considerado de bom para ótimo. Todavia, fica a desejar as publicações em periódicos conceituados nacionais ou estrangeiros.

Todos possuem ótima experiência docente em nível superior, bem como a experiência profissional tem se revelado criadora.

Acreditamos que o corpo de professores/orientadores, assim como os demais listados no processo dão um suporte satisfatório ao desenvolvimento do programa do curso em nível de Mestrado, apesar de existirem apenas 12 orientadores com título de doutor ou equivalente. A responsabilidade pelas disciplinas do Curso e de Orientador-Principal das dissertações é exclusiva dos Professores Titulares, Livre Docente e/ou Doutores, acrescidos daqueles considerados de notório saber, pela produção científica que apresentam de reconhecimento nacional.

5. ORGANIZAÇÃO E REGIME DIDÁTICO-CIENTÍFICO

5.1. Organização do Curso

O Colegiado do curso é formado por professores representantes das áreas de concentração e básica, de um estudante e presidida pelo Coordenador.

Segundo consta do Processo e dos Relatórios, o Curso tem sua área de concentração no Departamento de Zootecnia da FAEM e várias unidades e Departamentos participam da execução do programa. Conta ainda com as facilidades da Estação Experimental da Palma, com cerca de 700 hectares onde podem ser executados os trabalhos de campo referente às dissertações.

O Convênio UFPel/EMBRAPA dá suporte importante nas áreas de Bovinos de Corte e Leite e Biblioteca.

5.2. Regime Didático - Científico

O Curso oferece 10 vagas/ano, das quais são aproveitadas, aproximadamente, 8 vagas/ano.

Os pedidos de inscrição, feitos até 15 de dezembro, são acompanhados dos seguintes documentos:

- Diploma de conclusão de curso superior;
- Histórico Escolar;





- Curriculum Vitae;
- Documentos Pessoais.

A seleção é feita pela Comissão Coordenadora, analisando os documentos exigidos para inscrição, a disponibilidade de vagas na área de concentração pretendida e disponibilidade de orientadores.

O curso tem início na 1. quinzena de março. A duração do curso para obter os créditos e de 3 períodos regulares. Tanto os créditos como a dissertação deverão ser concluídos no prazo máximo de 3 anos.

O regime de trabalho é de tempo integral, devendo o aluno ao fim do primeiro período letivo apresentar seu plano de estudo, e, ao fim do segundo período ou semestre, o seu projeto de pesquisa.

O título de Mestre será conferido ao estudante que cumprir os seguintes requisitos:

- completar, no mínimo, 25 créditos em disciplinas, em seminário e em trabalhos de campo ou em laboratório totalizados no prazo máximo de três anos;
- demonstrar capacidade de leitura e compreensão de textos científicos em inglês;
- preparar e se submeter a exame de dissertação baseado em trabalhos de pesquisa.

j

5.3. Estrutura Curricular

O currículo pleno do curso é constituído de disciplinas obrigatórias, optativas e complementares, por período regular, conforme segue:

19 PERÍODO REGULAR

<u>Disciplinas Obrigatórias</u>	<u>Carga Horária</u>	<u>Créditos</u>
1010 Estatística Geral I	2-3-0	03
1615 Bioquímica	4-0-1	04
0222 Fisiologia Animal (área de concentração em Produção Animal, Nutrição Animal e Melhoramento)	3-0-0	03
0105 Fitofisiologia (Pastagens)	2-0-0	02
<u>Disciplinas Complementares</u>		
1335 Português Instrumental	3-0-0	03
1338 Inglês Instrumental	3-0-0	02



Disciplinas Complementares	Carga Horária	Créditos
1335 Português Instrumental	3-0-0	03
1338 Inglês Instrumental	3-0-0	03

Embora o currículo não se apresente em áreas de Concentração e Domínios Conexos, a distribuição em disciplinas obrigatórias, optativas e complementares permite aos orientador e orientado elaborarem programa contemplando as duas áreas dentro da concentração de interesses do aluno.

O Curso que começou em 1977 com ênfase, em Bovinos, passou, a partir de 1979, a oferecer seis áreas de concentração: Bovinos, Ovinos, Pastagens, Nutrição Animal, Monogástricos e Melhoramento Animal.

A diligência baixada em 01-12-82, pelo Conselheiro Virgínio Cândido Tosta de Souza, solicitou redefinição das áreas de concentração.

Em atendimento a este item da diligência, a Interessada atendeu conforme segue:

As áreas de concentração do Curso passam a ser as seguintes (ofício do Reitor nº 086/83 de 09/02/83):

1. - Nutrição Animal (monogástricos e poligástricos);
2. - Pastagens;
3. - Melhoramento Animal;
4. - Produção Animal (Bovinos de Corte e Leite, Ovinos, Suínos e Aves).

6. DADOS REFERENTES AOS ESTUDANTES

O tempo médio de titulação está em torno de 38,9 meses, acima da média. No período de 77 a 81, ocorreram 7 titulações.

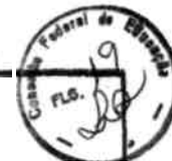
Em junho de 1981, o curso contava com 24 alunos, assim distribuídos:

- cursando disciplinas - 11 alunos;
- cursando disciplinas e elaborando dissertações - 7 alunos;
- elaborando dissertações - 6 alunos.

A quantidade de alunos que ingressou no curso até 1981 foi de 42, dos quais, 3 foram reprovados e 3 trancaram matrícula.

O ingresso médio de alunos por ano é de 8 e, a saída média nos dois últimos anos do período foi de 6 alunos/ano.

As entrevistas com os alunos demonstraram a seriedade com que o Curso desenvolve suas atividades. Até dia 02/05/85 foram titulados 33 M.S., conforme informações complementares fornecidas pela Coordenação do Curso.



7. CONCLUSÕES DA CAPAES E COMISSÃO VERIFICADORAS

Em novembro de 1981, os Consultores da CAPES atribuíram o conceito "B" ao Curso. Recomendam, entretanto, "incentivar o treinamento de docentes da área de concentração, em nível de doutorado; incrementar a publicação de artigos em periódicos científicos, retirar da lista de professores aqueles que não estão envolvidos diretamente com o elenco de disciplinas do curso.

Em relação aos demais cursos no País (12), 4 possuem conceito A, 2 com conceito B, um com conceito C, 1 com conceito D 1 com conceito E e 4 sem avaliação. O Curso em apreço insere-se na faixa de conceito "B".

A Comissão Verificadora assim conclui seu parecer: "..., podemos concluir que o corpo docente está imbuído de idéia firme da manutenção de Pesquisa paralelamente ao curso no desenvolvimento do sistema de formação e aperfeiçoamento de docentes e pesquisadores. E diante do que até aqui foi exposto, somos de PARECER FAVORÁVEL ao credenciamento do Curso de Pós-Graduação em Zootecnia', '.

II. VOTO DO RELATOR

Face a documentação apresentada, ao atendimento da diligenciada Professor/orientadores e redefinição das áreas de concentração, o parecer da Comissão Verificadora e o conceito emitido pelos Consultores da CAPES vota o Relator, pelo Credenciamento do Curso de pós-graduação em Zootecnia, com áreas de concentração em Produção Animal, Nutrição Animal, Pastagens e Melhoramento Animal, a nível de Mestrado, Ministrado pela Universidade Federal de Pelotas, pelo prazo de 5 (cinco) anos, a contar desta data e, retroagindo seus efeitos a data da primeira titulação, em 1980. O Corpo Docente do Curso, *aprovado para orientação de Dissertações e responsável pelo ensino das disciplinas, é o listado as páginas 14 e 15 do corpo deste Parecer e em mínimo de 13 professores.*

III. CONCLUSÃO DA CÂMARA

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

Sala de Sessões, 12 de junho de 1985

Presidente: *Das Encostas*
Relator Cons. *Antônio Fagundes de Sousa*

IV - DECISÃO DO PLENÁRIO

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

Sala Barretto Filho , em 02 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](#)