



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO NACIONAL DE EDUCAÇÃO

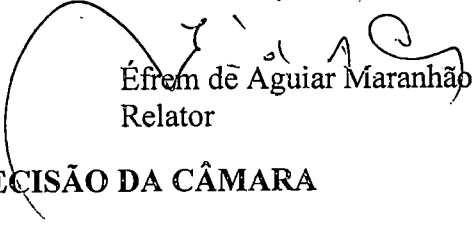
INTERESSADO/MANTENEDORA: Sociedade Nacional de Agricultura,		UF RJ
ASSUNTO: Reconhecimento do curso de Zootecnia, bacharelado, ministrado pela Faculdade de Ciências Agro-Ambientais, com sede na cidade do Rio de Janeiro, Estado do Rio de Janeiro		
RELATOR: Éfrem de Aguiar Maranhão		
PROCESSO N.º: 23000.015959/99-59		
PARECER N.º: CNE/CES 857/00	COLEGIADO: CES	APROVADO EM: 13/9/00

II - VOTO DO RELATOR

Diante do exposto no Relatório 631/2000, da Coordenação-Geral de Supervisão do Ensino Superior da SESu/MEC, opino favoravelmente ao reconhecimento do curso de Zootecnia, bacharelado, ministrado pela Faculdade de Ciências Agro-Ambientais, mantida pela Sociedade Nacional de Agricultura, com sede na cidade do Rio de Janeiro, Estado do Rio de Janeiro, com 80 (oitenta) vagas totais anuais, distribuídas em turmas de 40 (quarenta) alunos, no turno diurno, unicamente para fins de expedição e registro de diplomas dos alunos que concluíram o curso até o 1º semestre de 2000, devendo a IES atender às exigências contidas no inciso X do § 3º do artigo 1º da Portaria MEC 877/97, assim como às recomendações feitas pela Comissão de Avaliação, conforme indicado no Relatório da SESu/MEC.

A Instituição deverá, ainda, incluir o conceito resultante da avaliação do curso no Catálogo e no Edital do processo seletivo, de acordo com o disposto na Portaria MEC 971/97 e na Portaria SESu/MEC 1.647/2000.

Brasília-DF, 13 de setembro de 2000.


Éfrem de Aguiar Maranhão
Relator

III - DECISÃO DA CÂMARA

A Câmara de Educação Superior aprova por unanimidade o Voto do Relator.

Sala das Sessões, em 13 de setembro de 2000.

Conselheiros: 
Roberto Cláudio Frota Bezerra - Presidente


Arthur Roquete de Macedo - Vice-Presidente

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO SUPERIOR
DEPARTAMENTO DE POLÍTICA DO ENSINO SUPERIOR
COORDENAÇÃO GERAL DE SUPERVISÃO DO ENSINO SUPERIOR

E. R. 50

RELATÓRIO SESu/COSUP Nº 631 /2000

Processo nº : 23000.015959/99-59
Interessada : SOCIEDADE NACIONAL DE AGRICULTURA
C.N.P.J. nº : 33.761.644/0001-51
Assunto : Reconhecimento do curso de Zootecnia, bacharelado, ministrado pela Faculdade de Ciências Agro-Ambientais, com sede na cidade do Rio de Janeiro, no Estado do Rio de Janeiro.

I - HISTÓRICO

OK
C.C.
G.C.

A Sociedade Nacional de Agricultura solicitou a este Ministério o reconhecimento do curso de Zootecnia, ministrado pela Faculdade de Ciências Agro-Ambientais, com sede na cidade do Rio de Janeiro, no Estado do Rio de Janeiro.

O curso de Zootecnia foi autorizado através de Decreto Presidencial de 26 de dezembro de 1994, com base no Parecer CFE nº 870/94, com 80 vagas totais anuais, em regime semestral, no turno diurno, para ser ministrado pela Faculdade de Ciências Agro-Ambientais. O curso teve início a partir de 7 de agosto de 1995.

Para avaliar as condições de oferta do curso, tendo em vista o seu reconhecimento, a SESu/MEC, mediante a Portaria nº 2.900, de 17 de dezembro de 1999, designou Comissão de Avaliação, constituída pelos professores José Paulo de Oliveira, da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, e Luís Carlos de Oliveira Fernandes, da Universidade Federal do Rio Grande do Sul.

Os trabalhos de avaliação foram realizados no período de 13 a 15 de março de 2000, e a Comissão apresentou relatório favorável ao reconhecimento do curso de Zootecnia, com 80 vagas totais anuais, em regime semestral, no turno diurno, pelo prazo de três anos, atribuindo o conceito global B às condições de sua oferta.

II - MÉRITO

A Comissão Avaliadora atribuiu conceito E ao item regime de trabalho do corpo docente, informando que 90% dos professores estão contratados como horistas, com até 10 horas semanais.

SL
ME15959

A Comissão considerou que, embora a coordenação do curso dedique parte do tempo ao atendimento dos estudantes, o elevado percentual de professores horistas contribui diretamente para o não desenvolvimento de atividades extra-classe. Recomendou à IES a adoção de providências para possibilitar o aumento do percentual de professores em regime de trabalho de tempo integral e parcial. Recomendou, ainda, que seja estabelecido um plano de capacitação e qualificação docente.

Os avaliadores consideraram o acervo bibliográfico razoável, atendendo às necessidades do curso de Zootecnia, recomendaram, entretanto, a continuidade da aquisição de novos títulos.

Esta Secretaria, ao analisar a relação do corpo docente, observou que ausência de indicação de professor para as disciplinas Direito Agrário, do 4º semestre e Forragicultura e Pastagem, do 6º semestre do curso.

QUADRO DEMONSTRATIVO DOS CONCEITOS OBTIDOS

ITENS AVALIADOS	CONCEITOS
Projeto Acadêmico	A
Proposta Pedagógica	B
Administração Acadêmica	A
Qualificação do Coordenador	A
Auto Avaliação	B
Corpo Docente	
Qualificação Acadêmica	B
Regime de Trabalho	E
Adequação dos Professores às Disciplinas do Curso	B
Biblioteca	B
Infra-estrutura de Apoio	B

A Mantenedora deixou de atender às exigências contidas no inciso X do parágrafo 3º do Art. 1º da Portaria MEC nº 877, de 30 de dezembro de 1997, pois não apresentou a documentação fiscal e parafiscal necessária (prova de regularidade relativa à Fazenda Federal, prova de regularidade relativa à Seguridade Social e prova de regularidade relativa ao FGTS).

Ao se consultar, via Internet, a Secretaria da Receita Federal quanto à Certidão Negativa de Débitos de Tributos e Contribuições Federais do contribuinte nº 33.761.644/0001-51, obtém-se a seguinte informação:



ME15959

As informações disponíveis não são suficientes para que se considere sua situação fiscal regular, sem que o mesmo compareça a uma unidade da SRF para esclarecimento de pendências.

Acompanham este relatório os anexos:

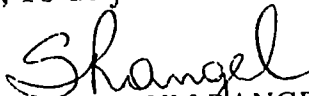
- Comissão Avaliadora;
- A - Síntese das informações do processo e do relatório da
 - B - Corpo docente;
 - C - Currículo pleno do curso.

III - CONCLUSÃO

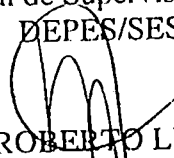
Tendo em vista que a Mantenedora não atendeu à legislação vigente, no que se refere ao inciso X do parágrafo 3º do Art. 1º da Portaria MEC nº 877/97, encaminhe-se o presente processo à Câmara de Educação Superior do Conselho Nacional de Educação, com indicação favorável ao reconhecimento, unicamente para fins de registro de diploma dos alunos concluintes até o primeiro semestre letivo de 2000, do curso de Zootecnia, bacharelado, ministrado pela Faculdade de Ciências Agro-Ambientais, mantida pela Sociedade Nacional de Agricultura, com sede na cidade do Rio de Janeiro, no Estado do Rio de Janeiro. Esta Secretaria recomenda ao Conselho Nacional de Educação determinar à Instituição que, no Edital de abertura do processo seletivo, divulgue o conceito resultante da avaliação do curso, conforme previsto no Art. 4º da Portaria MEC nº 1.647, de 28 de junho de 2000, que dispõe sobre procedimentos de avaliação e verificação de cursos superiores, e a inclusão do referido conceito no catálogo, de acordo com o previsto na Portaria MEC nº 971, de 22 de agosto de 1997.

À consideração superior.

Brasília, 18 de julho de 2000.



SUSANA REGINA SALUM RANGEL
Coordenadora Geral de Supervisão do Ensino Superior
DEPES/SESu



LUIZ ROBERTO LIZA CURI
Diretor do Departamento de Política do Ensino Superior
DEPES/SESu

ANEXO A

SÍNTESE DAS INFORMAÇÕES DO PROCESSO E DO RELATÓRIO DA COMISSÃO AVALIADORA

A.1 - DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

N.º do Processo: 23000.015959/99-59

Instituição: Faculdade de Ciências Agro-Ambientais

Endereço: Avenida Brasil, 9727 – Penha, Rio de Janeiro - RJ

Curso	Mantenedora	Total de vagas anuais	Turno(s) de funcionamento	Regime de matrícula	Carga horária total	Tempo mínimo de IC*	Tempo máximo de IC*
Zootecnia	Sociedade Nacional de Agricultura	160	Diurno	Semestral	3.690h/a	08 semestres	14 semestres

* Integralização curricular

A.2 - CORPO DOCENTE

QUALIFICAÇÃO		Totais
Titulação	Area do conhecimento	
Doutores	Física, Física e Química, Veterinária, Ciências Biológicas (3), Zootecnia (2), Engenharia Agrônômica	09
Mestres	Química, Zootecnia (7), Engenharia Agrônômica, Ciências Biológicas (3), Veterinária (4), Geografia, Ciências Agrícolas (2), Economia	20
Especialistas	Arquitetura, Zootecnia (5), Engenharia Elétrica, Direito	08
Graduados	Zootecnia (2), Engenharia Agrônômica, Ciências Biológicas	04
TOTAL		41
<p>Regime de Trabalho: Todos os professores são horistas. Foi atribuído a este item o conceito E, pois todos os professores são horistas. Observou-se compatibilidade entre a formação docente e as disciplinas ministradas.</p>		

A.3 - INFRA-ESTRUTURA FÍSICA, INSTRUMENTAL TECNOLÓGICO E DIDÁTICO-PEDAGÓGICO

INSTALAÇÕES FÍSICAS

A Faculdade onde funciona o curso está localizada na Avenida Brasil, nº 9727 – Penha, na cidade do Rio de Janeiro, no Estado do Rio de Janeiro, numa área ecológica de 150.000 m², com edificações centenárias e em perfeito estado de conservação, adequado às suas atividades e objetivos. Possui cinco pavilhões com amplas salas de aula, com ventiladores de teto, que atendem a necessidade de conforto dos alunos. A IES conta hoje com 8 salas de aula, 2 salas-de-estudo, 1 sala de vídeo, 1 auditório, 1 sala de professores, 1 sala para coordenação e 1 sala para diretoria, dentre outras dependências. A Comissão considerou a infra-estrutura física razoavelmente bem equipada, proporcionando tanto ao corpo docente como discente condições que atendem de um modo geral ao ensino de Zootecnia. Embora não possua todas as condições necessárias, as lacunas são supridas efetivamente através dos convênios existentes com instituições públicas e privadas, garantindo assim a boa aprendizagem ao corpo discente.

LABORATORIOS (Instalações e Equipamentos)

A Comissão informou que a Instituição conta com Unidades Demonstrativas de Produção Animal, laboratório de Microscopia, laboratório de Química, laboratório de Anatomia Animal, laboratório de Microbiologia e sala de desenho. Há também, laboratório de Informática equipado com 9 microcomputadores com CPU 486 e 1 impressora.

BIBLIOTECA

(acervo disponível, modernização operacional, instalações e gestão administrativa)

A biblioteca possui uma área de 209,06m², dividida em sala de recepção, sala de acervo e sala para estudo coletivo e estudo individual. O acervo bibliográfico é constituído por 14.693 títulos e 22.009 exemplares de livros, e 2.127 títulos e 18.364 exemplares de periódicos, organizados separadamente em estantes e distintamente por periódicos, revista, livros, etc. As instalações, os equipamentos e o mobiliário são adequados. Segundo os avaliadores, o acervo geral e específico, bem como, o número de exemplares de livros e periódicos, de uma forma geral atende às necessidades do curso de Zootecnia, havendo, entretanto a necessidade da continuidade e programação para a aquisição e aquisição de novos títulos.

RELAÇÃO NOMINAL DO CORPO DOCENTE DA INSTITUIÇÃO

NOME DO DOCENTE	ENDEREÇO	NÍVEL DE TITULAÇÃO	ÁREA DE CONCENTRAÇÃO E ESPECIALIZAÇÃO	DISCIPLINAS A SEREM MINISTRADAS	REGIME DE TRABALHO	AUTORIZAÇÃO DEMEC PROCESSO
Olavo David Filho	Rua Walter Neves, 60 - Pendotiba - cep.24230-560	Especialista	Arquitetura	- Desenho Técnico - Materiais de Construção de Uso Zootécnico	08 H/A	23026005170/9 5-22
Fábio de Jesus Ribeiro	Rua São João, 264/102 Centro-Niterói-cep.24020-044	Doutor (Pós-Doutorando)	Física	- Física Geral - Biofísica	07 H/A	23026004463/9 8-16
Augusto César de Castro Barbosa	Alameda São Boaventura, 1029/Blco 06/804 - Fonseca-Niterói - cep. 24130-001	Doutor	Física e Química	- Álgebra Linear e Geometria Analítica - Cálculo Diferencial e Integral I	08 H/A	23026005170/9 5-22
Mariza Fonseca Mendes	Rua General Goes Monteiro, 08 Blco B/ 2504 - Botafogo	Mestre	Química	- Química Básica - Química Analítica - Química Orgânica	10 H/A	23026004463/9 8-16
Andréa Alves Abreu	Rua Santa Cristina, 144/204-Santa Teresa - cep. 20241-250	Mestre	Zootecnia	- Filosofia das Ciências - Sociologia Rural - Metodologia da Pesquisa Científica - Instalações Zootécnicas	08 H/A	23026004463/9 8-16
Luís Paulo Marinho de Noronha	Rua Santa Luiza, 393- Maracanã - cep. 20511-030	Especialista	Zootecnia	- Genética Quantitativa - Genética Básica - Melhoramento Animal	11 H/A	23026004463/9 8-16
Walker André Chagas	Rua das Laranjeiras,430/1201 - Laranjeiras.cep.22240-002	Livre Docente	Veterinária	- Citologia/Histologia	05 H/A	23026005170/9 5-22
Edson Assis Mendes	Rua do Cruzeiro, 04 - Itaguaí-cep. 2350-050	Mestre	Zootecnia	- Introdução à Zootecnia - Planejamento Pecuário	05 H/A	23026004463/9 8-16
Lauro Boechat Baptista	Rua Glória, 06 - UFRRJ - cep - 23850-050	Mestre	Engenharia Agrônômica	- Estatística Básica - Estatística Experimental	08 H/A	23026004463/9 8-16



José Carlos Coelho	Rua General Roca, 916/702- Tijuca - 20521-070	Mestre	Zootecnia	- Higiene e Saúde Pública -Caprinocultura/Ovino- cultura	11 H/A	23026004463/9 8-16
Roberto Alvim Carijó	Rua Desembargador Isidro, 06/502 - Tijuca- cep. 20521-160	Especialista	Engenharia Elétrica	- Introdução à Informática	02 H/A	23026001960/9 0-09
Rossana Virgilio de Barros	Caixa Postal - 93660-Cep.23836- 720 - Seropédica	Mestre	Ciências Biológicas	- Zoologia - Parasitologia	08 H/A	*
Dala Kezen Vieira Hardman Leite	Rua Oscar Valdetaro, 94/1202 Novo Leblon - Barra	Mestre	Veterinária	- Fisiologia Animal I e II	08 H/A	23026006748/9 6-67
Marcelo Einecker Lamas	Rua Barão de Santo Angelo, 331- Méier - cep. 20720-000	Doutor	Ciências Biológicas	- Microbiologia Geral	04 H/A	23026001960/9 0-09
Luiz Fernando Dias Medeiros	Rua Herminio da Silva, 32 B - Central - Campo Grande Cep. 23080-560	Especialista (Mestrando)	Zootecnia	- Bioclimatologia Animal	03 H/A	23026004463/9 8-16
Giselle Rôças de Souza Fonseca	Rua Tiaga Fiore 311 B.C03 - Apt.97 - Niterói - 24420-360	Mestre- Doutoranda	Ciências Biológicas	- Anatomia Vegetal - Fisiologia Vegetal	07 H/A	23026004463/9 8-16
João Batista Rodrigues de Abreu	Rua Dona Olívia Bianco, 600 apt. 102- Jardim Brasília- SP	Doutor	Zootecnia	- Botânica Geral - Bovinocultura de Leite	09 H/A	*
Marcos Faria Tertuliano	Rua Princesa, 253/201- Ilha do Governador- cep.21920- 460	Doutor	Ciências Biológicas	- Ecologia Geral - Conservação de Recursos Naturais	07 H/A	23026004463/9 8-16
Carlos César Landini Vieira de Mattos	Av.Marcanã, 1320/804 - Tijuca . cep. 20511-001	Mestre	Geografia	- Meteorologia e Climatologia	03 H/A	*
Jefferson José Oliveira da Silva	Rua Iacó, 157/203 - Ilha do Governador -	Mestre- Doutorando	Ciências Biológicas	- Química Fisiológica - Bioquímica	07 H/A	23026004463/9 8-16
Marco Aurélio dos Santos Barbosa	Rua Elipse Alta, 09 - Seropédica - cep.23851-060	Mestre	Veterinária	- Anatomia dos Animais Domésticos II	04 H/A	23026004463/9 8-16
Orlando Marques da Costa	Rua Vassouras, 26 - Seropédica- Itaguaí-23836-670	Mestre	Ciências Agrícolas	- Anatomia dos Animais Domésticos I e II	04 H/A	*
Alexandre Machado Leite	Av. Prefeito Dulcideo Cardoso, 800/604 - Bl.01-Barra	Graduado	Zootecnia	- Fisiologia da Reprodução e Inseminação artificial	04 H/A	*



José Luiz Jacintho	Rua Jaime Martins dos Reis, 22 - Antiga Rodovia RJ/Sp-KM - 50 - Seropédica	Graduado	Engenharia Agrônômica	- Máquinas e Motores	04 H/A	23026004463/9 8-16
Inês Maria Pereira	Rua Hilário Pasolini, s/n - Dois Pinheiros - Santa Teresa -ES	Especialista	Direito	- Direito Ambiental	02 H/A	*
Maria da Glória Oliveira Redmaker Itagiba	Rua Cintia Meireles, 81 - Recreio - 22795-390 -	Mestre	Veterinária	- Apicultura e Sericultura	03 H/A	23026004463/9 8-16
Renata Quilula Vasconcelos		Doutora	Zootecnia	- Administração Rural - Extensão Rural	07H/A	*
Andrea Duque Estrada	Rua Candido Magalhães, 36 - Campo Grande - Cep.23050-270	Especialista (Mestranda)	Zootecnia	- Tecnologia de Produtos de Origem Animal - Administração Rural	04 H/A	*
Márcia Weinzetti Pinheiro	Barão da Torre, 47/801 Ipanema.22411-001	Graduada	Ciências Biológicas	- Tópicos Especiais em Meio Ambiente	03 H/A	23026004463/9 8-16
Joanes de Oliveira Dias	Rua Peter,65 - Campo Grande- cep.23045-420	Mestre	Ciências Agrícolas	- Extensão Rural	06 H/A	*
João Barreto Pinto	Km 47 - Antiga Estrada Rio/São Paulo - Seropédica - Itaguaí - cep.23851-050	Mestre	Zootecnia	- Bovinocultura de Corte e Bubalinocultura	06 H/A	*
Renato Luiz Marques de Oliveira Passos	Rua Vitória, 02 - Ecologia - Seropédica - cep. 23850-250	Graduado Mestrando	Zootecnia	- Avicultura	05 H/A	*
Jorge Carlos Dias de Souza	Antiga Rodovia Rio/Sp- Km 47 - Seropédica -	Mestre	Zootecnia	- Exterior e Raças - Julgamento dos Animais Domésticos	07 H/A	23026004463/9 8-16
José Teixeira de Seixas Filho	Rua Pereira de Figueiredo, 501 - Oswaldo Cruz	Doutor	Ciências Biológicas	- Aquicultura - Tópicos Especiais em Zootecnia	08 H/A	*
José Francisco Crespi Coll	Estrada do Marmeleiro, 535 - Guaratiba - Campo Grande -	Mestre	Zootecnia	- Suinocultura e Cunicultura	06 H/A	*
Eduardo Martins Moraes	Rua Cide Berçot, 180 - Posse Nova Iguazu - cep.26020-070	Mestre	Economia	- Economia Agrária	03 H/A	*



Ricardo Martínez Tarré	Rua Campos Sales, 43/201 - Tijuca - cep. 20270-210	Especialista (Mestrando)	Zootecnia	- Fertilidade dos solos Fundamentos dos Solos	07 H/A	*
Silvio Romero de Carvalho	Rua Jardim Botânico, 1024- cep. 22460-000	Doutor	Engenharia Agronômica	- Fertilidade dos Solos - Fundamentos dos Solos	07 H/A	*
Maria Paz Abaira López de Crespi	Estrada do Marmeleiro, 535 - Guaratiba - Campo Grande	Mestre	Veterinária	- Suinocultura e Cunicultura	06 H/A	*
Rosangela Fonseca Teixeira de Freitas	Rua Alice, 151/206 - Laranjeiras - cep. 22241-020	Especialista	Zootecnia	- Nutrição Animal - Alimentos Ruminantes - Alimentos não Ruminantes - Ecologia e Manejo dos Animais Silvestres - Estágio Supervisionado	40 H/A	23026004463/9 8-16
Carlos Alberto Saint Just	Rua 59 a 56 - Lote 01 - Piratininga - Niterói - cep. 24350-070	Mestre	Zootecnia	- Equideocultura	04 H/A	*

(*) Professores em processo de substituição encaminhado à DEMEC.



Distribuição da carga horária por disciplina

1º PERÍODO	C. HORÁRIA	PRÉ-REQUISITOS
Desenho Técnico	60 h/a	
Física Geral	60h/a	
Cálculo Diferencial e Integral	60 h/a	
Química Básica	30 h/a	
Filosofia da Ciência	30 h/a	
Álgebra Linear e Geometria Analítica	60 h/a	
Anatomia dos Animais Domésticos I	60 h/a	
Introdução à Zootecnia	30 h/a	
Estatística Básica	60 h/a	
Sub-Total	450 h/a	
2º PERÍODO	C. HORÁRIA	PRÉ-REQUISITOS
Biofísica	45 h/a	
Citologia e Histologia Geral	75 h/a	
Química Analítica	90 h/a	Química Básica
Estatística Experimental	60 h/a	Estatística Básica
Sociologia Rural	30 h/a	
Introdução à Informática	30 h/a	
Anatomia dos Animais Domésticos II	60 h/a	Anatomia dos Animais Domésticos I
Zoologia Geral	60 h/a	
Sub-Total	450 h/a	
3º PERÍODO	C. HORÁRIA	PRÉ-REQUISITOS
Materiais de Construção de Uso Zootécnico	30 h/a	
Fisiologia Animal I	60 h/a	Biofísica
Microbiologia Geral	60 h/a	
Genética Básica	60 h/a	
Anatomia Vegetal	60 h/a	
Botânica Geral	60 h/a	
Química Orgânica	30 h/a	Química Básica
Ecologia Geral	60 h/a	
Sub-Total	420 h/a	
4º PERÍODO	C. HORÁRIA	PRÉ-REQUISITOS
Instalações Zootécnicas	30 h/a	Material de Construção de uso Zootécnico
Fisiologia Animal II	60 h/a	Fisiologia Animal I
Metereologia e Climatologia	45 h/a	
Conservação Recursos Naturais	45 h/a	Ecologia Geral
Genética Quantitativa	45 h/a	Genética Básica
Parasitologia	60 h/a	Microbiologia Geral e Zoologia Geral
Fundamentos de Solos	45 h/a	Química Básica
Bioquímica	45 h/a	Química Orgânica
Direito Agrário	30 h/a	
Sub-Total	405 h/a	

5º PERÍODO	C. HORÁRIA	PRÉ-REQUISITOS
Química Fisiológica	60 h/a	Fisiologia Animal II
Bioclimatologia Animal	45 h/a	Metereologia e Climatologia
Fisiologia Vegetal	45 h/a	Bioquímica
Melhoramento Animal	45 h/a	Genética Quantitativa
Fisiologia da reprodução e inseminação Artificial	60 h/a	Fisiologia Animal II
Fertilidade do Solo	60 h/a	Fundamentos do Solo
Máquinas e Motores	60 h/a	Física Geral
Economia Agrária	45 h/a	
Metodologia da Pesquisa Científica	30 h/a	
Direito Ambiental	30 h/a	
Sub-Total	480 h/a	
6º PERÍODO	C. HORÁRIA	PRÉ-REQUISITOS
Exterior e Raças	60 h/a	Introdução a Zootecnia
Nutrição Animal	60 h/a	Química Fisiológica
Higiene e Saúde Pública	45 h/a	
Forragicultura e Pastagens	60 h/a	Fertilidade do Solo
Apicultura e Sericultura	45 h/a	
Ecologia e Manejo dos Animais Silvestres	60 h/a	Ecologia Geral
Tecnologia de Produtos de Origem Animal	60 h/a	Bioquímica
Administração Rural	45 h/a	
Tópicos Especiais em Meio Ambiente	45 h/a	
Sub-Total	480 h/a	
7º PERÍODO	C. HORÁRIA	PRÉ-REQUISITOS
Alimentação de Não Ruminantes	60 h/a	Nutrição Animal
Alimentação de Ruminantes	60 h/a	Nutrição Animal
Equideocultura	60 h/a	Melhoramento Animal/Nutrição Animal
Bovinocultura de Corte e Bubalinocultura	90 h/a	Melhoramento Animal/Nutrição Animal
Suínocultura e Cunicultura	90 h/a	Melhoramento Animal/Nutrição Animal
Julgamento dos Animais Domésticos	45 h/a	Exterior e Raças
Caprinocultura e Ovinocultura	60 h/a	Melhoramento Animal/Nutrição Animal
Sub-Total	465 h/a	
8º PERÍODO	C. HORÁRIA	PRÉ-REQUISITOS
Extensão Rural	45 h/a	Administração Rural
Planejamento Pecuário	45 h/a	
Estágio Supervisionado	150 h/a	Melhoramento Animal/Nutrição Animal
Avicultura	75 h/a	Melhoramento Animal/Nutrição Animal
Bovinocultura de Leite	75 h/a	
Tópicos especiais em Zootecnia	60 h/a	
Seminário e Monografia	30 h/a	
Aquicultura	60 h/a	Zoologia Geral
Sub-Total	540 h/a	
TOTAL	3690 h/a	