

(Anexo I)

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS

CARACTERIZAÇÃO DA INFRAESTRUTURA E RECURSOS HUMANOS DO
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS DA UFES

Alegre
março de 2006

HISTÓRICO DO CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS

O Centro de Ciências Agrárias (CCA-UFES), sediado na cidade de Alegre, no sul do Espírito Santo, é uma unidade descentralizada da Universidade Federal do Espírito Santo (UFES). O Centro surgiu da incorporação da antiga Escola Superior de Agronomia do Espírito Santo (ESAES), uma autarquia subordinada à Secretaria de Estado da Educação, criada em 06 de agosto de 1969, pelo então Governador Christiano Dias Lopes Filho, ficando regulamentada pelo Decreto nº. 049-N, de 10 de abril de 1970, publicada no Diário Oficial do Estado em 10 de abril de 1970. A autorização para funcionamento foi sancionada pelo Presidente da República, Sr. Emílio Garrastazu Médici, em 24 de fevereiro de 1971, publicado no Diário Oficial da União em 24 de fevereiro de 1971 (Decreto nº. 68.280).

O primeiro vestibular ocorreu em 8 de março de 1971, tendo comparecido 140 candidatos, sendo aprovados apenas dez. A comissão abriu novo vestibular para o preenchimento das 30 vagas, optando ainda pelo aproveitamento de mais oito candidatos, matriculando quarenta e oito alunos. O curso de Agronomia começou a funcionar em 18 de março de 1971. A primeira turma, constituída de 23 (vinte e três) engenheiros agrônomos, colou grau em dezembro de 1974. Logo após, em janeiro de 1975, o curso foi reconhecido pelo MEC, através do Decreto nº. 75.235, do Presidente da República, Sr. Ernesto Geisel, publicado no Diário Oficial da União em 16 de janeiro de 1975.

A Nomeação do primeiro Diretor da ESAES, Professor Odimar Deusdará Rodrigues, ocorreu em 15 de março de 1971 (Decreto nº. 121-A-P) publicado no Diário Oficial do Estado em 15 de março de 1971.

A Federalização da autarquia ESAES em que é incorporada pela UFES, conforme Decreto 79.246, ocorre em 10.02.1977, passando a ser denominada CAUFES- Centro Agropecuário da UFES, já constando no estatuto/regimento da UFES esta denominação. Em 08 de dezembro de 2001, o CAUFES passou a denominar-se Centro de Ciências Agrárias da Universidade Federal do Espírito Santo – CCA-UFES.

Em 31 de julho de 1998 foi autorizada a criação de três novos cursos de Graduação, Engenharia Florestal, Medicina Veterinária e Zootecnia (Processo Nº4759/98-97). Em 1999 entraram as primeiras turmas dos novos cursos.

Desde seu funcionamento, em 1971, até os dias atuais, foram diplomados pela ESAES/CAUFES/CCAUFES 56 (cinquenta e seis) turmas de Agronomia, totalizando 1299 Engenheiros Agrônomos; 44 Engenheiros Florestais, 33 Médicos Veterinários e 18 Zootecnistas que se encontram prestando serviços à causa da agricultura em diversos Estados da Federação, muitos deles ocupando cargos de relevância.

Em 2003 foi criado o Curso de Mestrado em Produção Vegetal do CCA-UFES, sob regulamentação do CNE 319/2003, publicado no Diário oficial de 08 de junho de 2004, e atualmente conta com 38 alunos regularmente matriculados e 10 alunos especiais. Em 2006, nove alunos concluíram o curso, defendendo dissertação de mestrado.

A partir de um plano do Ministério da Educação de interiorização das Universidades Federais em 2005, a Universidade Federal do Espírito Santo apresentou um projeto de consolidação e expansão, que envolve a implantação de 13 novos cursos na Instituição, sendo nove para o CEUNES, em São Mateus, e cinco para o Centro de Ciências Agrárias, em Alegre. A Assessoria de Projetos Especiais da UFES nomeou uma Comissão Especial com alguns professores para participarem do projeto de consolidação e expansão em Alegre. Após várias reuniões, a comissão decidiu pela implantação dos cursos de graduação em Ciências Biológicas; Nutrição; Engenharia de Alimentos; Engenharia Industrial Madeireira e Geologia, com 40 vagas anuais cada.

Atualmente, o CCA oferece 135 vagas anuais por meio de vestibular: 60 de Agronomia, e 75 igualmente distribuídas pelos cursos de Medicina Veterinária, Zootecnia

e Engenharia Florestal. O conjunto de ações propostas neste Plano de Expansão permitirá manter as 60 vagas anuais do curso de Agronomia e ampliar de 25 para 40 as referentes a cada um dos outros três cursos, perfazendo um total de 180 vagas.

Assim, a ampliação de vagas nos cursos já existentes e a criação de cinco novos cursos resultarão na oferta de 380 vagas anuais, contra as atuais 135 vagas. Considerando a duração média dos cursos, o CCA poderá abrigar até 1820 alunos. Somados os alunos da graduação aos do Mestrado em Produção Vegetal e de outros programas de mestrado, cujos projetos estão em fase de elaboração, o corpo discente poderá se tornar superior a 2000 estudantes, proporcionando, inclusive, um impulso no desenvolvimento da região Sul capixaba.

Com relação a recursos humanos, o Centro dispõe hoje de 49 docentes e 83 servidores técnico-administrativos. Com o projeto de expansão, estão sendo contratados 23 novos professores e 10 técnicos administrativos. Assim, o Centro poderá atingir o quantitativo de 129 docentes e 118 servidores técnico-administrativos.

SETORES VINCULADOS AO CCA-UFES

O Campus do Centro de Ciências Agrárias dispõe, além de sua sede localizada no centro do município de Alegre, setores vinculados, sendo estes:

1. ÁREA DE PRODUÇÃO E EXPERIMENTAÇÃO DE RIVE

A área de produção e experimentação de Rive está localizada à beirada da rodovia Cachoeiro-Alegre, contando com 87 hectares, distante cerca de 17 Km do CCA, com estrutura para atender a demanda de aulas práticas e teóricas, além de proporcionar aos discentes oportunidades de vivência com os diferentes setores de produção e pesquisa, nas áreas animal e vegetal.

Nela estão os setores de bovinocultura de leite, suinocultura, setor de máquinas agrícolas e estação meteorológica. Atualmente, encontram-se em fase de implantação, os setores de caprino e ovinocultura, de avicultura de corte, de coturnicultura e de equideocultura. Há previsões de investimentos na implantação de uma unidade de suinocultura e outra de avicultura.

A estrutura disponível para o curso de Zootecnia é deficiente e carece de investimentos significativos, principalmente na implantação de uma fábrica de rações e aquisição de animais adequados às finalidades do ensino e da pesquisa em produção animal. Também há necessidade de contratação de pessoal de apoio para trabalhar nos diferentes setores, além de vigilantes e técnicos.

2. ÁREA DE PRODUÇÃO E EXPERIMENTAÇÃO DE SÃO JOSÉ DO CALÇADO

A Área de Produção e Experimentação de São José do Calçado, localizada no município de mesmo nome, fica distante cerca de 60 km de Alegre. Esta área possui 144 hectares, e atende principalmente o setor de bovinocultura de corte, com pastagens nativas e cultivadas e uma estrutura precária de manejo de bovinos. Possui duas casas de funcionários, sendo que apenas um funcionário reside no local. A área é atendida também por um técnico agrícola.

Atualmente, encontra-se em fase de implantação o projeto “PROAF - Programa de Apoio à Agricultura Familiar”, financiado pela Fundação Banco do Brasil. O projeto prevê a atuação nas áreas de bovinocultura, avicultura, piscicultura, rancultura, fornecimento de capacitação dos produtores rurais e atendimento odontológico às famílias dos pequenos agricultores da região. Estão sendo implantadas uma estrutura de apoio a cursos e palestras, alojamento para professores e estudantes, um curral de manejo para bovinos, o setor de aquicultura e o setor de avicultura caipira.

Com a implantação do projeto, a área permitirá a realização de aulas práticas, vivência em atividades de produção, pesquisa, capacitação e extensão, proporcionando uma formação humanística, contando com a participação efetiva do corpo docente e discente do CCA e do curso de Odontologia da UFES.

3. NEDTEC – NÚCLEO DE ESTUDOS E DE DIFUSÃO DE TECNOLOGIA EM FLORESTA, RECURSOS HÍDRICOS E AGRICULTURA SUSTENTÁVEL

O NEDTEC é um Núcleo de Estudos e de Difusão de Tecnologia, vinculado ao Centro de Ciências Agrárias da UFES (CCAUFES) e apoiado pelo Ministério do Meio Ambiente, em parceria com a Fundação Ceciliano Abel de Almeida e a UFES. O NEDTEC tem por objetivo desenvolver estudos, pesquisas, capacitação técnica, treinamento e atividades de educação ambiental na área de floresta, recursos hídricos e agricultura sustentável. As ações do Núcleo estão voltadas prioritariamente para os municípios da Bacia do Rio Itapemirim, além de outros pertencentes às bacias limítrofes (Rio de Janeiro e Minas Gerais).

4. HOSPITAL VETERINÁRIO (HOVET)

O Hospital Veterinário é o principal laboratório de formação profissional do médico veterinário, um órgão complementar do curso de Medicina Veterinária, exigido pelo Ministério da Educação, localizado na área experimental do CCA-UFES. Nele são desenvolvidas atividades de ensino, pesquisa e extensão, todas visando o aprimoramento e complementação às aulas teóricas do curso.

5. CREAD

No Estado do Espírito Santo a UFES desde 11 de outubro de 2001 através da PORTARIA Nº 2.215, do então Ministro da Educação Paulo Renato de Souza foi credenciada para a oferta, pelo prazo de cinco anos, do curso de graduação em Pedagogia: Séries Iniciais do Ensino Fundamental, licenciatura plena, na modalidade à distância. Assim, a UFES construiu um Projeto de Educação à Distância contemplando a criação de treze (13) centros regionais, distribuídos estrategicamente por todo o Espírito Santo – CRE@D”s.

Em Alegre, a UFES através do CREAD ministra o curso de graduação em Pedagogia - Séries Iniciais do Ensino Fundamental Licenciatura Plena, modalidade a distância para 210 (duzentos e dez) professores, sendo que 80 colaram grau em 17 de março de 2006. As ações educativas do ne@ad/cre@ad, não se limitaram ao curso de Pedagogia, durante esses cinco anos ministrou vários cursos de Extensão e Formação Continuada em Serviço. Está em tramitação a criação de 06 (seis) novas graduações para o segundo semestre de 2006, e mais outros cursos de Aperfeiçoamento, Especialização, Graduação e Mestrado, para o ano de 2007. A rede também será ampliada, e a Ufes

passará a contar com mais 28 pólos de Educação a Distância distribuídos por todo o ES, os ceme@ad's.

RECURSOS HUMANOS DO CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS

CORPO DOCENTE

Docente	Titulação	Cargo Ou Função	Disciplinas lecionadas no currículo vigente
Aderbal Gomes da Silva	Doutor	Adjunto I	Incêndios Florestais Unidades de Conservação Avaliação de Impacto Ambientais Planejamento de Parques
Adilson Caten	Mestre	Adjunto IV	Fertilidade do Solo Aptidão, manejo e conservação solo
Afranio Ferreira da Silva	Doutor	Adjunto IV	Genética na Agropecuária Estágio Supervisionado
Alexandre Cândido Xavier	Doutor	Adjunto I	Topografia SIG
Alexandre Romeiro de Araújo	Mestre	Substituto	Pedologia Física Classificação Solo
Ângelo Antonio Campos	Graduado	Substituto	Física p/ Ciências Agrárias I Física p/ Ciências Agrárias II
Augusto César Soares Leite	Doutor	Adjunto IV	Biologia Geral Biologia Celular
Celson Rodrigues	Mestre	Adjunto IV	Patologia Florestal Fitopatologia Aplicada Fitopatologia Básica
Cristóvão Pereira Abrahão	Doutor	Substituto	Tecnologia de Produtos Florestais Serraria e Secagem Produtos Florestais Tecnologia Papel Celulose
Dirceu Pratisoli	Doutor	Adjunto IV	Arthropodes Pragas de Interesse Zootécnico Entomologia Aplicada Tecnologia de Aplicações de Agrotóxicos Arthropodes Úteis
Dirley Moinari Donateli	Doutor	Substituto	Doenças Virais Doenças Bacterianas
Edilson Romais Schmidt	Doutor	Adjunto III	Biotecnologia Vegetal Culturas Regionais Melhoramento de Espécies Florestais
Edvaldo Fialho dos Reis	Doutor	Adjunto IV	Uso de Software para Análises Estatísticas Estatística Experimental Irrigação e Drenagem Manejo de Irrigação Bioestatística Projeto de Sistema de Irrigação

Fabiano Séllos Costa	Doutor	Adjunto I	Diagnostico por Imagem Semilogia
Fábio Ramos Alves	Doutor	Substituto	Botânica Zootécnica Histologia e Anat. Espermatófitas Organografia e Sist. Espermatófitas
Francisco J. Brandão Torres	Especialização	Adjunto IV	Fisiologia Vegetal Fisiologia de Plantas Lenhosas Manejo Plantas Invasoras
Frederico de Pina Matta	Doutor	Adjunto I	Melhoramento de Plantas Olericultura I Olericultura II
Gilson Fernandes da Silva	Doutor	Adjunto II	Dendrometria Inventário Florestal Manejo Florestal Política e Legislação Florestal
Halowsio Miguel de Siqueira	Mestre	Adjunto I	Antropologia e Sociologia Rural Organizações Sociais do Campo Extensão Rural Desenvolvimento Rural
Isabella Vilhena Freire Martins	Doutor	Adjunto I	Zoologia para ciências agrárias Parasitologia Veterinária Doenças Parasitárias
Israel Marinho Pereira	Doutor	substituto	Ecologia Florestal Dendrologia Sistema Agroflorestais Silvicultura
João Marcelo Azevedo de Paulo Antunes	Graduado	Substituto	Anatomia Animal I Anatomia Animal II Anatomia e Fisiologia Animal
Jorge Ubirajara Dias Boechat	Doutor	Adjunto II	Inspeção I Inspeção II Inspeção do Leite Prod. Lácteos Inspeção Carne, pescados e ovos. Epidemiologia e Saúde Pública
José Augusto Teixeira do Amaral	Doutor	Adjunto IV	Metodologia de Pesquisa e Red. Científica Nutrição Mineral de Plantas Cultura do café e de cana-de-açúcar
José Carlos Lopes	Doutor	Adjunto IV	Ecologia Básica Produção Tecnologia de Sementes Plantas Ornamentais Sementes e Viveiros Florestais
José Eduardo Macedo Pezzopane	Doutor	Adjunto II	Meteorologia Florestal Meteorologia Agrícola
José Geraldo de Vargas Júnior	Doutor	Adjunto I	Criação e Preservação de Animais Silvestres Nutrição de Monogástricos Nutrição Animal Básica

			Suinocultura, avicultura e aqüicultura Estágio Supervisionado
José Modesto da Fonseca	Mestrado	Substituto	Economia Rural e Economia Florestal Economia Administração agroindustrial Comercialização Prod. Agroindustrial Administração Rural Elaboração e Análise de Projetos
José Tarcísio da Silva Oliveira.	Doutor	Adjunto II	Anatomia da Madeira Construção da Madeira Tecnologia da Madeira Tecnologia de Deterioração e Proteção da Madeira
Josevane Carvalho Castro	Doutor	Adjunto IV	Bromatologia Aqüicultura Suinocultura, avicultura e aqüicultura Estágio Supervisionado
Julião Soares de Souza Lima	Doutor	Adjunto IV	Motores e Máquinas Agrícolas Máquinas Zootécnicas Mecanização Agrícola
Kassim Cade	Mestre	Adjunto IV	Anatomia animal I Anatomia animal II Anatomia e Fisiologia animal
Lenir Cardoso Porfírio	Doutora	Adjunto II	Semiologia Patologia Clínica Clínica Médica Animais Pequeno Porte
Louisiane de Carvalho Nunes	Doutora	Adjunto I	Histologia Veterinária Patologia Geral Patologia Especial Toxicologia Veterinária
Luis César da Silva	Doutor	Adjunto I	Tecnologia de Alimentos Tecnologia de Carne, Leite e Derivados.
Luiz Cláudio Gallerani Penedo	Graduado	Titular	Desenho Técnico Construções Rurais
Luiz Fernando Aarão Marques	Doutor	Adjunto IV	Melhoramento Animal Básico Melhoramento Animal Aplicado Bovinocultura e Equideocultura Estágio Supervisionado
Marcelo Rezende Luz	Doutor	Adjunto II	Fisiologia da Reprodução e Insp. Artificial Fisiopatologia e Biotecnologia da Reprodução I e II
Maria Izabel Vieira de Almeida	Doutora	Adjunto II	Equideocultura Bovinocultura e Equideocultura Bovinocultura de Corte Caprinocultura e Ovinocultura Estágio Supervisionado
Marcelo Suzart de Almeida	Doutor	Adjunto II	Forragicultura Básica Forragicultura Aplicada Alimentos e Alimentação Animal
Marcos Santos Zanini	Doutor	Adjunto II	Microbiologia Veterinária Farmacologia Veterinária

			Biologia Celular Imunologia Veterinária
Mauro Eloi Nappo	Doutor	Adjunto I	Práticas Silviculturais Cultura de Essências Exóticas e Nativas Recuperação de Áreas Degradadas
Nilson A. T. Filho	Graduado	Voluntário	Filosofia das Ciências Agrárias
Nilton César Fiedler	Doutor	Adjunto	Mecanização e Colheita Florestal Motores e Máquinas Agrícolas
Patrícia Maria Coletto Freitas	Doutora	Adjunto I	Anestesiologia e Tec. Cirúrgica Clínica Cirúrgica
Paulo César Amaral R. da Silva	Doutor	Adjunto II	Clínica Médica de Animais de Grande Porte Semiologia
Paulo César Oliveira II	Doutor	Adjunto I	Álgebra Linear p/ Ciências Agrárias Cálculo Dif. Int. Aplic. C. Agrárias
Renata Cogo Clipes	Mestrado	Substituto	Nutrição de Ruminantes Bovinocultura de Leite Julgamento, Exterior e Raças.
Renato Ribeiro Passos	Doutor	Adjunto I	Física e Classificação do Solo
Ricardo Antonio Polanczyk	Doutor	Adjunto I	Entomologia Básica Entomologia Florestal
Roberto Avelino Cecílio	Doutor	Adjunto I	Manejo da Bacias Hidrográficas Elementos Sensoriamento Remoto
Roney Pignaton da Silva	Doutor	Adjunto I	Informática na Agropecuária
Rosembergue Bragança	Graduado	Adjunto IV	Gestão Ambiental Hidráulica Estágio Supervisionado
Ruimário Inácio Coelho	Doutor	Adjunto IV	Fruticultura Tropical Fruticultura Temperada
Surama Freitas Zanini	Doutora	Adjunto II	Bioquímica p/ Ciências Agrárias Bioquímica Veterinária Biofísica Fisiologia Veterinária
Thelma Shirlen Soares	Doutora	Substituta	Estatística Básica Fotogrametria e Fotointerpretação Administração Empreendimentos Florestais
Valdenir José Belinelo	Doutor	Adjunto I	Química Mineral p/ C.A Química Analítica p/ C. A
Walter Amaral Barboza	Doutor	Adjunto IV	Apicultura Cunicultura Avicultura Fisiologia Animal Estágio Supervisionado
Waldir Cintra de Jesus Júnior	Doutor	Adjunto I	Microbiologia Microbiologia do Solo

			Fitopatologia Básica
Zélia Terezinha Gai	Mestrado	Assistente I	Higiene Zootécnica Nutrição Animal Básica Bioclimatologia Animal Suinocultura Avaliação e Tipificação de Carcaças Suinocultura, avicultura e aquicultura. Estágio Supervisionado

FUNCIÓNÁRIOS TÉCNICO-ADMINISTRATIVOS

Funcionário	Cargo ou Função	Atividades Desempenhadas	Órgão de Lotação
Acácio da Silveira Martins	Mestre de Edificações e Infraestrutura	Serviços gerais	Administração CCAUFES
Aidê Meire da Silva	Téc. Assuntos Educacionais	Secretária do Deptº de Fitotecnia	Administração CCAUFES
Ailton José de Souza	Aux. de Nutrição e Dietética	Desempenha função RU	Administração CCAUFES
Alcino Paulo da Silveira	Auxiliar de Agropecuária	Serviços gerais	Administração CCAUFES
Alexandro José de Almeida	Auxiliar de Agropecuária	Assistente do Laboratório Lafarsol	NEDTEC*
Almir Antunes Sobreira	Motorista	Licença sem vencimento	Administração CCAUFES
Ana Cristina dos Santos	Auxiliar de Enfermagem	Enfermeira	Administração CCAUFES
Ana M ^a Z. Costa Starling	Téc. Assuntos Educacionais	Secretaria da ADM	Administração CCAUFES
Anna Maria G. Torres	Cozinheiro	Cozinha	Administração CCAUFES
Antonio Edson Vieira	Vigilante	Vigia	Administração CCAUFES
Antonio Maria Tulli	Téc. Assuntos Educacionais	Cedido temporariamente NPD	CCAUFES
Arildisson Nunes Ribeiro	Servente de Limpeza	Aux. secretaria Dep. de ZER	Administração CCAUFES
Bernadete C. Soares Oliveira	Assistente em administração	Secretária do Curso Zootecnia	Administração CCAUFES
Cacilda Silva Gusmão	Auxiliar de Administração	Assistente na Biblioteca	Administração CCAUFES
Carolinne Simões Fávero	Zootecnista	Serviços prestados a Área Experimental	Administração CCAUFES
Cirlei Walber da Silva	Técnico em Contabilidade	Atendente na Biblioteca	Administração CCAUFES
Cleber Ferreira da Silva	Assistente em administração	Atendente na Biblioteca	Administração CCAUFES
Clemiuda Pellanda de Souza	Servente de Limpeza	Assistente da secretaria da ADM	Administração CCAUFES
Delmir Vargas	Motorista	Motorista	Administração CCAUFES

Djalma da Silva Santos	Médico-Área	Licença atividades política	Administração CCAUFES
Edimar Vargas	Assistente em administração	Assistente contabilidade	Administração CCAUFES
Edson Santana Rangel	Auxiliar de Mecânica	Viveiro/Área Experimental	Administração CCAUFES
Eliane Oliveira de Brito	Copeiro	Secretária Geral	NEDTEC *
Francisco C. de Oliveira	Auxiliar de Agropecuária	Serviços Gerais	Administração CCAUFES
Freddy Ricardo Salay	Técnico Eletrônica	As.Setor de Obras(Cedido Pref. Universitária)	Administração CCAUFES
Gláucio de Mello Cunha	Engenheiro - Área	Coordenador Área Experimental	Administração CCAUFES
Guilherme Fossi Nascimento	Servente de Limpeza	Assistente de Compras e Empenhos	Administração CCAUFES
Helbert R. Vargas	Assistente em Administração	Secretário Colegiado C. Méd. Veterinária	Administração CCAUFES
Henrique Maurício Jorge	Assistente em Administração	Licença não remunerada	Administração CCAUFES
Isaías Miranda de Sousa	Operador de Caldeira	Serviços Gerais	Administração CCAUFES
Jânio de Rezende Azevedo	Técnico em Agropecuária	Assistente de Transporte	Administração CCAUFES
João Batista A. de Oliveira	Auxiliar de Agropecuária	Apoio R.U	Administração CCAUFES
João Batista R. de Oliveira	Auxiliar de Agropecuária	Porteiro da Área Experimental	Administração CCAUFES
Joceli Nunes	Auxiliar de Enfermagem	Assistente Laboratório Lavarosol	NEDTEC*
Jordeci Rosa Ribeiro	Cozinheiro	Cozinha	Administração CCAUFES
Jorge Luis de Oliveira	Assistente em Administração	Secretário Estágio Supervisionado	Administração CCAUFES
Jorge Rodrigues da Silva	Auxiliar de Agropecuária	Serviços Gerais	Administração CCAUFES
Jorge Rodrigues da Silva (II)	Auxiliar de Agropecuária	Área Experimental	Administração CCAUFES
José Francisco T. do Amaral	Engenheiro - Área	Coordenador de Adm. e de Manutenção	Direção CCAUFES
José Francisco Valinho	Operador de Destilaria	Serviços Gerais Área São José Calçado	Administração CCAUFES
José Geraldo L. de Oliveira	Jardineiro	Assistente do Lab. Tec. Prod. Florestais	NEDTEC*
José Luiz da Silva	Auxiliar de Agropecuária	Serviços Gerais	Administração CCAUFES
Jose Marcos Feitoza da Silva	Técnico em Agropecuária	Serviços Gerais	Administração CCAUFES
José Maria Barbosa (II)	Assistente de Laboratório	Serviços Gerais Laboratório Sementes	Administração CCAUFES
José Onofre do Nascimento	Auxiliar de	Licença Prêmio	HOVET/ CCA-UFES

	Agropecuária		
Juracy Thomaz Thuler	Assistente de Laboratório	Assistente Laboratório TPA	Administração CCAUFES
Leonardo Mardgan	Técnico em Agropecuária	Assistente Laboratório Entomologia	Administração CCAUFES
Luciano Junger Sader	Operador de Rádio Telecom.	Auxiliar de lab. de Informática	Administração CCAUFES
Luiz Antônio de Faria	Vigilante	Licença tratamento de saúde	Administração CCAUFES
Luiz Henrique Rossi Tinelli	Contador	Contador	Direção CCAUFES
Madalena C.C. de Oliveira	Téc. Assuntos Educacionais	Secretária Pós-Graduação	Administração CCAUFES
Marcelo de Souza	Auxiliar de Agropecuária	Assistente Laboratório de Solos	Administração CCAUFES
Maria Cândida R. R. Mauri	Bibliotecário-Documentalista	Bibliotecaria	Administração CCAUFES
Maria da Conceição Araújo	Contínuo	Cozinheira	Administração CCAUFES
Maria da Penha S. da Costa	Cozinheiro	Cozinheira	Administração CCAUFES
Maria das Graças G. Carrari	Cozinheiro	Cozinheira	Administração CCAUFES
Maria das Graças Sater	Cozinheiro	Cozinheira	Administração CCAUFES
Marilda Torres Capucho	Engenheiro - Área	Secretária do Lab. Sementes	Administração CCAUFES
Mário José da Silva Raggi	Assistente em Administração	Secretário Dep. de Zootecnia e Economia Rural	Administração CCAUFES
Mariza Sobreira de M. Sessa	Economista Doméstico	Professora Voluntária	Administração CCAUFES
Melquíades José Thuler	Administrador de Edifícios	Recepcionista Secr. Administração	Administração CCAUFES
Miguel Arcanjo Nascimento	Auxiliar de Agropecuária	Serviços Gerais	Administração CCAUFES
Moacir Mello	Operador de Rádio Telecom.	Auxiliar de laboratório de Informática	Administração CCAUFES
Neuza Maria R. Oliveira	Auxiliar de Cozinha	Auxiliar de lab. de Informática	Administração CCAUFES
Nilton José Capucho	Motorista	Motorista	Administração CCAUFES
Paulo Carlos F. da Silva	Auxiliar de Agropecuária	Tratorista	Administração CCAUFES
Paulo César Arpini	Jardineiro	Vigia	Administração CCAUFES
Paulo Cezar de Oliveira	Assistente em Administração	Atendente na Biblioteca	Administração CCAUFES
Paulo Luiz Martins Pinto	Motorista	Motorista	Administração CCAUFES
Penina Jeanmonod Filha	Telefonista	Atendente na Biblioteca	Administração CCAUFES
Plínio Antonio Guerra	Engenheiro - Área	Engenheiro do CCAUFES	Direção CCAUFES
Regina G. dos Santos Oliveira	Contínuo	Assistente do Lab. Fitopatologia	Administração CCAUFES
Roberto Rufino Félix	Jardineiro	Atendente na Biblioteca	Administração CCAUFES
Ronaldo Maraboti	Auxiliar de	Assistente Laboratório	Administração CCAUFES

	Agropecuária	de Solos	
Roseli Leal de Farias	Escrituraria	Secretária dos Cursos de Agronomia e Engenharia Florestal	Administração CCAUFES
Rozane de Fátima C. G. D Almeida	Auxiliar de Enfermagem	Enfermaria do HOVET	HOVET/ CCA-UFES
Rubens Moulin Tannure	Odontólogo	Dentista	Administração CCAUFES
Sebastião Marcelo Laurindo	Continuo	Secretário Recursos Humanos	Administração CCAUFES
Sílvio Pervidor Justo	Armazenista	Serviços Gerais	Administração CCAUFES
Silvio Rogério Ferraz	Técnico em Laboratório-Área	Assistente do Lab. Química e Nutrição	Administração CCAUFES
Therezinha Gonçalves Olmo	Assistente em Administração	Secretária do Deptº de Engenharia Rural	Administração CCAUFES
Valquíria Amorim Zampirolli	Assistente em Administração	Atendente da Biblioteca	NEDTEC*
Vanderlan de Oliveira Paulúcio	Motorista	Licença sem remuneração/incentivada	Administração CCAUFES
Venilton Santos Barbosa	Engenheiro - Área	Apoio geral de projetos e direção	Administração CCAUFES
Vicente de Paulo Albani	Assistente em Administração	Assistente Secretaria Geral	Administração CCAUFES
Wanderli de Oliveira Carvalho	Auxiliar de Agropecuária	Serviços Gerais	Administração CCAUFES

INFRAESTRUTURA DO CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS

I. SEDE

Alojamento Estudantil (masculino): Capacidade de 60 leitos

Alojamento Estudantil - NEDTEC: Capacidade de 40 leitos

Biblioteca Setorial do CCA - 400 m²

Biblioteca Setorial do NEDTEC - 200 m²

Restaurante Universitário - CCA: Capacidade de atendimento de 300 refeições/hora

Restaurante Universitário - NEDTEC: Capacidade de atendimento de 100 refeições/hora

Hospital Veterinário: Área total de 2000 m², sendo de 303 m² de área construída

NEDTEC: Área total de 5000 m², sendo 1500 m² de área construída

LABORATÓRIOS CCA:

01. Laboratório de Informática

Área 102,66 m²

Equipamentos: 10 microcomputadores Pentium 200, 32MB Ram, unidades de disco flexível de 3 ½ “, monitor SVGA Color 15” e HD 2-4 GB, 02 impressora matriciais Epson LQ 1070 e FX 880; televisor 29” ; 01 aparelho de ar condicionado e 01 quadro branco.

01.1 Laboratório de Informática (EM CONSTRUÇÃO)

Área física: 75,24 m²

Equipamentos: 10 Computadores Pentium 4 1 giga RAM

20 Computadores Celeron 2.6 ghz memória 512 MB

02. Laboratório de Microscopia

Área física: 75m²

Equipamentos: 1 geladeira, 1 estufa, 20 microscópios óticos monocular, 07 binoculares, 14 estereomicroscópios binoculares, Televisor 29", 01 aparelho de ar condicionado.

02.1 Laboratório de Microscopia (EM CONSTRUÇÃO)

Área física: 75,24 m²

03. Laboratório de Anatomia

Área física: 160m²

Equipamentos: 05 cubas para fixação de peças anatômicas; 01 cuba para vísceras; 02 esqueletos; 01 computador Pentium 200; 01 retroprojeter e 01 quadro branco.

04. Laboratório de Tecnologia de Alimentos

Área física: 120m²

Equipamentos: 01 máquina de descascar frutas; 01 espremedor de frutas; 02 máquinas de moer carne; 01 geladeira 280L 110V, 02 estufas, 01 liquidificador doméstico com 5 velocidades 110V, 01 freezer horizontal de 280L 110-220V, 01 freezer vertical de 280L 110-220V, 01 balança eletrônica, 01 balanças manuais, 01 fogão semi-industrial.

05. Laboratório de Bromatologia

Área Física: 58 m²

Equipamentos: estufa com ventilação forçada para secagem; estufa para secagem e esterilização; 01 mufla para calcinação; 01 digestor de fibra; 01 destilador tipo Kjeldahl; 01 bloco digestor; 01 aparelho para digestão de Nitrogênio; 02 balanças de precisão – digitais; 01 capela para exaustão; aparelho extrator de gorduras através de solventes; banho-maria; 01 freezer; 01 câmara S-fusco laminar; 01 sistema de filtração (6 filtros); 01 agitador de tubos; 01 moinho de bolas; 01 moinho tipo copo; 01 medidor de pH de bancada; 01 medidor de pH portátil, 03 dessecadores, 01 microcomputador.

06. Laboratório de Botânica

Área Física: 45 m²

Equipamentos Disponíveis: 01 Microscópio Biológico BEM- 215, com microcâmera acoplada a monitor; 01 Microscópio Estereoscópico MSZ – 300, com microcâmera acoplada a monitor; 03 Monitores Bony coloridos, 14 polegadas, com sistema de cabagem ligados às microcâmeras; 01 aparelho de ar condicionado Cònsul, 21.000 BTU's; 01 aparelho de ar condicionado de 7.500 BTU's; 01 Desumidificador; 01 Retroprojeter TES 9815; 01 Projetor de Slides Kindermann, Difocus AFS; 01 Tela fixa; 01 Microscópio CARL ZEISS – Binocular; 01 Estereomicroscópio AMERICAN OPTICAL; 01 Refrigerador T 27 ELETROLUX.

07. Laboratório de Análise de Solos

Área Física: 80 m²

Equipamentos Disponíveis: 02 Microcomputadores; 02 Impressoras a jato de tinta; 1 Estufa de Secagem e Esterilização; 01 Mufla; 02 Fotômetros de Chama; 02 medidores de pH; 01 Espectrofotômetro Coleman 482. Compr. de Ondas 342 a 1.000nm; 03

Balanças de Precisão; 01 Destilador; 01 Capela; 01 Placa de Aquecimento; 01 Agitador horizontal alta rotação.

08. Laboratório de Física dos Solos

Área Física: 84 m²

Equipamentos Disponíveis: 01 Estufa de Esterilização; 01 Centrífuga; 05 Agitadores de Análise Textural; 02 Dessecadores; 01 Agitador elétrico de Peneiras.

09. Laboratório de Estação Meteorológica

Área Física: 136 m²

Equipamentos Disponíveis: Pluviógrafo e pluviômetro; Termômetro de máxima e mínima; Psicrômetro; Tanque Classe A; Evaporímetro de Piché; Heliógrafo; Cata-vento tipo Wild; Termógrafo; Estação automática.

10. Laboratório de Química e Bioquímica

Área física: 80,50 m²

Equipamentos existentes:

O Laboratório de Química e composto por 04 bancadas de alvenaria, revestidos com azulejos, com tubulações de gás, água e eletricidade, medindo 3,50 m² cada uma, 03 bancadas de alvenaria revestidas de azulejos medindo 6 m² cada uma, onde ficam instalados os equipamentos e vidrarias utilizados no laboratório; Balanças.

11. Laboratório de Fisiologia Vegetal:

Área Física: 69 m²

Equipamentos Disponíveis:

- 02 pH metro;
- 01 Agitador de tubos MA 162;
- 01 Balança Eletrônica de Precisão HR 200;
- 01 Estufa com renovação e circulação de ar MA 037;
- 01 Capela para exaustão de gases 80 x 60 x 85;
- 01 Espectrofotômetro ultravioleta-visível;
- 01 Moinho Willey;
- 01 Deionizador;
- 01 Espectrofotômetro de Absorção Atômica , Mod. 5.000 Perkin-Elmer
- 01 Microscópio estereoscópico;
- 01 Estufa de Secagem;
- 01 Geladeira Eletrolux;
- 01 Determinador de Umidade;
- 01 Balança Analítica;
- 01 Analisador de Proteínas Kjeldahl;
- 01 Centrífuga com controle de temperatura;
- 01 Destilador de água.

12. Laboratório de Entomologia

Área Física: 147,80 m²

Equipamentos Disponíveis:

- 02 Desumidificadores em aço;
- 01 Geladeira tipo Frigobar, capacidade de 120 Litros;
- 02 balanças digitais;
- 02 aparelhos de ar 10.000 BTUs;
- 01 condicionador de ar 7.000 BTUs;

- 04 Condicionadores de ar de 10.000 BTUs;
- 01 Balança Eletrônica marconi, com 02 casas decimais;
- 02 Estufas para Esterilização e Secagem;
- 01 Máquina de Escrever Elétrica;
- 04 Lupas Estereoscópicas (Estereomicroscópio);
- 03 Fontes de Luz Regulável (Power Supply);
- 02 Impressoras jato de tinta Deskjet 600;
- 02 Microcomputadores Pentium 100 MHZ;
- 01 Microcomputador Pentium 133 MHZ, com acesso à INTERNET;
- 01 Impressora Matricial;
- 01 Impressora jato de tinta Deskjet 820;
- 07 Câmaras Climatizadas (BOS), marca ELETROLAB 102 FC.;
- 01 Geladeira 280 Litros;
- 01 Freezer 350 Litros;
- 01 Microscópio Estereoscópico, com Câmara Filmadora e Monitor de TV 14" com controle remoto;
- 01 Destilador de Água marca QUIMIS;
- 02 Aspiradores de pó;
- 01 Exaustor;
- 02 Scanners de Mesa;
- 02 Retroprojetores;
- 02 Projetores de Slides;
- 01 Câmara Fotográfica Canon EOS 5000;
- 01 Lente macro 100 mm;
- 03 Monitores de Tv 20 Sony com controle remoto;
- 01 Gerador de caracteres;
- 01 Thermohigrômetro digital;
- 01 Compressor de ar Schulz, 4/25 I HP;
- 01 vídeo;
- 01 capela para exaustão de gases.

13. Laboratório de Mecânica, Hidráulica e Irrigação

Área Física: 149 m²

Equipamentos Disponíveis:

- Medidor de condutividade Hidráulica do Solo;
- Conjunto moto-bomba;
- Bombas em corte;
- Carneiro hidráulico;
- Bomba de pistão com roda d'água;
- Bomba solar;
- Piezômetros;
- Manômetros de Hg;
- Tensiômetro de Hg e metálico;
- Speedy;
- Molinete;
- Sistema de Microaspersão e gotejo;
- Infiltrômetro de anel;
- Canal;
- Cuba volumétrica;
- Vertedores;
- Comportas.

SETOR DE MÁQUINAS:

- trator
- arado
- grade
- lâmina niveladora
- subsolador
- picadeira de silagem
- picadeira de forragem

14. Laboratório Topográfico

Área Física: 10,20 m²

Equipamentos Disponíveis:

Planímetros com escala de 0 a 10; Miras de dobrar e encaixe com leitura direta; balizas oitavadas de madeira; bússolas com tripé; teodolito de escalas; níveis de compensação completo; teodolito micrométricos; tensiómetros com manômetros escala 0 a 100; níveis de medição quadrangular com planos isolantes, prismas em três lados, sensibilidade por metro 0,20 m; teodolito com repetidor com tripé; luneta auto niveladora com mira; altímetro de 5.000 m com escala de 100; clinômetro para medição de ângulos verticais de declividade; curvímeter em polipropileno com escala.

15. Laboratório Biotecnologia Vegetal

Área Física: 52 m²

Equipamentos Disponíveis:

01 câmara de fluxo laminar horizontal; 01 agitador magnético; 01 autoclave vertical; 01 banho-maria; 01 pHmetro; 01 microscópio; 01 agitador orbital; 01 balança de precisão; 01 geladeira; 02 balanças.

16. Laboratório Fitopatologia

Área Física: 160 m²

Equipamentos Disponíveis:

01 autoclave vertical, FABBE, mod. 105; 01 autoclave vertical, ALPHA; 02 estufas de secagem e esterilização, FANEM, mod. 305 SE; 01 balança de precisão MARTE, Mpd. 1001; 01 fogão DAKO, duas bocas; 01 câmara de fluxo laminar, mod. FLH, série 541; 01 geladeira CÔNSUL, 180 litros; 01 freezer CÔNSUL, 320 litros; 01 incubadora para BOD. FAUVEL, mod. EL 340 GD; 01 estufa para cultura bacteriológica, BIOMATIC, tipo1354, nº 508; 01 estufa para cultura bacteriológica, OLIDEF CZ, modelo A2; 02 microscópios estereoscópicos, nº FC2410; 01 microscópio ótico binocular, CARL ZEISS, com 4 objetivas planocrom; 01 microscópio ótico binocular, CARL ZEISS, com 5 objetivas para fotomicrografia; 01 contador de colônia de bactérias QUEBEC; 01 banho Maria, FANEM, mod.120/3.

17. Laboratório Sementes

Área Física: 160 m²

Equipamentos Disponíveis:

01 esterilizer; 01 câmara de envelhecimento precoce de sementes; 02 extratores de soxhelt; 01 estufa de secagem e esterilização mod. 315 SE marca FANEM; 01 estufa de esterilização retilínea, marca FANEM; 01 estufa de secagem e esterilização mod. 315 SE – circulação mecânica, marca FANEM; 01 câmara de germinação mod. 347 cdg, marca FANEM; 01 estufa incubadora pa BOD marca FANEM; 01 câmara de germinação tipo BOD MA 402 marca MARCONI; 01 destilador de água, mod 106 marca FABBE; 02

deionizador marca PERMUTION; 01 balança analítica marca LOBOF; 01 balança digital marca MARTE, AL 200 sensibilidade 0,001 g; 01 balança analítica OWALABOR; 01 balança hectolétrica marca MARTE; 01 balança triplice escala marca MARTE; 01 balança de torção marca TORBAL; 01 homogeinizador de amostras marca BOENNER; 01 circulador de ar marca LORENSID; 01 manta aquecedora marca ETICA; 01 manta aquecedora marca QUIMIS; 01 soprador de sementes marca ELOS mod. GENERAL; 01 determinador de umidade de semente marca CERATESTER; 01 agitador magnético de tubos de ensaio marca BIOMATIC; 01 agitador magnético de soluções marca BIOMATIC; 01 condutivímetro marca RADELKIS; 01 medidor de pH parca DIGIMED; 01 banho-maria mod. 102/2; 01 centrífuga marca DYNAC; 01 chapa aquecedora; 01 contador de células; 01 freezer marca CONTINENTAL; 2001; 01 geladeira marca CONSUL LUXO; 01 desumidificador; 01 fogão de duas bocas, marca RANCHO; 02 câmaras de germinação, marca ELETROLAB 102 G; 01 balança digital, marca MARTE AS 4400 sensibilidade 0,01 g; 01 balança digital, marca CHYOJK – 200, sensibilidade 0,0001 g; 01 agitador magnético para tubos, marca PHOENIX AP 56; 01 microtritador/homogeinizador polytron , marca MARCONI, mod.MA 102; 01 termo higrógrafo com registrador TZ – 18T; 01 capela de exaustão.

18. Laboratório Fisiologia e Farmacologia Veterinária

Área Física: 70 m²

Equipamentos Disponíveis:

01 geladeira, 01 estufa de esterilização para secagem, 01 liquidificador profissional, 01 espectrofotômetro, 01 freezer de 420L, 01 agitador de tubos, 01 balança eletrônica analítica, 02 balanças semi-analíticas, 01 banho Maria com agitação, 01 centrífuga, 01 coluna CS 0700 para Deonizador, 01 deonizador de água vazão 20-40l, 01 dessecador, 01 destilador de água 10L, 01 destilador de nitrogênio, 01 digestor, 01 micromoinho, 01 plataforma para agitador de tubos, 01 scruber exaustor de gazes com neutralizador e 01 quadro branco.

DEPARTAMENTOS (Engenharia Rural, Fitotecnia, Zootecnia e Economia Rural):

- 01 Computador Pentium 100;
- 01 Computador Pentium 350;
- 03 Computadores Pentium 4 3 ghz 1 giga de RAM;
- 30 Computadores Pentium 200;
- 20 retroprojetores;
- 07 impressoras Epson 600;
- 02 impressoras Epson LQ 1070;
- 06 impressoras HP Deskjet 600;
- 01 impressora HP Deskjet 610;
- 02 impressoras HP Deskjet 655;
- 01 impressora HP Deskjet 660;
- 01 impressora HP Deskjet 690.

SECRETARIAS DE GRADUAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO:

- 02 Computadores Pentium 4 3 ghz 1 giga de RAM;
- 15 Computadores Pentium 200;
- 03 impressoras HP Deskjet 600;
- 01 impressora HP Laser 1010;
- 02 impressoras Epson Fx 880;

- 01 impressora Epson Stylus Color 600.

ADMINISTRAÇÃO

- 10 Computadores Pentium 200;
- 03 Computadores Pentium 350;
- 03 Computadores Pentium 4 3 ghz 1 giga de RAM;
- 11 Computadores Celeron 2.6 ghz memória 512 MB;
- 01 Computador 486;
- 01 impressora Epson Stylus Color 600;
- 01 impressora Epson Stylus 45;
- 01 impressora Epson LQ 1070;
- 03 impressoras Epson 660;
- 01 impressora HP Laser 1010;
- 01 impressora HP Deskjet 610;
- 02 Data Shows.

II. HOSPITAL VETERINÁRIO

ÁREA CONSTRUIDA= 303 m²

CONSULTÓRIO (ambulatório clínico Cirúrgico)

Mesa atendimento

Banquinho

Mesa atendimento animal

Suporte para soro

SALA DE AULA

Ar condicionado

Balcão (mesa bege)

Microcomputador (Masko)

Visograf CS 300

Carteiras s/nº (17)

CORREDOR

Mesa metal

Mesinha rolante

Mesa grande branca

LABORATÓRIO REPRODUÇÃO

Microcomputador View Point

Olympus Optical

Arquivo

Impressora Desk Jet 692 C

Banho Maria Mod. 100

Microscópio Olympus Cx 41

Mesa

Ar Condicionado

Scanner

Microscópio Studar Lab. 110 v

Microscópio Studar

LABORATÓRIO PARASITOLOGIA E HISTOPATOLOGIA

Microscópio Olympus Cx 41
Microscópio Olympus Cx 41
Microscópio Studar
Microscópio Carl Zeiss/Jena
Microscópio Carl Zeiss/Jena
Microscópio Studar 110 v
Mesa
Micrótomo
Centrífuga
Estufa
Ultra Micrótomo
Microscópio Olympus Japan
Olympus Optical Taiwan
Microscópio Olympus Cx 41
Microscópio Studar 110 v

SALA DE APRIMORAMENTO

Armário c/ repartições
Armário
Retroprojektor
Mesa p/ computador
CPU (computador)
Cadeira
Cadeira

LABORATÓRIO PATOLOGIA CLÍNICA

Centrífuga (micro)
Centrífuga (macro)
Espectrofotômetro II B 295
Banho Maria Mod. 105 D
Centrífuga (macro)
Geladeira
Estufa de secagem
Estufa
Microondas
Ar condicionado
Microscópio Olympus Cx 40
Microscópio Jenaval
Microscópio Olympus Cx 41
Prensa estratora de plasma
Olympus Optical
Microscópio Olympus Japan SZ 40
Microscópio Studar
Microscópio Studar
Microscópio Carl Zeiss/Jena 110 v
Microscópio Carl Zeiss/Jena
Microscópio Carl Zeiss

Microscópio Carl Zeiss

FLUIDOTERAPIA

Arquivo

Mesa telefone

Cadeira

Balança Filizola (carga 150 kg)

Mesa atendimento

Berço (aquecedor)

RECEPÇÃO

Bebedouro

6 Cadeiras

CONSULTÓRIO CLÍNICO

Armário branco

Armário cinza

Maleta branca

Mesa atendimento cinza

Balança

Mesinha rolante

Cadeira azul

SALA PERTO RAIO X

Balança Filizola

Suporte p/ soro

Mesa

Arquivo

CIRURGIA

Mesa branca

Sistema de Anestesia inalatório

Bisturi elétrico

Aspirador cirúrgico

Bomba de infusão

Suporte

Aquecedor

Mesa metálica

Mesa c/ gaveta

Mesa

2 Mesas cirúrgica

Foco

SALA PERTO DA COZINHA

Estufa p/ esterilização e secagem

Autoclave

Geladeira

Fogão industrial

Cadeira
Banco
Umidificador
Ar comprimido

SALA RAIO X
Mesa cirúrgica
Armário
Tubo
Capa raio x
EDR 750 B

FARMÁCIA
2 Estantes
2 Arquivos c/ gaveta
Ar condicionado

SALA DE AULA (exterior)
Mesa cirúrgica
Mesa branca comprida
Armário branco s/nº
Carteiras s/nº (24)

III. NEDTEC

SECRETARIA
Armário de madeira
Mesa de escritório
Aparelho telefônico
2 Cadeiras estofada
2 Microfones de fio
Microfone (sem fio)
3 Computadores Pentium 4 1 giga de RAM
17 Computadores Celeron 2.6 ghz memória 512 MB
Computador: CPU; monitor; teclado; mouse e mouse pad; uma par de caixa de som;
Impressora ph deskjet hp 3420
Copiadora SHARP AL1530CS
Estabilizador
Aparelho de telefone/fax
Mesa de computador
Mesa de escritório
Armário de arquivo
Armário de madeira
Cadeira almofada
2 Cadeiras estofada com apoio de braço e rodinhas
Ar condicionado
Guilhotina
Grampeador – grande

ALMOXARIFADO SECRETARIA ADMINISTRAÇÃO

2 armários de aço
2 armários de aço de prateleiras
Bebedouro
2 retro projetores
36 Cabos de telefone/estabilizador
Globo
Painel de telefone
Vídeo
Cabo para internet
13 caixas de som (para computador)

COZINHA DA ADMINISTRAÇÃO

Fogão de 4 bocas
Geladeira
Botijão de gás

MATERIAIS DIVERSOS PARA USO GERAL

Aparador de grama 250v
Bomba pulverizadora
Arco de serra-com serrinha
Esquadro
Tanque (tirado do refeitório)
6 Telas de projeção
Quadro branco
10 Extintores

ÁREAS EXTERNAS (anexo de cima e baixo)

6 Bancos de madeira
2 Bebedouros

ALOJAMENTOS

40 camas de solteiro em madeira com colchão
32 criados em madeira
8 escrivaninhas em madeira com cadeira
8 guarda-roupas em madeira
2 Ventiladores de teto (por alojamento)
TV 20" - Philco
TV 14" - Philco
Geladeira

REFEITÓRIO

10 Mesas (branca)
60 cadeiras de plástico brancas
Bebedouro de galão
Estofado de três lugares
Mesa de madeira
2 Geladeiras
Freezer vertical
Fogão industrial com seis bocas com forno
Exaustor

SALA DE EXPOSIÇÃO

2 Mesas redonda (fórmica)
Estofado de 1 lugar
Estofado de 3 lugares
Mesa de centro (SEM VIDRO)
2 Tamboretas de madeira

BIBLIOTECA

Mesa de escritório sem gaveta
Mesa em madeira 2,30 X 1,20 m
Arquivo em aço (mapoteca)
2 Armário/estante de madeira
5 Mesa redonda
15 Cadeira da cor azul
4 Ventilador de teto
Armário de aço de prateleiras
4 Prateleiras em madeira
3 Estabilizador
3 Computador, monitores, cpu, teclados
Caixa de som

SALA DE FOTO

6 estereoscópios de espelho
7 estereoscópios de bolso preto
1 armário de aço
2 mesas preta
12 Cadeiras estofadas
10 estereoscópios de bolso OPTO cinza

SALA DO TEATRO E MINI AUDITÓRIO

Mesa redonda de fórmica
4 cadeiras estofada
Armário de madeira
4 Bancadas de cadeiras com 3 lugares
Mesa de centro
3 bancadas com 3 cadeira
Equipamento de som
Bebedouro
56 bancadas de cadeira (cada bancada com 3 cadeiras)
2 Mesas de data show
8 Quadros com pé
2 mesas preta
58 Cadeiras estofada com apoio de braço e rodinhas
Suporte de microfone
Cadeira estofada com apoio para escrever
Cadeira estofada com apoio de braço e rodinha
Tela de projeção com pé
Quadro branco
2 Ar condicionados
Estabilizador

Computador, monitor, teclado, mouse
"TV 29" Philco - stéreo-RealFlat
Vídeo
Retro projetor

SALA DE ESPERA – ADMINISTRAÇÃO

Bebedouro de galão
Mesa de centro
Estofado de três lugares
2 estofados de um lugar

SALA DE AULA DO VIVEIRO

Quadro branco
Tela de projeção
2 Cadeiras estofada
30 Cadeiras com apoio para escrever

SALA DE AULA 01

Quadro negro
Tela de projeção
Cadeira estofada
Mesa de escritório sem gaveta
Retro projetor
Mesa para retro projetor
Ventilador de teto
25 Cadeiras com apoio para escrever

ANEXO SALA DE AULA 01

15 Cadeiras com apoio para escrever

SALAS MULTI MEIOS 1 e 2

Quadro branco
Tela de projeção
Cadeira estofada
Mesa de escritório sem gaveta
Retro projetor
6 Ventiladores de teto
45 Cadeiras com apoio para escrever
Quadro branco
Tela de projeção
TV 14" - Philco
Vídeo
Mesa de data show
Mesa de escritório sem gaveta
Cadeira estofada
6 Ventiladores de teto
45 Cadeiras com apoio para escrever

LABORATÓRIO DE ECOLOGIA (sala coordenador/laboratório/análise/recuperador e etc)

Armário de arquivo
2 Cadeiras estofada com apoio de braço e rodinhas
Cadeira estofada
Mesa de computador
Mesa de escritório
Ar condicionado
Computador
Impressora deskjet hp 3420
Armário de madeira
Quadro branco - pequeno
Mesa de computador
Mesa de escritório
Armário de madeira
Armário de aço
Armário/estante de madeira
Cadeira estofada com apoio de braço e rodinhas
Cadeira estofada
Lixeira de escritório
Ar condicionado
Computador
Impressora deskjet hp 3840
2 Paquímetros digital
Camara fotográfica digital - Sony
2 Data show
Filmadora da marca Sony
Marreta
2 chaves de fenda grande(cabo amarelo)
Fita métrica
Garrafa térmica 5 litros
2 Facões
Armário de arquivo
Mesa de escritório sem gaveta
Computador Pentium 4; monitor, teclado, mouse
Scanner ASGE
Cadeira estofada com apoio de braço e rodinhas
Cadeira estofada
Armário de madeira
Bebedouro de galão
4 Mesas de madeira
Prateleiras de aço
5 Tamboretas de madeira
Destilador
Freezer - vertical
Refrigerador BOSCH – Mod. RB310
Estufa de secagem e esterilização MA033
Estufa com circulação de ar MA035
Tabuleiro de aço
Cadeira estofada com apoio de braço e rodinhas
Balde com tampa para solução
4 Telas de simulação de sombrite
Suporte para galão

Tela de projeção
IRGA
Espátulas
2 Retroprojetores
Medidor de área foliar LI 3100
capela
Balança de média precisão - classe II
Balança de 30 kg - DP3000
Mesa redonda (fórmica)
4 Cadeiras estofada
2 Cadeiras estofada com apoio de braços e rodinhas
Mesa de escritório
Mesa de computador
Ar condicionado
Computador Pentium 4, monitor, teclado, mouse
Estabilizador
Scanner GENIUS
11 Tamboretas de madeira
Impressora deskjet hp 3420
Lixeira de escritório
Armário de aço
Tamborete de madeira
Estação Meteorológica completa
Garrafa térmica de 5 litros
3 Cantil
SALA PROFESSOR MAURO E DEPÓSITO VIVEIRO
Equipamento de escalada (4 mosquetões; 1 ascender; 1 freio em 8; 1 cadeirinha; 4 fitas de segurança
2 mesas de escritório
2 cadeiras estofada
Cadeira estofada com apoio de braços e rodinhas
2 Armários/estante de madeira
Computador, monitor, teclado, mouse
Impressora Hp 600
Ar condicionado
Podão
Régua telescópica de 12 m
2 Rádios de comunicação (motorola)
Tesoura de poda
Máquina Canon EOS-500
Tripé
Lima chata
Estufa de lâmpada
2 Provetas de 1 litro
Carrinho de mão
32 Sacos de tubetes de diferentes tamanhos
Bomba pulverizadora
Saco de 20kg de adubo de liberação lenta (osmocote)
2 Rolos de tela de sombrete para viveiro
Citros pote em uso
Bandejas para tubetes

41 Vasos plásticos para planta (sem utilizar -
Pá de pedreiro

LABORATÓRIO DE RECURSOS HIBRIDOS

Agitador de tubos Vortex MA 162 - Marconi
Autoclave vertical AV 50 - Marconi/Phoenix
Balança Analítica - Marconi/BEL
Balança Mlesimal 6K - Marconi/BEL
Banho-maria MA 156 - Marconi
Bateria de extração MA 488 - Marconi
Bloco digestor - Marconi (forma de tubos)
Bomba de vácuo MA 058 - Marconi
Chapa aquecedora MA 038 - Marconi
Compressor - Fanem Diapump - mod 089-CI
Condutivímetro CA 150 - Marconi
Deionizador - Marconi
Destilador de água - Ma 255
Destilador de nitrogênio MA 036 - Marconi
Espectrofotômetro 600S - Femto
Espectrofotômetro de absorção atômica AA 6200 - Schimadzu
Estufa bacteriológica MA 032 - Marconi
2 Estufas para secagem MA 033 - Marconi
2 Capelas
2 Baldes com tampa para solução
2 Suportes para galão
Botijão de Ar Sintético
Botijão de Óxido Nitrono
Compressor
Extrator de óleos e graxas MA 491 - Marconi
Extrator de Richards - Soilmoisture
Fotômetro de cham DM 61 - Marconi
Incubadora B.O.D. MA 415S - Marconi
Mufla - Fornitec
Oxímetro DM 4 - Marconi
Potenciômetro ou pHmetro PA200 - Marconi
Seladora 2X - Idexx
Sistema de multiplacas de aquecimento MA 188 - Marconi
Turbidímetro TB 1000 - Marconi
2 Dessecadores
Freezer - vertical
Refrigerador BOSCH – Mod. RB310
2 Armários de aço
5 Ar condicionados
Lâmpada ultravioleta
6 Cadeiras estofada
20 Tamboretas de madeira
Freezer-horizontal
Mesa redonda (fórmica)
4 Cadeiras estofada com apoio de braços e rodinhas
2 mesas de escritório
Armário de madeira

Armário/estante de madeira
Mesa de computador
Computador Pentium, monitor, teclado, mouse, caixa de som
Impressora deskjet hp 3820
3 Estabilizadores
Aparelho telefônico
5 Mesas de madeira
3 Lixeiras de escritório
Computador, monitor, teclado, mouse, caixa de som
Impressora deskjet hp 3420
Computador Creative 24x mx, monitor Masko, teclado, mouse
Impressora Epson Fx-880 - nº 1 e nº 6
Computador, monitor, teclado, mouse
Exautor
Armário de madeira
Mesa de escritório
Lâmpada espectrofotômetro Hamatsu Photonics L 233 Cu
Lâmpada espectrofotômetro Hamatsu Photonics L 233 Zn
Lâmpada espectrofotômetro Hamatsu Photonics L 233 Mg
Lâmpada espectrofotômetro Hamatsu Photonics L 233 Fe
2 Quadros branco

SALA DO PROFESSOR ALEXANDRE

Mesa de computador
Mesa de escritório
Lixeira de escritório
2 Ar condicionadoS
Tela de projeção
Quadro branco
Cadeira estofada

LABORATÓRIO DE MANEJO FLORESTAL

Relascópio Spiegel banda curta
Hipsômetro Haga
Clinômetro Suunto
Nível de Abney
Hipsômetro Vertex Haglof
Transponder 360o Haglof
Barra de suporte para transponder
Fita diamétrica Lufkin 6,5 m
Fita diamétrica PVC 7,5 m
Suta digital Haglof 30"
Suta digital comum 95 cm
Suta digital comum 50 cm
Trena
Mesa de escritório
Mesa de computador
Armário de madeira
Armário/estante de madeira
Prateleiras de aço
Cadeira estofada

Cadeira estofada com apoio de braço e rodinhas
 Computador Pentium 4, 1.70 GHz, disco de 20 GB e 248 MB de RAM, monitor de 14 polegadas, teclado, caixa de som, mo
 Impressora hp deskjet 3820
 Estabilizador
 Notebook
 Ar condicionado
 Régua telescópica - 9m
 Abecedário
 Numeros
 Cantil
 Lixeira de escritório
 Máquina fotográfica digital sony MVC-FD2000 - MAVICA
 Rádio de comunicação pessoal Talkabout motorola T510C
 Martelo
 Tesoura de corta lata

LABORATÓRIO DE GEOPROCESSAMENTO

Computador Pentium 4, 2.00 GHz, disco de 40 GB e 256 MB de RAM, monitor de 17", teclado, caixa de som, mouse
 Computador Pentium 4, 2.80 GHz, disco de 80 GB e 512 MB de RAM, monitor de 19", teclado, caixa de som, mouse
 Computador Pentium 4, 3.20 GHz, disco de 111 GB e 315 GB de RAM, monitor de 19", teclado, caixa de som, mouse
 Estabilizador
 Gravadores de CD LG
 Impressora hp deskjet 3420
 Impressora hp deskjet 1220 (A3)
 Impressora hp designjet 500 (Plotter)
 Mesa digitalizadora Numonics Accugrid A1
 GPS geodésico TechGeo (GTR-1 & GTR-A)
 GPS de navegação Garmin 12
 Câmera digital SONY MVC-FD200
 Mesa redonda (fórmica)
 Armário de madeira
 Prateleiras de aço
 Cadeira estofada
 Cadeira estofada com apoio de braço e rodinhas
 Tamborete de madeira
 Ar condicionado
 Quadro Branco
 Lixeira de escritório
 Cabos transmissão de dado GPS

LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA

Computador Pentium 4, 1.70 GHz, disco de 20 GB e 248 MB de RAM , monitor, teclado e mouse
 TV 29" Philco - Estéreo-RealFlat
 Ar condicionado
 Tamborete de madeira
 Quadro Branco

Tela de projeção
 Estabilizador
 Lixeira de escritório
 Cadeira estofada
 Mesa de escritório

LABORATÓRIO DE DENDROLOGIA E SEMENTES

Armário/estante
 Armário de madeira
 16 Armários de aço
 Balança de precisão
 22 Tamboretas de madeira
 Binóculo
 3 Cadeira estofada
 3 Cadeira estofada com apoio de braço e rodinhas
 Computador Pentium 4, 1.70 GHz, disco de 20 GB e 248 MB de RAM, monitor, teclado, caixa de som, mouse
 Dessecador
 Desumidificador
 Estufa
 Geladeira
 2 Germinador
 Impressora hp deskjet 3820
 Lupa eletrônica
 Mesa de escritório
 Mesa de computador
 Quadro branco (1,80 x1,0 m)
 Aparelho telefônico
 TV 14" - Philco

LABORATÓRIO DE MADEIRA

Máquina universal de ensaio, capacidade de 100kN (10.000kgf), para tração, flexão, compressão, cisalhamento, dureza Jan
 Serra circular de bancada, potência igual a 2,0CV. Invicta
 Serra de fita, volante com diâmetro de 800mm, potência de 5,0CV, trifásico. Invicta
 Lixadeira de bancada, comprimento da lixa igual a 1400mm, potência igual a 1,0CV. Invicta
 Desempenadeira Tamanho 1800 x 320mm e potência de 3,0CV. Invicta
 Desengrossadeira Largura de 400mm, potência de 7,5CV. Invicta
 Serra destopadeira, diâmetro do disco de 600mm, potência igual a 5,0CV, trifásico. Invicta
 Moto esmeril, potência igual 0,5CV, monofásico, 3400 rpm.
 2 Relógio comparador, curso de 30mm, resolução de 0,01mm, exatidão de 50mm, diâmetro do mostrador 78mm.
 2 Relógio comparador, curso 5mm, resolução de 0,01mm, exatidão 8mm, diâmetro do mostrador igual a 56mm. Mitutoyo.
 Compressor para ar comprimido, capacidade de 116libraspotência 2,0CV, trifásico. Schulz.
 Furadeira eletrônica, reversível 3/8", profissional, 220V.
 Furadeira de bancada vertical 1/2CV, mandril 16mm, 220V. Marca Ferrari.
 Coletor de pó

Motosserra Stihl MS 360 - 61,5 cm³ de cilindrada, potência 3,4kW, 2800rpm, comprimento do sabre igual 40cm.

Autoclave vertical para esterilização de materiais e utensílios de laboratórios, pressão até 3,0Kg/cm², temperatura máxima 143oC.

Manta de aquecimento Bateria de extração com 6 placas, consumo aproximado 1800Wwatts, temperatura máxima na placa

Microscópio óptico trinocular com objetivas de 5, 10, 40 e 100X, aumento até 1000X, com câmara de vídeo colorida, placa d

Microscópio óptico trinocular com objetivas de 5, 10, 40 e 100X, aumento até 1000X. Physis.

Estereomicroscópico Lupa de aumento até 40X – Euromex.

Moinho para obtenção de pó de madeira, disco de 60cm e 3 facas de 114cm. Marconi

Paquímetro digital – capacidade 200mm, resolução 0,01mm, exatidão ± 20mm.

DIGIMESS

Estufa de secagem, sem ventilação. Dimensões externas L = 450 x P = 400 x A=700mm – Modelo MA 022 - Marconi

Refrigerador BOSCH – Mod. RB310

TV 20” - Philco

3 Computadores Pentium II – Monitor de 15”, teclado, mouse, caixa de som

Computador Pentium – Monitor de 14”, teclado, mouse - COM DEFEITO(monitor)

2 Impressoras hp deskjet 3420

Balança de precisão – 0,01g _ Bells

Balança analítica- 0,001g – Bells

Bomba de vácuo (760mmHg) e pressão (3,0kgf/cm²) – Marconi.

Medidor de pH - Marconi

Projetor de slides – marca Kindermann

Micrótomo de deslize com mecanismo de avanço micrométrico e guias de deslizamento com roletes cruzado totalmente e

Afiador automático de navalhas histológicas, para afiação de navalhas de até 185mm de comprimento. Leica

2 Mesas de escritório

Mesa de computador

3 Mesas de madeira – 2,2x1,0m

Mesa redonda (fórmica)

2 Mesas de madeira 1,4x0,7m

Mesa de madeira 0,9x0,6cm

Banco de carpinteiro 2,0x0,6m - madeira

2Cadeiras estofada com apoio de braço e rodinhas

4 Cadeiras estofada

Cadeira de escritório comum – sem apoio de braço – com defeito (encosto quebrado)

17 Tamboretas de madeira - tampo redondo – altura 0,70m

20Tamborete de madeira – tampo redondo – altura 0,40m

Armário/estante de madeira

Armário de madeira

2 Quadro branco

Balde com tampa para solução

Prateleiras de aço

3 Ar condicionado

Morça

2 Suportes para galões de água

2 Lixeira de escritório

4 Estabilizador
 Capela
 Aparelho telefônico
 Armário de aço

SALAS DE AULAS UTILIZADAS NO CCA (AULAS, PALESTRAS, SEMINÁRIOS)

PRÉDIO PRINCIPAL

SALAS	ÁREA m ²
01	156,52
02	62,00
04	57,23
05	57,23
06	57,23
07	121,00
08	44,00
09	45,99
10	50,00
11 (audiovisual/auditório)	60,48

ANATÔMICO

SALAS	ÁREA m ²
01	75,00

FITOTECNIA

SALAS	ÁREA m ²
01	65,00
02	6500

TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

SALAS	ÁREA m ²
01	41,59
02	23,98

FITOPATOLOGIA

SALAS	ÁREA m ²
01	28,00

NEDTEC

SALAS	ÁREA m ²
01	42,00
02	42,00
03	36,00
04	28,00
05	48,00
06 (auditório)	200,00

NEAD/CREAD

Total de área construída	480 m ²
Primeiro pavimento	240 m ²
Segundo pavimento	240 m ²

Equipamentos:

Primeiro pavimento:

- 06 salas de orientação, cada uma com um computador ligado à internet;
- 01 laboratório de informática com 21 computadores ligados em rede e internet 24 horas;
- 01 mini-auditório para TV e vídeo;
- 01 sala de secretaria;
- 01 sala de Coordenação;
- 02 sanitários

Segundo pavimento:

- 01 estação de videoconferência;
- 02 microfones sem fio;
- amplificador de som com 04 caixas;
- 01 câmera de documentos;
- 01 TV de 33";
- 01 TV de 29";
- 27 computadores;
- Vídeo cassete;
- Fax;
- Telefone.

PÓS-GRADUAÇÃO

PAVIMENTO	ÁREA m ²
1º (salas, coordenação)	181,05
2º (térreo ou sub-solo)	141,10

PRÉDIO (ANEXO AO GINÁSIO DE ESPORTES)

SALAS (2º pavimento)	ÁREA m ²
01	75,24
02	75,24
03	41,20

OBRAS DO PROJETO DE EXPANSÃO DO CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS (previsão de construção para 2007 e 2008)

Biblioteca nova: 1200m²

Auditório para 200 pessoas: 300m²

6 Salas de aula de 90 m²

4 Salas de aula de 60 m²

Laboratórios de química: 75m²

Laboratórios de microbiologia: 75m²

Laboratórios de bioquímica: 75m²

Laboratório de física: 75m²

Laboratório de microscopia: 75m²

Laboratório de estereomicroscopia: 75m²

Museu de zoologia: 90m²

Laboratório de anatomia e fisiologia humana: 75m²
 Laboratório de química da madeira e celulose: 200m²
 Laboratórios de leite e derivados: 75m²
 Laboratórios de carnes e derivados: 75m²
 Laboratório de panificação: 75m²
 Laboratório de Cereais : 75m²
 Laboratório de química dos alimentos: 75m²
 Laboratório de técnica e dietética: 75m²
 Laboratório-clínica de nutrição: 75m²
 Laboratório de minerais e rochas: 75m²
 Laboratório de laminação: 75m²
 Laboratório de geotécnica: 75m²
 Museu de mineralogia: 75m²
 Sedes de departamento (prédio construído pela Prefeitura de Vitória): aproximadamente 550m²

BIBLIOTECA SETORIAL DO CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS (SIB/UFES)

RELAÇÃO DO ACERVO POR ÁREA DE CONHECIMENTO

Para o suporte às atividades acadêmicas dos cursos do Centro de Ciências Agrárias a biblioteca possui bom acervo de livros, periódicos, dissertações, teses, fitas de VHS e coleções de referência, permitindo aos docentes, estudantes e comunidade em geral o livre acesso. Atualmente a biblioteca do CCA-UFES está totalmente informatizada, funcionando em rede com toda a Universidade. A política de atualização do acervo é feita de acordo com a dotação orçamentária, normalmente uma vez por ano.

CATALOGAÇÃO – Sistema Anglo-Americano

CLASSIFICAÇÃO – Classificação Decimal Universal - CDU. INFORMATIZAÇÃO – US Marc-ISA

Cada obra recebe um NÚMERO ÚNICO DE REGISTRO no ISA, o que facilita o controle da vida útil e movimentação dentro do SIB.

Rede (s) de informação acessada :

- BIREME (Organização Mundial de Saúde)
- BRITISH LIBRARY
- CCN (Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia)
- COMUT
- REDE BIBLIODATA (Fundação Getúlio Vargas)
- PORTAL CAPES (Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal do Ensino Superior)
- REBAE (Rede de Bibliotecas da Área de Engenharia)
- REBAP (Rede de Bibliotecas da Área de Psicologia)
- Consórcio ISTEAC (The Ibero American Science and Technology Education Consortium)

Total de Títulos: 10.767

Total de Exemplares: 16.145

N.º de Classificação/ Chamada	Assunto conforme indicação nas Estantes	Títulos
001.8	Metodologia e Pesquisa	137
004	Informática. C. Tec. Computação	47
007	Informação .Comunicação	4
016	Bibliografia	83
02	Biblioteconomia	1
087	Literatura Infanto Juvenil	87
1	Filosofia	24
133.9	Espiritualismo	9
159.9	Psicologia	17
173	Ética	7
2	Religião	4
301	Sociologia	44
308:71	Sociologia Rural	11
31	Estatística	97
312	Bioestatística	3
314	Imigração	6
316	Sociologia.História	44
32	Estudos Brasileiros. Política Agr.	126
33	Economia	101
33:63	Economia Agrícola	70

334	Cooperativas	24
34	Direito	18
347.243	Direito Agrário	7
35	Administração Pública	94
37	Educação	79
382	Economia Internacional	3
39	Antropologia	15
398	Folclore	8
502	Natureza.Conservação da Nat.	25
51	Matemática	38
512	Álgebra	34
515	Geometria	37
516	Geometria Analítica	15
517	Cálculo	69
517.2/.3	Cálculo Diferencial Integral	11
518	Nomografia	1
519.2	Probabilidade	13
528	Cartografia	1
528.4	Topografia	32
528.8	Sensoriamento Remoto	6
53	Física	136
530.145	Mecânica Quântica	1
531	Mecânica	50
535	Ótica	1
536	Calor	7
537	Eletricidade	7
538	Eletromagnetismo	2
539	Natureza Física da Matéria	25
54	Química	178
543	Química Analítica	8
546	Química Inorgânica	3
547	Química Orgânica	25
548/549	Mineralogia	7
55	Geologia	22
551	Meteorologia. Climatologia	14

551:631	Meteorologia Agrícola	6
551.58	Agro-climatologia	1
552	Petrologia	2
556	Hidrologia	8
572	Antropologia Física	16
574	Biologia	119
574.6	Biotecnologia	22
575	Genética	107
576.3	Citologia Geral	12
576.8	Microbiologia .Parasitologia	70
577	Bioquímica	49
577.16	Vitaminas	6
577.27	Imunologia	11
577.3	Biofísica	5
577.4	Ecologia	77
579.61	Microbiologia Médica	8
579.62	Microbiologia Vet. Virologia Vet.	3
579.67	Microbiologia dos Alimentos	9
58	Botânica	87
581	Botânica Geral	20
581.1	Fisiologia Vegetal	20
581.15	Melhoramento de Plantas	8
581.46	Morfologia	19
581.5	Ecologia Vegetal	3
581.6	Botânica Econômica	3
581.9	Botânica Geográfica	9
582	Botânica Sistemática	36
59	Zoologia	33
591.4:619	Anatomia Animais Domésticos	47
591.5	Bioclimatologia animal	4
591.9	Zoogeografia. Fauna	1
592	Invertebrados	4
595/599	Vetores	5
595.132	Nematologia	9
595.14	Minhocultura	8

495.2	Artrópodes	1
595.42	Acarologia	7
595.7	Entomologia	26
595.70:632	Entomologia Agrícola	7
595.75	Hemíptera	1
595.76	Coleóptera	3
595.78	Lepdoptera	2
595.796	Formigas	7
596	Vertebrados	5
597.6	Anfíbios e Répteis	1
597.8	Ranicultura	10
598.12	Serpentes.Ofidologia	4
598.13	Tartarugas	2
598.20	Ornitologia	2
61	Medicina	88
613.2	Nutrição	100
614.3	Inspeção Sanitária	11
614.4	Epidemiologia	18
614.7	Zoonoses.Higiene Rural	15
614.9	Higiene Veterinária	25
615	Farmacologia	19
615.89	Medicina Caseira. Plan. Medicinal	18
615.9	Toxicologia	12
616	Parasitologia	46
616-07	Semiologia-Exame-Diagnóstico	85
619	Medicina Veterinária	29
619:576.8	Parasitologia Veterinária	12
619:591.1	Fisiologia Veterinária	4
619:591.8	Histologia	24
619:616-07	Semiologia. Ultrasonografia	12
619:616-089.5	Anestesiologia Veterinária	13
619:616.9	Doenças Trans.Infec.Cont.A.D.	26
619:617	Cirurgia Veterinária	13
619:618	Reprodução.Ginec. Obstet.Gin. V.	30
619:636.1	Clínica de G. Animais.Equideos	14

619:636.2	Clínica Animais Bovinos/Ovinos	48
619:636.4	Clínica de Suínos	46
619:636.5	Clínica de Aves	46
619:636.7/8	Clínica P. Animais (Cães e Gatos)	27
619:639.3	Clínica de Peixes	36
62	Engenharia	28
621.3	Engenharia Elétrica	1
624	Eng.Civil.Estabil.das Construções	19
626	Eng.Hidráulica	34
626.8	Hidráulica Agrícola	14
628.1	Tratamento de Água	127
63	Agricultura	216
63:37.035.3	Extensão Rural	12
630*18	Ecologia Florestal	2
630*233	Eucalipto	16
630*9	Floresta. Política Florestal	93
631	Agronomia	16
631.115	Administração Rural	94
631.171	Mecanização Agrícola	8
631.2	Construções Rurais	12
631.3	Máquinas Agrícolas	10
631.4	Solos. Edafologia	321
631.452	Fertilidade do Solo	24
631.461	Microbiologia do Solo	5
631.47	Levantamento do Solo	1
631.53.01	Sementes	134
631.541	Enxertia	5
631.563	Armazenamento	26
631.589	Hidroponia	7
631.62	Drenagem na Agricultura	10
631.67	Irrigação	67
631.8	Fertilizantes	30
631.962(251.3)	Matas de Galerias. Cerrado	52
632	Fitopatologia. Doenças de Plantas	28
632.4	Micologia	8

632.51	Ervas Daninhas.Plantas Daninhas	23
632.7	Entomologia Agrícola	6
632.934.1	Defensivos Agrícolas	19
632.937	Controle Biológico	13
632.9	Controle de Doenças de Plantas	2
632.95	Agrotóxicos	17
632.951	Inseticidas	17
633	Culturas Agrícolas	9
633.11	Trigo	54
633.15	Milho	147
633.17	Sorgo	31
633.18	Arroz	87
633.2	Gramíneas.Forrag. Capim Campo	39
633.34	Soja	112
633.368	Amendoim	7
633.39	Girassol	5
633.51	Algodão	23
633.61	Cana-de-açúcar	35
633.73	Café	191
633.74	Cacau	37
633.77	Erva-mate	1
633.8	Oleaginosas	4
633.91	Seringueira	24
634	Silvicultura	9
634.0.86	Inventário Florestal	12
634.1/8	Fruticultura	29
634.11	Maçã	13
634.13	Pêra	5
634.2	Ameixa	3
634.23	Acerola	5
634.25	Pêssego	4
634.3	Citricultura	18
634.42	Goiaba	10
634.61	Palmáceas. Coco. Coqueiro	9
634.651	Mamão	11

634.75	Morango	7
634.733	Banan	25
634.774	Abacaxi	27
634.776.3	Maracujá	20
634.8	Viticultura	5
635	Horticultura	21
635.1/.8	Olericultura	30
635.23	Mandioca	62
635.64	Tomate	42
635.652	Feijão	71
635.8	Cogumelos	9
635.9	Jardinagem Orna. Planta.Orna.	58
636+619	Zootecnia. Veterinária	89
636+619	Medicina Veterinária	28
636	Zootecnia	31
636.033	Gado de Corte	10
636.034	Gado de Leite	5
636.084	Alimentação Animal	44
636.1	Eqüídeos	48
636.2	Bovinos	48
636.32.1.38	Ovinos	15
636.39	Caprinos	16
636.4	Suinocultura	21
636.5	Avicultura	29
636.68	Aves Ornamentais e Canoras	10
636.7/.8	Cães e Gatos	8
636.92	Cunicultura	6
637.1	Leite.Produção de origem Animal	32
638.1	Apicultura	22
639.3	Piscicultura	22
64	Alimentos	126
641	Química dos Alimentos	23
65	Administração	94
657	Contabilidade	21
66	Tecnologia química	1

664	Tecnologia Alimentos	7
664.8/.9	Conservação de Alimentos	52
666.32	Tecnologia de Argila	1
69	Construções	19
7	Artes	8
796	Educação Física	16
8	Língua	27
82	Literatura	15
820	Literatura Inglesa	45
820(73)	Literatura Americana	117
830	Literatura Alemã	22
840	Literatura Francesa	25
850	Literatura Italiana	4
860	Literatura Espanhola	16
869.0	Literatura Portuguesa	3
869.0(81)	Literatura Brasileira	334
882	Literatura Russa	12
895	Literatura Árabe	5
91	Geografia	20
92	Biografia	39
93	História	114
981	História do Brasil	41

ALEGRE, 11de maio de 2006.