

#### MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA CONSELHO SUPERIOR

#### RESOLUÇÃO N° 29/CONSUP/IFRO, DE 01 DE JUNHO DE 2016.

Dispõe sobre a Autorização de Funcionamento e Aprovação do Projeto Pedagógico do Curso Superior de Tecnologia em Agronegócio, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia – Campus Cacoal.

O PRESIDENTE DO CONSELHO SUPERIOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA, no uso de suas atribuições legais e em conformidade com o disposto no Estatuto, considerando o Processo nº 23243.004400/2015-21, considerando a aprovação unânime do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CEPEX, na 1ª Reunião Extraordinária, de 16/12/2015, considerando ainda a aprovação unânime do Consup na 11ª Reunião Ordinária, em 29/03/2016;

#### RESOLVE:

Art. 1º AUTORIZAR o Funcionamento do Curso Superior de Tecnologia em Agronegócio, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia – Campus Cacoal.

Art. 2º APROVAR o Projeto Pedagógico do Curso Superior de Tecnologia em
 Agronegócio, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia – Campus
 Cacoal, anexo a esta Resolução.

Art. 3º REVOGAR a Resolução nº 04/CONSUP/IFRO/2016, ad referendum.

Art. 4º Esta Resolução entra em vigor nesta data.

#### **UBERLANDO TIBURTINO LEITE**

Presidente do Conselho Superior Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia

ATUALIZAÇÃO DO PPC CST EM AGRONEGÓCIO, CAMPUS CACOAL - DOC SEI Nº 1931380



## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



Projeto Aprovado pela Resolução nº 04/2016/CONSUP/IFRO

# COMISSÃO DE ELABORAÇÃO E SISTEMATIZAÇÃO (PORTARIA 096 /2015/CAMPUS CACOAL/IFRO)

Edmilson Maria de Brito

Ingrid Letícia M. Barbosa

Edson Carlos Cunha

Juliana Maria Freitas de A. Holanda

Joel Martins Braga Junior

Marco Antonio de Oliveira

Sirley Leite Freitas Iramaia

Grespan Ferreira Pablo

Junior Z. Alves

## SUMÁRIO

1. IDENTIFICAÇÃO DA INSTITUIÇÃO	06
1.1 Dados de Identificação da Instituição	06
1.2 Dados da Unidade de Ensino	06
1.3 Corpo Dirigente da Reitoria	06
1.4 Corpo Dirigente do Campus	06
2. HISTÓRICO DA INSTITUIÇÃO	07
2.1. Marcos Históricos do Instituto Federal de Rondônia	08
2.2. Histórico do <i>campus</i>	09
<b>2.3.</b> ATIVIDADES PRINCIPAIS DA INSTITUIÇÃO	11
3. APRESENTAÇÃO	12
3.1 DADOS GERAIS DO CURSO	12
3.2 JUSTIFICATIVA	12
3.3 OBJETIVOS	14
3.3.1 Objetivo geral	14
3.3.2 Objetivos Específicos	14
4. CARACTERÍSTICAS DO CURSO	14
4.1 Público Alvo	15
4.2 Formas de Ingresso	15
4.3 Regime de Ensino	16
4.4 Regime de matrícula	16
5. PERFIL DO EGRESSO	16
6. CONCEPÇÃO CURRICULAR	17
6.1 METODOLOGIA	17
6.1.1 Concepção do Curso e Abordagens Pedagógicas	18
6.1.2 Estratégias de atendimento em EAD	20
6.1.3 Equipe Multidisciplinar	23
6.2 MATRIZ CURRICULAR	25
6.3 Estágio Curricular Supervisionado	27
6.4 Atividades Complementares	29
6.5 Trabalho de Conclusão de Curso	30
6.6 Apoio ao Discente	30
6.7 Avaliação do Curso e Ações Decorrentes do Processo Avaliativo do Curso	31
6.8 Curricularização da Extensão	33

6.9 Atendimento Extraclasse	34
6.9.1 Atendimento Psicopedagógico	35
6.9.2 Estratégias de Nivelamento	35
6.9.3 Estratégias de Interdisciplinaridade	36
6.9.4 Estímulos às Atividades Acadêmicas	37
6.10 Avaliação do Processo de Ensino-aprendizagem do Curso	38
6.11 Critérios de Aproveitamento de Estudos	38
6.12 Critérios de Avaliação da Aprendizagem	39
6.13 Relação entre Ensino, Pesquisa e Extensão	39
6.13.1 Políticas de Ensino	40
6.13.2 Políticas de Pesquisa	41
6.13.3 Políticas de Extensão	42
6.13.4 Ações para o Desenvolvimento do Ensino, da Pesquisa e da Extensão	42
7. RECURSOS HUMANOS E DE APOIO PEDAGÓGICO E TÉCNICO -	43
ADMINISTRATIVO	4.4
7.1 EQUIPE DE PROFESSORES	44
7.1.1 Requisitos de formação	44
7.2 ÓRGÃOS DE APOIO 7.3 SETORES DE APOIO PEDAGÓGICO E TÉCNICO ADMINISTRATIVO	45 46
7.3 SETORES DE APOIO PEDAGOGICO E TECNICO ADMINISTRATIVO 7.3.1 Diretoria de Ensino	
	46 46
7.3.1.1 Coordenação de Apoio ao Ensino	
7.3.1.2 Coordenação de Assistência ao Educando	46 47
7.3.1.3 Coordenação de Registros Acadêmicos	47 47
7.3.1.4 Coordenação da Biblioteca 7.3.1.5 Coordenação de Curso	48
•	48
7.3.1.6 Coordenação de Ensino à Distância 7.3.2 Departamento de Extensão	48
7.3.2 Departamento de Extensão 7.3.3 Departamento de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação	49
7.3.4 Núcleo de Atendimento às Pessoas com Necessidades Educacionais	49 49
Específicas  8. Das Políticas do IFRO	49
8.1 Das Políticas de Educação em Direitos Humanos	49
8.1.1 Das Políticas de Educação Inclusiva	52
8.1.2 Do Oferecimento de Língua Brasileira de Sinais – Libras	53
8.1.3 Da Política de Educação Ambiental	53

8.1.4 Das Condições de Acesso para Pessoas com Necessidades Especiais	54
8.1.5 Acessibilidade para Pessoas com Deficiência Física	55
8.1.6 Da Acessibilidade para Alunos com Deficiência Visual	55
8.1.7 Da Acessibilidade para Alunos com Deficiência Auditiva	55
8.1.8 Da Proteção aos Direitos da Pessoa com Transtorno do Espectro Autista	56
9. INFRAESTRUTURA DE ATENDIMENTO	56
9.1 ESPAÇOS FORMADORES	56
9.2 Tecnologias Digitais da Informação e Comunicação (TDICs) no processo ensino-aprendizagem	58
9.2.1 Multimeios didáticos	58
9.2.2 Recursos de Informática	58
9.2.3 Ambiente Virtual de Aprendizagem	59
9.2.4 Recursos Tecnológicos	60
10. EMBASAMENTO LEGAL	61
10.1 DOCUMENTOS DA LEGISLAÇÃO NACIONAL	61
10.2 NORMATIVAS INTERNAS	63
REFERÊNCIAS	65
Apêndice – Planos de Disciplinas	67
ANEXO I	102

### 1 IDENTIFICAÇÃO DA INSTITUIÇÃO

#### 1.1 Dados da Instituição

NOME: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia.

SIGLA: IFRO

CNPJ: 10.817.343/0006-01

LEI: Lei nº 11.892, de 29 de dezembro de 2008.

ENDEREÇO: Avenida Lauro Sodré, 6500 – Bairro: Aeroporto, CEP 76.803-260

Porto Velho - RO.

E-MAIL: reitoria@ifro.edu.br

FONE: (69) 3225-5045

#### 1.2 Dados da Unidade de Ensino

Campus: Cacoal

**CNPJ:** 10.817.343/0008-73

Endereço: BR 364, km 228, lote 2A, Caixa Postal 146 - Cacoal/RO

**Telefone:** (69) 3443-2445

**E-mail:** <u>campuscacoal@ifro.edu.br</u> **Site da unidade:** www.ifro.edu.br

#### 1.3 Corpo Dirigente da Reitoria

Reitor: Edslei Rodrigues de Almeida

Pró-Reitora de Ensino: Sheylla Chediak

Pró-Reitor de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação: Dany Roberta Marques Caldeira

Pró-Reitor de Extensão: Aremilson Elias de Oliveira

**Pró-Reitor de Planejamento e Administração:** Arijoan Cavalcante dos Santos

Pró-Reitor de Desenvolvimento Institucional: Gilmar Alves Lima Junior

#### 1.4 Corpo Dirigente do Campus

Diretor-Geral do Campus: Davys Sleman de Negreiros

Telefone: 69 992270313

E-mail:davys.negreiros@ifro.edu.br

Currículo Lattes: http://lattes.cnpq.br/1538249671227599

Diretor de Ensino: Rodolfo Gustavo Teixeira Ribas

Telefone: 69 984469366

E-mail: rodolfo.ribas@ifro.edu.br

Currículo Lattes: http://lattes.cnpq.br/3057224116681406

Chefe do Departamento de Apoio ao Ensino: Leandro Júnior Pereira

Telefone: 69 992041916

E-mail: leandro.pereira@ifro.edu.br

Currículo Lattes: http://lattes.cnpq.br/0930540024599705

Coordenadora do Curso: Joel Martins Braga Júnior

Telefone: 69 993205843

E-mail: joel.martins@ifro.edu.br

Currículo Lattes: http://lattes.cnpq.br/2813821137044954

## 2. HISTÓRICO DA INSTITUIÇÃO

Por meio do Decreto n.º 7.566, de 23 de setembro de 1909, criou-se a Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica, com o objetivo de atender às classes proletárias da época, implantando-se uma unidade em cada capital federativa, totalizando 19 escolas de Aprendizes Artífices. O Ministério da Educação (MEC), por meio da Lei n.º 11.892, de 29 de dezembro de 2008, reorganizou a Rede, então composta pelas escolas técnicas, agrotécnicas e CEFETs, transformando-os em 38 Institutos Federais de Educação, Ciência e Tecnologia, distribuídos em todo o território nacional.

Atualmente, o Instituto Federal de Rondônia possui a seguinte

configuração: a Reitoria; 10 implantados: Guajará-Mirim, Porto Velho Calama, Porto Velho Zona Norte, Ariquemes, Jaru, Ji-Paraná, Cacoal, Vilhena, Colorado do Oeste e São Miguel do Guaporé.

O IFRO possui polos em parceria com 44 prefeituras no Estado de Rondônia, 11 polos no estado da Paraíba, 1 polo em Pernambuco, 3 polos em Minas Gerais e 1 um polo internacional em Guayaramerín - Bolívia. Buscando ampliar a oferta de curso através da Universidade Aberta do Brasil (UAB) o IFRO possui 12 polos em parceria com a CAPES (UAB) no estado de Rondônia. A oferta de cursos na modalidade de educação a distância, por meio de parcerias firmadas no estado de Rondônia e com outros estados, tem sido uma estratégia para a expansão e democratização do ensino e uma ascensão das políticas de inclusão educacional e profissional para as comunidades que o IFRO atende, e consequentemente o benefício da construção de uma sociedade mais justa, investindo-se na oferta de programas de qualificação que oportunizem melhores condições de inserção social.

A seguir são apresentados os marcos históricos do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia.

#### 2.1 Marcos Históricos do Instituto Federal de Rondônia:

- 1993: criação da Escola Agrotécnica Federal de Colorado do Oeste e das Escolas Técnicas Federais de Porto Velho e Rolim de Moura, por meio da Lei n.º 8.670, de 30/6/1993, entretanto somente a primeira foi implantada;
- 1995: O *campus* Colorado entrou em pleno funcionamento.
- 2007: criação da Escola Técnica Federal de Rondônia através da Lei n.º 11.534, de 25/10/2007, com unidades em Porto Velho, Ariquemes, Ji-Paraná e Vilhena;
- 2008: criação do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia (IFRO), por meio da Lei 11.892, de 29/12/08, que integrou em uma única Instituição a Escola Agrotécnica Federal de Colorado do Oeste e a Escola Técnica Federal de Rondônia; e autorização de funcionamento da Unidade de Ji-Paraná através da Portaria MEC n.º 707, de 9/6/2008;
- 2009: O campus Ji-Paraná iniciou suas atividades pedagógicas com a implantação de cursos técnicos integrados e subsequentes ao Ensino Médio,

- além da Especialização Lato Sensu em Proeja. Em 22 de maio, iniciou-se a construção do *campus* Vilhena e, em 1.º de junho, do *campus* avançado Porto Velho; no *campus* Ji-Paraná foi criado o curso de Licenciatura em Química pela Resolução nº 006 de 14 de dezembro de 2009.
- 2010: Implantação do campus avançado de Cacoal, subordinado ao campus Ji-Paraná;
- 2011: Implantação de Pólos de Educação à Distância e dos primeiros cursos da modalidade no IFRO;
- 2012: Implantação do campus Porto Velho Zona Norte, temático, para gestão da EAD;
- 2013: Início das construções do campus Guajará-Mirim e processo de implantação da Unidade de Educação Profissional de Jaru (UEP), vinculada ao campus Ji-Paraná;
- 2013: Instalação de 12 pólos EAD;
- 2014: Expansão de 12 pólos EAD, passando para 24 unidades.
- 2015: Protocolo de Intenções assinado com os Institutos Politécnicos de Bragança (IPB) e do Porto (IPP), em Portugal, com realização de mobilidade estudantil e estágios. Mudança do *campus* Porto Velho Calama para o novo prédio: 17 salas de aulas, 32 laboratórios, 1 auditório, 2 minis auditórios, restaurante e área de convivência, 1 biblioteca, salas administrativas para todos os departamentos e estacionamento pavimentado;
- 2016: Ato autorizativo dos campi Guajará-Mirim e Jaru (Avançado), ambos por meio da Portaria nº 378, de 9 de maio de 2016. Guajará-Mirim foi idealizado desde 2009 para um perfil binacional. Firmado, em agosto, Termo de Cooperação com a Universidade Autônoma de Beni, que possibilitará o intercâmbio de servidores e estudantes para o desenvolvimento conjunto de ações de ensino, pesquisa e extensão;
- 2017: Realização da cerimônia de inauguração da primeira etapa do Campus avançado Jaru, no dia 12 de maio de 2017, com presença do Ministro da Educação, José Mendonça Filho. Início dos cursos de Engenharia de Controle e Automação (Porto Velho Calama), Arquitetura e Urbanismo (Vilhena), Licenciatura em Ciências (Guajará-Mirim), Zootecnia (Cacoal e Colorado do Oeste) e curso Superior de Tecnologia em Gestão Comercial (Porto Velho

Zona Norte). A tipologia do *Campus* Avançado Jaru foi alterada para *Campus* Jaru, conforme Portaria MEC N° 1.053, de 5 de setembro de 2017;

- 2018: Início do curso de Engenharia Agronômica em Ariquemes; Autorização de funcionamento do Campus Avançado São Miguel do Guaporé; Início das ofertas dos Cursos Superiores EaD de Pedagogia e Formação Pedagógica por meio da Universidade Aberta do Brasil.
- 2019: Início do curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas em Ariquemes e do curso de Medicina Veterinária em Jaru;
- 2020: Manutenção da oferta do Curso de Licenciatura em Pedagogia e Educação Profissional e Tecnológica; e do Curso de Licenciatura em Formação Pedagógica para Graduados não Licenciados, ambos na modalidade EaD, da Rede UAB/IFRO.
- 2021: Início do curso de Medicina Veterinária do *Campus* Colorado do Oeste.
- 2022: Início do curso Superior de Agrocomputação do campus São Miguel do Guaporé e Pedagogia EaD e o Curso Superior de Tecnologia em Sistemas para Internet do Campus Porto Velho Zona Norte.

#### 2.2. Histórico do Campus

O campus Cacoal surgiu da concepção de que o município - em vista de sua posição estratégica no eixo da BR 364 (uma das principais vias do desenvolvimento local) e das necessidades de sua comunidade quanto à formação profissional técnica - necessitava de uma instituição educacional que oferecesse cursos técnicos, tecnológicos e outros de nível superior. A migração pendular de jovens e adultos para outros municípios, em busca da formação profissional no campo da educação, ciência e tecnologia, veio sendo forçada não por opção estratégica, mas por necessidade espontânea ou de interesse da população.

A instalação do *campus* viabilizou-se pela transferência, por doação, de um lote rural (assim como seus bens e benfeitorias) ao Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia. A doação foi efetivada pela Lei Municipal n.º 2.449/PMC/09, de 21 de maio de 2009, e abrange toda a área de ocupação da Escola Agrícola Municipal de Ensino Fundamental Auta Raupp,

composta por um lote de 50,8194 ha (cinquenta hectares, oitenta e um ares e noventa e quatro centiares) - uma subdivisão do lote original 2, Gleba 8, Setor de Gy-Paraná, originário do Projeto Integrado de Colonização Gy Paraná (matrícula 5.434), de 12 de novembro de 1991, do Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária.

A Escola Auta Raupp foi inaugurada em 1997 e passou a oferecer as séries finais do Ensino Fundamental (5ª à 8ª série ou 6º ao 9º ano), que tinham por acréscimo as disciplinas Zootecnia, Agronomia, Técnicas Comerciais, Técnicas Industriais e Educação para o Lar. Essas cinco disciplinas, constantes da parte diversificada das matrizes curriculares, não visavam a uma formação técnica em específico (no sentido da formação profissional em sentido estrito), mas ao atendimento às necessidades extracurriculares de instrução dos alunos para uma economia familiar, bastante vinculada à produção agrícola. Inicialmente, cerca de 95% dos alunos eram oriundos do meio rural; embora, com o tempo, mais jovens da zona urbana tenham passado a ingressar na escola, manteve-se (até a fase de transição para o Instituto Federal) um percentual sempre superior de alunos filhos de produtores agropecuários.

A partir de 2009, a Escola Auta Raupp passou a funcionar em fase de progressiva extinção, a ser finalizada no segundo semestre de 2014, conforme convênio assinado entre o IFRO e a Prefeitura Municipal de Cacoal. Ainda em 2009, criou-se o Núcleo Avançado de Cacoal, vinculado ao *campus* Ji-Paraná. Em 28 de setembro, foi realizada uma audiência pública para apresentação do Instituto e dos resultados de uma pesquisa de atividades econômicas regionais, que embasam parcialmente a produção dos projetos pedagógicos de cursos.

Essa extensão do *campus* Ji-Paraná foi fundamental para atender à demanda de interesses e necessidades de Cacoal e ao mesmo tempo viabilizar a expansão do Instituto Federal de Rondônia. Em 1º de fevereiro de 2010, o Núcleo foi transformado em *campus* Avançado, com a previsão de oferta do Curso Técnico em Agropecuária Subsequente ao Ensino Médio. Novos cursos estão previstos e serão definidos conforme diálogos com as comunidades, em audiências públicas e outras estratégias de inter-relação.

## 2.3. ATIVIDADES PRINCIPAIS DA INSTITUIÇÃO

O Instituto Federal de Rondônia tem um amplo leque de serviços. Na

12

dimensão Ensino, oferece educação profissional técnica de nível médio, cursos superiores de tecnologia, licenciaturas, bacharelados, programas de pósgraduação *lato* e *stricto sensu*, cursos de extensão e cursos de formação inicial e continuada. Neste contexto, participa dos programas governamentais de formação e garante certificação de conhecimentos pelo Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM).

Na busca de inovações tecnológicas e difusão de conhecimentos científicos, promove pesquisa básica e aplicada e desenvolve atividades de extensão, em conformidade com os princípios e finalidades da educação profissional e tecnológica e em articulação com o mundo do trabalho e os segmentos sociais.

## 3 APRESENTAÇÃO

#### 3.1. DADOS GERAIS DO CURSO

Nome do curso: Curso Superior de Tecnologia em Agronegócio

Modalidade: Presencial - Noturno

Eixo Tecnológico: Recursos Naturais

Habilitação: Tecnólogo em Agronegócio

Carga Horária: 2.940 horas

Forma de ingresso: Processo seletivo anual

Vagas de ingresso: 40 por ano

Turno de funcionamento: Noturno

Regime de matrícula: Semestral

Prazo para integralização do curso: No mínimo 3 (três) e no máximo 6 (seis)

anos.

#### 3.2. JUSTIFICATIVA

Implantar e ampliar, de modo gradativo, os cursos superiores de tecnologia constituem atitudes emergentes no que se refere à adequação do Ensino Superior, levando-se em conta o contexto socioeconômico em que se situam as heterogêneas regiões do país. Isso não implica criar novos cursos tão

somente, mas, antes, viabilizar ações com objetivos focados no atendimento com sucesso às reais demandas locais. Sob esse viés, considerando-se a vocação socioeconômica de Cacoal e região, mostram-se coerente e providencial a implantação e oferta do Curso Superior de Tecnologia em Agronegócio.

Na implantação de cursos superiores, duas premissas devem ser levadas em consideração. A primeira é a flexibilidade como característica constitutiva dos cursos, os quais devem ser permanentemente reestruturados em detrimento da mutabilidade das cadeias produtivas. A segunda diz respeito à considerável garantia de empregabilidade aos egressos, de modo a atender às demandas do mercado local, gerando, consequentemente, renda aos profissionais formados.

A lei 11.741 de 16 de julho de 2008 alterou os artigos da Lei de Diretrizes e Bases da Educação referentes à educação profissional; institui, inclusive, um novo capítulo na lei maior da educação, denominado —Da Educação Profissional e Tecnológicall (art. 3º da lei 11.741/08). Com isso, consumaram-se mecanismos mais autônomos para a (re)estruturação dos cursos de superiores de tecnologia. Além disso, as Diretrizes Curriculares Nacionais Gerais para a Educação Profissional de Nível Tecnológico sugerem caminhos para a efetivação de um novo modelo de organização curricular engajado com as reais demandas do mercado em constante mudança, bem como com as necessidades locais da região em que o curso é ofertado. Não obstante, em 2006, o governo lança o Catálogo Nacional de Cursos Superiores de Tecnologia com o intuito de nortear as instituições de ensino no tocante à oferta dessa modalidade.

Considerado esse contexto da educação profissionalizante, particularmente em relação aos cursos superiores tecnológico, cabe ressaltar que, devido às mudanças no cenário econômico mundial, sobretudo em face do fenômeno da globalização, verifica- se o surgimento de novos atributos necessários aos profissionais de todas as áreas do conhecimento. O mercado mundial tornou-se mais competitivo e exigente, tanto em produtos como em serviços, o que impõe uma nova postura profissional. O Curso Superior de Tecnologia em Agronegócio dá ênfase a uma área em plena ascensão atualmente: a relação comercial e industrial que envolve a cadeia produtiva agrícola e pecuária.

A relevância dessa relação é comprovada ao se constatar a participação

do agronegócio no PIB brasileiro. No ano de 2014, as atividades desse setor foram responsáveis por 23,3% da produção nacional, ante 22,5% em 2013 e 23% em 2012. A balança comercial do agronegócio em 2014 teve superávit de US\$ 80,1 bilhões.

Nessa perspectiva, o Estado de Rondônia tem atuação de destaque se considerado seu potencial agropecuário. Sendo assim, o Estado deve preparar profissionais que estejam capacitados suficientemente para participarem como sujeitos ativos desse processo. Empresas locais do agronegócio necessitam crescentemente de profissionais com habilidade para gerir, assessorar, monitorar e avaliar os assuntos relacionados ao agronegócio. Para essas empresas, o profissional de Tecnologia em Agronegócio pode contribuir significativamente para redução de custos, ganho de produtividade e melhor relacionamento com clientes e fornecedores, visando sempre a práticas sustentáveis.

#### 3.3. OBJETIVOS

#### 3.3.1. Objetivo geral

Preparar profissionais com senso crítico e ético que viabilizem soluções profissionais competitivas para o desenvolvimento de negócios na agropecuária, com domínio dos processos de gestão e das cadeias produtivas do setor.

#### 3.3.2. Objetivos Específicos

- a) Formar profissionais para atuar nas cadeias produtivas do agronegócio, visando a práticas sustentáveis de viabilidade ambiental, econômica e social.
- b) Promover aos egressos formação holística em ciências agrárias e em processos de gestão, com ênfase nas novas tecnologias produtivas, visando ao aumento da produção e uso racional de recursos.
- c) Assegurar a formação de profissionais capazes de dominar os processos de gestão das diversas cadeias produtivas do agronegócio desde o beneficiamento, o armazenamento, a logística, o transporte e a comercialização.
- d) Viabilizar aos egressos condições para atuação junto a órgãos públicos e instituições de ensino e pesquisa, bem como prosseguir com estudos em nível de pós- graduação.

#### 4. CARACTERÍSTICAS DO CURSO

O curso visa à formação de profissionais aptos a atender às necessidades crescentes do mercado, mas adequado à realidade do desenvolvimento tecnológico, inserido no contexto sóciorregional, desenvolvendo também noções básicas de empreendedorismo e possibilitando o prosseguimento de estudos em nível de pós- graduação.

O Curso Superior de Tecnologia em Agronegócio segue as Diretrizes Curriculares Nacionais, obedecendo ao que versa o Catálogo Nacional de Cursos do MEC. Ademais, além das disciplinas técnicas, o curso conta com disciplinas relacionadas ao núcleo comum que provêm fundamentação matemática, linguística, filosófica e metodológica, além de permitirem uma transversalidade na abordagem de temas como Relações étnico-raciais e Políticas de Educação Ambiental, atendendo aos requisitos legais e normativos dos cursos de graduação presenciais.

#### 4.1. PÚBLICO-ALVO

O Curso Superior de Tecnologia em Agronegócio tem como público-alvo egressos do ensino médio, Técnicos em Agropecuária e em Agroecologia formados na região de abrangência do *campus* Cacoal, assim como profissionais portadores de diploma que queiram aperfeiçoar seus conhecimentos.

#### 4.2. FORMA DE INGRESSO

O ingresso de alunos no curso atenderá o que está disposto na Lei nº 12.711/12, que trata das novas condições de acesso nas universidades federais e nas instituições federais de ensino técnico de nível médio. Ocorrerá por meio de uma das seguintes condições:

- Opcionalmente após aprovação dos candidatos em processo seletivo regulado por edital específico do IFRO; -
- Opcionalmente com o uso de reserva de vagas para aprovados no ENEM;

- Mediante participação em edital de transferência interna e/ou externa e para portador de diploma publicado pelo *campus* Cacoal.

#### 4.3. REGIME DE ENSINO

O Curso Superior de Tecnologia em Agronegócio do IFRO - campus Cacoal, é composto por 6 períodos de um semestre letivo. O período é o intervalo de tempo de um semestre, de 100 dias letivos, contendo 400h para que as unidades curriculares do módulo de ensino possam ser desenvolvidas.

O módulo de ensino é o conjunto de unidades curriculares em que se desenvolve o processo de ensino-aprendizagem por meio de estratégias pedagógicas significativas. As unidades curriculares são formadas por um conjunto de bases tecnológicas que são desenvolvidas ao longo de um período.

#### **4.4. REGIME DE MATRÍCULA**

A matrícula é requerida pelo interessado e operacionalizada por unidades curriculares, no prazo estabelecido no calendário escolar do *Campus*.

O regime de matrícula é o definido no Regulamento da Organização Acadêmica do IFRO.

#### 5. PERFIL DO EGRESSO

O Curso de Tecnologia em Agronegócio do Instituto Federal de Rondônia, campus Cacoal, tem por objetivo formar recursos humanos capacitados para atuar no agronegócio estadual, nacional e internacional, tendo como ênfase principal o aprimoramento dos processos gerenciais das organizações rurais, comércio e industrias de uso agropecuário, agroindústrias e o conhecimento amplo sobre os aspectos produtivos, administrativos e mercadológicos do setor primário.

O profissional formado no curso de Tecnologia em Agronegócio do IFRO terá uma formação que lhe possibilitará atuar no mercado de trabalho de forma compromissada, capacitada, dinâmica, ética e consciente nas questões econômicas, sociais e ambientais. Atuar como empreendedor, gerente, assessor e/ou consultor administrativo em organizações e órgãos rurais, especialmente em agroindústrias, cooperativas e unidades de produção agropecuária. É um

profissional capacitado para desenvolver as seguintes competências:

- Gerenciar organizações rurais e prestar assessoria administrativa;
- Elaborar diagnósticos administrativos agropecuários;
- Elaborar estudos de viabilidade de empreendimentos agropecuários e agroindustriais;
- Viabilizar soluções tecnológicas para o desenvolvimento do agronegócio;
- Liderar, empreender e antever situações para as tomadas de decisão corretas;
- Capacidade de raciocínio, análise de conjunturas e síntese de idéias;
- Compreender a necessidade de continuidade e aperfeiçoamento profissional.

#### 6. CONCEPÇÃO CURRICULAR

A concepção curricular envolve os princípios de formação e os procedimentos de trabalho, assim como a estrutura do currículo, que deve correlacionar intimamente o perfil de formação, os objetivos, a matriz curricular e os planos de disciplina a serem desenvolvidos.

#### **6.1. METODOLOGIA**

As metodologias propostas visam ao rigor, à solidez e à integração dos conhecimentos teóricos e práticos, voltados para a formação do profissional e do cidadão. O objetivo é levar os alunos a aprender a aprender que engloba aprender a ser, aprender a fazer, aprender a viver juntos e aprender a conhecer, garantindo a formação de profissionais com autonomia e discernimento para assegurar a integralidade da atenção e a qualidade e humanização do atendimento prestado ao indivíduo e à coletividade.

A construção de um projeto apoiado em relações democráticas previstas na concepção do curso fica garantida nas metodologias participativas e integradoras, tais como trabalhos em grupos, atividades práticas, aulas dialogadas e o desenvolvimento de atividades de pesquisa e extensão.

As pesquisas e os seminários levam a formação de profissionais que possam também produzir novos conhecimentos, aliando a teoria à prática por meio da observação e da análise da realidade educacional brasileira. A concepção do curso contempla o individuo na condição pós-moderna, envidando a formação do conhecimento, aprendendo a lidar com o avanço da ciência, da

tecnologia de forma integral e a olhar para o novo homem de forma holística.

Essa visão da educação, que tem por objetivo despertar a consciência do ser humano e sua relação com o mundo que o cerceia, é contemplada por intermédio das metodologias que favoreçam não apenas o saber, mas o saber pensar e o intervir.

No IFRO, caberá a cada professor a seleção de metodologias e instrumentos de ensino que, condizentes com a sua área, busquem atender aos objetivos propostos pelo componente curricular, de forma a desenvolver as competências e habilidades esperadas para o egresso.

No seu fazer pedagógico, o professor deverá estar mais preocupado em formar competências, habilidades e disposições de conduta do que com a quantidade de informações. Ao escolher as estratégias de ensino, sugere-se que elas sejam as mais diversificadas possíveis, sendo que o planejamento acadêmico deve assegurar, em termos de carga horária e de planos de estudos, o envolvimento do aluno em atividades individuais e em equipe, que incluam, entre outros:

- Aulas expositivas/dialogadas;
- Leitura e discussão de textos;
- Pesquisas;
- Estudos e trabalhos em grupo;
- Exercícios de interpretação de textos;
- Dinâmicas de grupo;
- Seminários temáticos;
- Debates;
- Elaboração e participação em projetos de pesquisa;
- Pesquisa teórica/bibliográfica;
- Análise da legislação;
- Visitas técnicas em instituições conveniadas e outras;
- Estudos de caso.

#### 6.1.1. Concepção do Curso e Abordagens Pedagógicas

O Projeto Pedagógico do Curso visa proporcionar sólida formação com o propósito de formar um profissional generalista que valorize a interdisciplinaridade, que tenha autonomia no pensar e decidir e que seja capaz

de atender as necessidades regionais e nacionais no âmbito de suas competências profissionais.

Ademais, visa-se, com a implantação do curso, formar indivíduos que estejam aptos a atuarem profissionalmente em equipes multi profissionais ou individualmente, na iniciativa privada ou no setor público, em grandes centros urbanos ou pequenos, com produtividade e qualidade, tendo como preocupação a relação entre o ambiente e a qualidade de vida física e intelectual dos semelhantes.

Cabe destacar que o município de Cacoal e a região em que será oferecido o curso, possui infra-estrutura capaz de absorver os egressos, assim como de proporcionar importantes experiências de prática profissional aos alunos.

A implantação do curso não constituiu uma realidade dissociada do contexto geral do IFRO. Muito pelo contrário, esse curso somará esforços aos demais mantidos pela IES rumo ao cumprimento de sua grande missão que é formar profissionais capacitados para o mercado de trabalho e para o exercício da cidadania plena.

Assim sendo, inserido no contexto da oferta de cursos do IFRO, o **Curso Superior de Tecnologia em Agronegócio** visa à formação acadêmica de um profissional com sustentação científica, postura ética reflexiva, qualificado para o exercício profissional, em consonância com as Diretrizes Curriculares Nacionais.

Considerando que o Estado de Rondônia está em franco desenvolvimento e que suas estruturas econômicas e sociais também crescem no mesmo sentido, faz-se necessária a implantação deste curso com o propósito de preparar profissionais melhores qualificados para atender a demanda por melhores tecnologias requeridas pelo mercado que, a cada dia, cresce de forma acelerada.

Em conformidade com o novo Plano Nacional de Educação (2011-2020) o IFRO cria e implanta seus projetos de cursos visando o desenvolvimento do cidadão e do meio em que ele está inserido e atua como indivíduo reflexivo, crítico e criativo.

Ainda em conformidade com o Plano Nacional de Educação (PNE), o IFRO acredita que —o Brasil só será verdadeiramente independente quando todos os seus cidadãos tiverem acesso a uma Educação de qualidadell. Assim o sendo, O IFRO contribui para o movimento Todos pela Educação, citado no texto do PNE, procurando sanar as necessidades de formação profissional no âmbito de sua região de abrangência.

As vagas oferecidas pelo curso não têm a intenção de fartar o mercado de egressos, mas de poder oferecer um profissional diferenciado para um mercado que a cada dia se torna mais e mais competitivo. Isso para não falar no aquecido desenvolvimento econômico e social da região que demanda por um profissional que seja capaz de, não só resolver os problemas urgentes da sociedade, mas que seja capaz de planejar a médio e a longo prazo ações que atendam ao desenvolvimento da sociedade rondoniense de forma digna e sustentável.

O crescimento econômico contribui para o crescimento populacional, visto que há uma tendência de pessoas migrarem de estados menos desenvolvidos em busca de melhores condições de vida nos estados com melhores condições econômicas. Assim o sendo, o crescimento populacional, por sua vez, requer ampliação na infraestrutura e na formação de pessoal que possa atender a essa demanda.

A população local cresce em todos os sentidos. Do ensino médio, saem todos os anos, alunos ávidos por ingressar em um curso superior com o propósito de se preparar para o trabalho e para a atuação no mais aquecido mercado de trabalho de todos os tempos. Em síntese, por acreditar no diálogo com o cidadão e com a sociedade, o IFRO lança no mercado um curso, cuja concepção se dirige para o interacionismo e para a dialógica entre o homem e o meio para o qual ele está sendo preparado. A tecnologia tem por principal objetivo favorecer a interação entre os sujeitos que vivem coletivamente. Assim sendo, a interação (homem versus meio e meio versus homem) será a base de sustentação entre a teoria (vivenciada na academia) e a prática vivenciada (no meio social).

#### 6.1.2. Estratégias de atendimento em EAD

A Portaria nº 2117 de 6 de dezembro de 2019 do MEC, trouxe a prerrogativa que permite, até 40% do total da carga horária dos cursos de graduação sejam ministrados com metodologia a distância, desde que atendidos os requisitos da portaria. Usando dessa prerrogativa, e em conformidade com a Resolução nº 87/CONSUP/IFRO, de 30 de dezembro de 2016, que dispõe sobre o regulamento da organização Acadêmica dos Cursos de Graduação em seu Art. 13, os cursos de graduação reconhecidos podem ofertar disciplinas integral ou parcialmente com metodologia a distância desde que não ultrapasse 20% da carga horária total do curso, sendo assim o curso superior de Tecnologia em

Agronegócio, ofertará até 20% da carga horária das disciplinas utilizando metodologia a distância, conforme a carga horária prevista para cada disciplina na Matriz Curricular.

As atividades com metodologia a distância em Ambiente Virtual de Aprendizagem, de material impresso, e outros, são devidamente orientados pelo Professor do componente curricular que, no âmbito do IFRO, atua como Professor Tutor. Sendo estabelecido tempo, complexidade e conteúdo do currículo, com o suporte necessário e devido; Respaldo preconizado pela PORTARIA MEC Nº 2.117, DE 6 DE DEZEMBRO DE 2019.

Conforme estabelece o Art. 16 da Resolução no 87/CONSUPIFRO, caberá ao Professor Tutor:

- planejar e registrar a utilização das atividades não presenciais, contemplando conteúdos, carga horária, bem como os recursos utilizados e os aspectos avaliativos no plano de ensino;
- acompanhar efetivamente as atividades desenvolvidas pelos alunos durante o período programado;
- III. registrar no diário de classe os conteúdos e a carga horária efetivamente trabalhados, além das observações eventuais decorrentes do processo de atendimento.

A tutoria é necessária no AVA para orientar, dirigir e supervisionar processo de ensino-aprendizagem. Ao estabelecer o contato com o aluno, o Professor Tutor complementa sua tarefa docente transmitida através do material didático, dos grupos de discussão, listas, correio eletrônico, chats e de outros mecanismos de comunicação.

Neste sentido, torna-se possível traçar um perfil completo do aluno: através do trabalho que ele desenvolve, do seu interesse pelo curso e da aplicação do conhecimento pós-curso. O apoio tutorial potencializa, portanto, uma melhor sinergia entre os elementos (professor tutor-aluno) que intervêm no sistema e os reúne em uma função tríplice: orientação, docência e avaliação.

A carga horária em EAD se constituirá de atividades a serem programadas pelo professor de cada disciplina na modalidade. Sua aplicação se dará pelo uso de estratégias específicas, como o uso do Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA). Por meio dele serão viabilizadas atividades de ensino e aprendizagem, acesso a materiais pedagógicos, ferramentas assíncronas e síncronas, mídias educacionais, além de ferramentas de comunicação que

propiciem as inter-relações sociais. Nesse sentido, Almeida (2012) afirma que:

Ambientes digitais de aprendizagem são sistemas computacionais disponíveis na internet, destinados ao suporte de atividades mediadas pelas tecnologias de informação e comunicação. Permitem integrar múltiplas mídias, linguagens e recursos, apresentar informações de maneira organizada, desenvolver interações entre pessoas e objetos de conhecimento, elaborar e socializar produções, tendo em vista atingir determinados objetivos.

Portanto, o AVA auxiliará no desenvolvimento das atividades curriculares e de apoio, como fóruns, envio de tarefa, glossário, *quiz*, atividades off-line, vídeos, etc. Será também uma plataforma de interação e de controle da efetividade de estudos dos alunos, com ferramentas ou estratégias como as seguir descritas:

- Fórum: tópico de discussão coletiva com assunto relevante para a compreensão de temas tratados e que permite a análise crítica dos conteúdos e sua aplicação.
- Chat: ferramenta usada para apresentação de questionamentos e instruções online, em períodos previamente agendados.
- Quiz. exercício com questões que apresentam respostas de múltipla escolha.
- Tarefas de aplicação: Atividades de elaboração de textos, respostas a questionários, relatórios técnicos, ensaios, estudos de caso e outras formas de desenvolvimento do ensino e da aprendizagem.
- Atividade off-line: avaliações ou atividades realizadas fora do AVA, em atendimento a orientações apresentadas pelo professor, para o cumprimento da carga horária em EAD.
- Teleaulas: aulas gravadas ou transmitidas ao vivo, inclusive em sistemas de parceria com outros campus ou Instituições, em atendimento à carga horária parcial das disciplinas.
- Outras estratégias, ferramentas ou propostas a serem apresentadas pelos professores.

Cada plano de ensino dos professores, por disciplina, deve prever os elementos gerais orientados pelo Regulamento da Organização Acadêmica, e os elementos específicos de EAD, que trarão metodologias específicas para a carga horária parcial. As atividades de EAD podem ser distribuídas de forma que fiquem configurados os elementos fundamentais: conteúdo, carga horária, atividade do aluno, forma de atendimento pelo professor e avaliações a serem aplicadas.

Os registros das atividades em EAD seguirão a mesma regularidade das

atividades presenciais, atendendo-se aos sistemas de notação adotados pelo IFRO no Regulamento da Organização Acadêmica e aos requisitos de qualidade da formação em EAD. Os resultados dos estudos em EAD representarão entre 20% e 40% das notas na disciplina correspondente.

O professor é o responsável pela orientação efetiva dos alunos nas atividades em EAD, sejam as usadas no AVA ou em outro meio, e a equipe diretiva de ensino pelo acompanhamento e instrução da execução integral das disciplinas e demais componentes curriculares. Os planos de ensino devem ser apresentados à equipe diretiva e alunos no início de cada período letivo, e os planos de atividades em EAD, sempre antes de sua aplicação, para a melhoria do planejamento e integração entre os envolvidos no processo educacional. Orientações complementares para tanto devem ser apresentadas pela equipe geral de ensino do *campus*.

#### 6.1.3 Equipe Multidisciplinar

A equipe multidisciplinar deverá ser responsável pela concepção, produção e disseminação de tecnologias, metodologias e recursos educacionais nas disciplinas com conteúdo disponibilizado à distância. A equipe multidisciplinar do *Campus* será composta pelo coordenador de educação a distância, e os professores capacitados nomeados para as disciplinas da grade quando aplicável. Sendo este, um professor da área de letras, um da engenharia agronômica. Além destes, comporão a equipe multidisciplinar, um técnico de assuntos educacionais (TAE), uma pedagoga do Departamento de Apoio ao Ensino e um representante da Coordenação de Gestão da Tecnologia da Informação (CGTI).

#### 6.2. MATRIZ CURRICULAR

A estrutura curricular foi elaborada com disciplinas que integram o curso, como parte essencial do Projeto Pedagógico. Esta estrutura expressa a sugestão institucional de currículo e integra a proposta semestral de cumprimento de disciplinas, para a integralização do curso pelo aluno, no tempo definido neste Projeto Pedagógico.

A otimização do corpo docente traz uma prática interdisciplinar ao curso, mais vivenciada, e não somente teorizada. A organização da estrutura das disciplinas que serão oferecidas busca interrelacionar, contrastar, complementar e

ampliar os conhecimentos a ser formado no egresso.

O curso apresenta estrutura curricular e conteúdos programáticos previamente definidos que serão estudados de forma interdisciplinar, multidisciplinar e transdisciplinarmente para atender à formação do perfil do profissional egresso.

A estrutura curricular do curso, preservando a sua articulação, busca mecanismos capazes de lhe permitir um grau de flexibilidade, possibilitando ao aluno desenvolver/trabalhar vocações, interesses e potenciais específicosII, criando-se condições de tempo para pesquisas bibliográficas e auto-aprendizagem, por meio de adequado planejamento das cargas horárias semestrais, respeitado o limite máximo de horas/aula semanais, seguindo orientação das Diretrizes Curriculares Nacionais para o curso e do Catálogo Nacional para Cursos Superiores de Tecnologia.

Ainda, em consonância com este propósito, busca-se oportunizar a flexibilização por meio da implementação curricular das Atividades Complementares de interesse individual e coletivo.

As disciplinas estão organizadas na matriz curricular de modo a atender os interesses das políticas nacionais para a educação superior e também para adequar o curso às exigências regionais.

O Curso Superior de Tecnologia em Agronegócio do IFRO deve obediência aos princípios gerais de educação emanados das Diretrizes Curriculares Nacionais e do Catálogo Nacional de Cursos Superiores de Tecnologia.

O Tecnólogo em Agronegócio trabalha com um repertório de informações e habilidades composto por pluralidade de conhecimentos teóricos e práticos, cuja consolidação será proporcionada pelo exercício da profissão, fundamentando-se em interdisciplinaridade, contextualização, democratização, pertinência e relevância social, ética e sensibilidade afetiva e estética. Este repertório deve se constituir por meio de múltiplos olhares, próprios das ciências, das culturas, das artes, da vida cotidiana, que proporcionam leitura das relações sociais e étnicoraciais, também dos processos educativos por estas desencadeados.

Para a formação do tecnólogo em Agronegócio é importante ressaltar que o conhecimento adquirido na escola é o referencial para a organização da vida e do trabalho. Os estudos e conhecimentos devem servir como principal base de promoção, com equidade, do exercício pleno da cidadania.

Também é central para essa formação, a proposição, realização, análise de pesquisas e a aplicação de resultados, em perspectiva extensionista, histórica, cultural, política, ideológica, tecnológica e teórica, com a finalidade, entre outras, de identificar e gerir, em práticas efetivas, elementos mantenedores, transformadores, geradores de relações sociais e étnico-raciais que fortaleçam ou enfraqueçam identidades, reproduzam ou criem novas relações de poder fazendo das tecnologias e da informação os melhores caminhos para a sublimação do homem.

#### **Matriz Curricular**

	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM AGRONEGÓCIO — campus CACOAL									
Matriz aprovada pela Resolução nº 04/CONSUP/IFRO, de 08 de Janeiro de 2016 – Hora – Aula com duração de 50 minutos										
Período	Disciplinas	Códigos	Créditos	CH Teórica	CH Prática	Carga Horária (extensão)	ANP	CH Total (Horas- Relógio)	CH (Horas-aulas)	
	Introdução ao Agronegócio	TCN0202	2	20	20	4	8	33	40	
ø	Fundamentos de Administração e Economia	TCN0171	4	60	20	8	16	67	80	
str	Fundamentos de Agricultura	TCN0099	2	20	20	4	8	33	40	
##	Fundamentos de Zootecnia	TCN0275	2	20	20	4	8	33	40	
1º semestre	Informática Aplicada ao Agronegócio	TCN0339	2	20	20	4	8	33	40	
	Comunicação e Linguagem	TCN0209	4	60	20	8	16	67	80	
	Matemática Básica e Estatística	TCN0291	4	60	20	8	16	67	80	
	SUBTOTAL		20	260	140	40	80	333	400	

Período	Disciplinas	Códigos	Créditos	CH Teórica	CH Prática	Carga Horária (extensão)	ANP	CH Total (Horas- Relógio)	CH (Horas- aulas)
	Sistemas de Informações Gerenciais	TCN0111	2	20	20	4	8	33	40
	Metodologia Cientifica e da Pesquisa	TCN0153	2	20	20	4	8	33	40
stre	Noções de Morfologia e Fisiologia Vegetal	TCN0065	4	60	20	8	16	67	80
2º semestre	Gestão de Recursos Humanos	TCN0305	4	60	20	8	16	67	80
%	Inglês Instrumental	TCN0137	2	20	20	4	8	33	40
	Solos e Adubação de Plantas	TCN0129	2	20	20	4	8	33	40
	Matemática Financeira	TCN0210	4	60	20	8	16	67	80
	SUBTOTAL		20	260	140	40	80	333	400

Período	Disciplinas	Códigos	Créditos	CH Teórica	CH Prática	Carga Horária (extensão)	ANP	CH Total (Horas- Relógio)	CH (Horas- aulas)
	Cadeias Produtivas do Agronegócio	TCN0108	2	20	20	4	8	33	40
	Meio Ambiente e Sustentabilidade	TCN0192	2	20	20	4	8	33	40
3º semestre	Gestão da Qualidade e Certificação no Agronegócio	TCN0115	3	40	20	6	12	50	60
Se	Produção Vegetal	TCN0325	4	60	20	8	16	67	80
ကိ	Sociologia Rural	TCN0180	2	20	20	4	8	33	40
	Administração Mercadológica	TCN0248	4	60	20	8	16	67	80
	Produção de Ruminantes	TCN0360	3	40	20	6	12	50	60
	SUBTOTAL		20	260	140	40	80	333	400

Período	Disciplinas	Códigos	Créditos	CH Teórica	CH Prática	Carga Horária (extensão)	ANP	CH Total (Horas- Relógio)	CH (Horas- aulas)
	Políticas Agrícolas e Desenvolvimento Regional	TCN0242	2	20	20	4	8	33	40
	Administração Financeira	TCN0316	4	60	20	8	16	67	80
4)	Espanhol Instrumental	TCN0013	2	20	20	4	8	33	40
4º semestre	Produção de Não Ruminantes	TCN0203	3	40	20	6	12	50	60
Sen	Geoprocessamento	TCN0014	2	20	20	4	8	33	40
40 \$	Contabilidade no Agronegócio	TCN0322	4	60	20	8	16	67	80
	Legislação Aplicada ao Agronegócio	TCN0238	3	40	20	6	12	50	60
	SUBTOTAL		20	260	140	40	80	333	400

Período		Disciplinas	Códigos	Créditos	CH Teórica	CH Prática	Carga Horária (extensão	ANP	CH Total (Horas- Relógio)	CH (Horas- aulas)
		Mercado e Tecnologia de Produtos de Origem Animal e Vegetal	TCN0368	4	60	20	8	16	67	80
		Economia aplicada ao Agronegócio	TCN0352	3	40	20	6	12	50	60
	nestre	Cooperativismo e Associativismo	TCN0054	3	40	20	6	12	50	60
	4)	Gestão de Custos e Formação de Preços no Agronegócio	TCN0250	4	60	20	8	16	67	80
		Gestão da Produção	TCN0128	4	60	20	8	16	67	80
		Pesquisa no Agronegócio - TCC I	TCN0049	2	20	20	4	8	33	40
		SUBTOTAL		20	280	120	40	80	334	400

Período	Disciplinas	Códigos	Créditos	CH Teórica	CH Prática	Carga Horária (extensã	ANP	CH Total (Horas- Relógio)	CH (Horas- aulas)
	Pragas e Doenças de Cultivares	TCN0181	2	20	20	4	8	33	40
	Gestão Estratégica do Agronegócio	TCN0063	3	40	20	6	12	50	60
6º semestre	Elaboração e Gestão de Projetos	TCN0272	4	60	20	8	16	67	80
o sem	Gestão de Recursos Materiais e Patrimoniais	TCN0308	4	60	20	8	16	67	80
	Empreendedorismo	TCN0116	3	40	20	6	12	50	60
	Pesquisa no Agronegócio – TCC II	TCN0286	2	20	20	4	8	33	40
	Ética, Sociedade e Cultura	TCN0126	2	20	20	4	8	33	40
	SUBTOTAL		20	260	140	40	80	333	400

Atividade Complementares	150	150
CARGA HORÁRIA TOTAL	2148	2550

#### 6.3. Estágio Curricular Supervisionado

O Estágio Curricular Supervisionado caracteriza-se como conteúdo curricular que fomenta o perfil do formando, consistindo numa atividade obrigatória, mas diversificada, tendo em vista a consolidação prévia dos desempenhos profissionais desejados, segundo as peculiaridades do curso.

Visa contemplar a prática profissionalizante de qualidade, vinculada a uma postura crítica diante dos conhecimentos teóricos, assim como uma postura ética diante do trabalho, tendo por objetivos:

- I. Propiciar ao aluno subsídios para a compreensão da realidade institucional;
- II. Compreender a inter-relação teoria e prática em condições concretas;
- III. Trabalhar em condições reais de planejamento e sistematização.

A disciplina do Estágio Supervisionado é bastante peculiar, diferenciandose das demais, pois implica colocar o aluno em contato direto com a área de intervenção, que é bastante diversificada. Neste caso, o estágio será administrado obedecendo a regras descritas em manual próprio.

Pelo seu caráter implementador de desempenhos profissionais, antes mesmo de se considerar concluído o curso, é necessário que, à proporção que os resultados do estágio forem sendo verificados, interpretados e avaliados, o estagiário esteja consciente do seu atual perfil, naquela fase, para que ele próprio

reconheça a necessidade da retificação da aprendizagem nos conteúdos em que revelará equívocos ou insegurança de domínio e da própria reprogramação da prática.

O Estágio dará ênfase à mediação teoria/prática, recuperando os procedimentos metodológicos necessários à intervenção profissional na realidade. Deverá ser acompanhado pelo professor-supervisor da disciplina e pelo professor-supervisor de campo. O professor supervisor da disciplina deverá aprovar, avaliar e acompanhar a execução do projeto de estágio.

Dessa forma, o Estágio Curricular terá por objetivo propiciar ao aluno, uma experiência profissional supervisionada, possibilitando o desenvolvimento de suas habilidades, seu aprimoramento pessoal e profissional e sua inserção na vida profissional.

As atividades de estágio devem estar registradas, bem como as análises e as experiências dos alunos.

O Estágio será coordenado pelo CIEEC (Coordenação de Integração Escola, Empresa e Comunidade), e seguirá, conforme já dito anteriormente, às normas descritas em manual próprio, sempre à disposição das comissões do MEC e de toda a comunidade envolvida no processo de implantação e desenvolvimento do curso.

#### **6.4. Atividades Complementares**

As Atividades Complementares, por seu turno visam possibilitar o reconhecimento, por avaliação, de habilidades e competências do aluno, inclusive adquiridas fora do ambiente escolar, hipóteses em que o aluno alargará o seu currículo com experimentos e vivências acadêmicas, internos ou externos ao curso, não se confundindo com o estágio curricular supervisionado.

Assim, se orientam a estimular a prática de estudos independentes, transversais, opcionais, de interdisciplinaridade, de permanente e contextualizada atualização profissional específica, sobretudo nas relações com o mundo do trabalho, notadamente integrando-as às diversas peculiaridades regionais e culturais, e se constituem em componentes curriculares enriquecedores e fomentadores do perfil do formando.

As Atividades Complementares serão coordenadas por um professor lotado no curso que seguirá regulamento devidamente elaborado para este fim.

A flexibilidade do curso importa na abertura de oportunidades para a construção integrada de saberes e habilidades, o que justifica a importância de estudos independentes e a efetivação, na matriz do curso, das Atividades Complementares.

A competência profissional do egresso há de resultar da integração de várias competências distintas, além da exclusivamente científica, a saber, a crítica, a técnica, a relacional, a de atuação prática e a humanística, desenvolvendo interesses pelos aspectos sociais, culturais, políticos e econômicos da comunidade à qual pertence.

Deste modo, as Atividades Complementares constituem um conjunto de práticas de extensão, por participação e/ou execução, em projetos e eventos desenvolvidos dentro e/ou fora da IES e que promovam o aprimoramento da formação acadêmica do aluno, bem como estabeleçam a relação educativa indispensável entre a teoria e a prática, como complementação das atividades curriculares pré-estabelecidas.

As atividades deverão ser contabilizadas mediante a solicitação do aluno por meio de requerimento via sistema acadêmico destinado à Coordenação do CST em Agronegócio, instância para a qual solicitará a validação das atividades realizadas com os devidos documentos comprobatórios. Cada documento apresentado será contabilizado uma única vez e deverá ser registrado no histórico escolar do discente através de submissão eletrônica nos sistemas oficiais do IFRO, de acordo com os termos da Resolução Consup/IFRO nº 24, de 1 de agosto de 2022. Cada documento dependerá de deferimento da Coordenação do Curso, a quem é facultada a exigência de apresentação de documentos originais, caso não possam ser validados eletronicamente online.

#### 6.5. Trabalho de Conclusão de Curso

Sendo todo o curso voltado a produção de trabalhos de cunho tecnológico, científico e acadêmico, e o aluno incentivado a ser um pesquisador e articulador da teoria e da prática, o TCC configura-se como o encerramento de todas as atividades no âmbito da formação inicial e serve como propulsor para as atividades de formação continuada. Assim, quer seja por meio de pesquisa bibliográfica, ou por pesquisa de campo, o acadêmico vivencia, por meio do TCC a sistematização de conceitos e o relacionamento dos mesmos com o campo prático.

Assim sendo, em conformidade com o regulamento próprio, a disposição nos arquivos eletrônicos e na biblioteca de cada *campus*, o Trabalho de Conclusão de Curso constitui uma atividade curricular pautada em atividades devidamente orientadas por profissionais lotados no âmbito do curso segundo o predisposto no regulamento próprio.

As aulas serão distribuídas de segunda a sexta feira, incluindo a possibilidade de aulas aos sábados ou em horários alternativos para contemplar a carga horária, de forma presencial ou a distância. O *campus* definirá os horários e dias de registro, respeitando-se o cumprimento da carga horária mínima do curso e a regularidade de atendimento.

#### 6.6. Apoio ao Discente

O apoio ao discente é prestado de diversas formas e por variados segmentos no âmbito do IFRO, de acordo com a necessidade de cada aluno.

O aluno conta com o atendimento da Secretaria Acadêmica no que compete a ela e também com o apoio irrestrito do coordenador do curso que está a sua disposição em horários prefixados em murais e disponíveis no site da IES.

Além do atendimento direto e geral, o aluno também conta com atendimentos especializados. O Núcleo de Atendimento a Pessoas com Necessidades Especiais (NAPNE) é o principal órgão de atendimento e de apoio ao acadêmico no tocante as suas dificuldades de adaptação e de aprendizagem.

Para os alunos que precisam ser ouvidos nas suas dúvidas, reclamações e sugestões há ainda a Ouvidoria que tem atendimento presencial e pelos sistemas de comunicação eletrônica. A Ouvidoria é segmento importante no atendimento e apoio ao discente e está regulamentada em documento próprio.

## 6.7. Avaliação do Curso e Ações Decorrentes do Processo Avaliativo do Curso

A respeito da auto-avaliação, o PPC contempla o previsto na Lei nº 10.861/2004 - SINAES Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior e fundamenta-se nas Diretrizes Curriculares Nacionais e no PDI do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia.

A estruturação avaliativa do curso compreende o especificado no Projeto e Regulamento da CPA e contempla os aspectos da organização didático-

pedagógica, da avaliação do corpo docente, discente e técnico-administrativo e das instalações físicas.

Na busca de seu reconhecimento como entidade educacional comprometida com sua missão e suas políticas institucionais, o IFRO preocupado em melhorar os serviços oferecidos à comunidade aplica, constantemente, instrumentos avaliativos a fim de detectar as falhas para fazer as correções imediatas e necessárias.

A identificação dos pontos fortes e fracos do IFRO permite a construção de metas que possibilitem uma constante revisão dos procedimentos para a persecução de seus objetivos e alcance de suas políticas institucionais.

O processo avaliativo é democrático e garante a participação de todos os segmentos envolvidos como forma da construção de uma identidade coletiva. Em específico, os instrumentos avaliativos destinados aos discentes são organizados de forma a contemplar aspectos didático-pedagógicos do curso e de cada segmento institucional que lhe sirva de suporte, além, é claro, da avaliação individualizada de cada membro do corpo docente e uma autoavaliação proposta para cada acadêmico.

A avaliação do curso é encaminhada à Coordenação de Curso pela CPA para que possa propor as medidas necessárias de adequação junto às instâncias superiores.

A obtenção dos resultados avaliativos do curso tem possibilitado um diagnóstico reflexivo sobre o papel desenvolvido pelo IFRO no âmbito interno e externo, favorecendo a adoção de novas ações e procedimentos que atendam às demandas do entorno social no qual está inserida, contribuindo, desta maneira, para a construção de uma identidade mais próxima à realidade do ambiente em que se localiza e atua como agente de transformação social e cultural.

A avaliação do PPC traz, em si, a oportunidade de rupturas com a acomodação e abre espaço para se indagar qual a importância do curso para a sociedade, qual a melhor política a ser adotada em sua implementação e qual a sua contribuição para a construção de uma sociedade mais justa e igualitária.

O processo de avaliação é uma forma de prestação de contas à sociedade das atividades desenvolvidas pela Instituição, a qual atua comprometida com a responsabilidade social e com o desenvolvimento sustentável da região.

O acompanhamento e avaliação do Projeto Pedagógico do Curso

resultam, principalmente, de um trabalho integrado entre o Colegiado de Curso, o Núcleo Docente Estruturante, a Comissão Própria de Avaliação e os demais segmentos do IFRO que, de posse dos resultados, desenvolvem ações de construção e reconstrução do curso e de seu Projeto Pedagógico visando a criação de uma atmosfera propícia ao desenvolvimento social do saber historicamente construído.

São considerados relevantes para o processo de avaliação do curso e de seu Projeto Pedagógico os indicadores oriundos de dados originados das demandas da sociedade, do mercado de trabalho, das avaliações do curso pelo INEP, do ENADE, do Programa de Autoavaliação Institucional do IFRO e dos resultados das atividades de pesquisa e extensão.

O processo de autoavaliação do PPC seguirá as seguintes diretrizes: a autoavaliação do curso constitui uma atividade sistemática que deve ter reflexo imediato na prática curricular; deve estar em sintonia com o Projeto de Autoavaliação Institucional e, por último, deve envolver a participação dos professores, dos alunos e do corpo técnico-administrativo envolvido com o curso.

Cabe a CPA e a Coordenação do Curso operacionalizar o processo de autoavaliação junto aos professores, com o apoio do NDE. Deve haver, ao final do processo, a produção de relatórios conclusivos, a análise desses relatórios conclusivos de autoavaliação pela CPA, pela Coordenação do Curso e pelo NDE.

Os resultados das análises do processo devem ser levados ao conhecimento da comunidade acadêmica por meio de comunicação institucional, resguardados os casos que envolverem a necessidade de sigilo ético.

#### 6.8. Curricularização da Extensão

A Extensão é a forma de articulação entre a instituição educacional, no caso o IFRO, e a sociedade por meio de diversas ações; CONIF/FORPROEXT: Extensão Tecnológica – Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica (2013) amplia este conceito, visto que dá luz ao processo educativo, cultural, social, científico e tecnológico que promove a interação entre as instituições, os segmentos sociais e o mundo do trabalho com ênfase na produção, desenvolvimento e difusão de conhecimentos científicos e tecnológicos, visando o desenvolvimento socioeconômico sustentável local e regional.

No Plano Nacional de Educação - Lei nº 13.005/2014, fica assegurado na Meta 12, Estratégia 12.7, que: "no mínimo 10% total de créditos curriculares exigidos para a graduação em programas e projetos de extensão, orientando sua ação, prioritariamente, para áreas de grande pertinência social". Em atendimento a referida estratégia o Curso Superior de Tecnologia em Agronegócio oportunizará a curricularização da extensão ao longo do curso, atribuindo uma carga horária específica às disciplinas que irão desenvolvê-la, seja de forma individual ou em parceria, devendo a dinamização da mesma estar prevista no planejamento individual dos docentes.

A prática norteia-se em Projeto Integrador entre as disciplinas por período; em reunião do colegiado é definido o professor coordenador a cada semestre, que deve conduzir as etapas de projeto escrito, prática e relato. Dependendo da proposta pode ser um projeto único para toda a turma ou dividido em grupos focais. Esta atividade deve ser desenvolvida em pelo menos 10% da carga horária de cada disciplina por semestre, mas este percentual pode ser ampliado de forma particular dependendo da disciplina.

O projeto integrador segue as etapas da Cadeia Produtiva, sendo elas: Insumos (1° período), Produção (2° período), Processamento (3° período), Distribuição (4° período), Consumidor final (5° período) e Exposição de Projetos (6° período). O professor coordenador deve ser um interlocutor entre as disciplinas de cada período e a proposta dos acadêmicos; que necessita atender a comunidade externa, uma vez que se destinam a fazer a síntese dos conhecimentos adquiridos no decorrer do curso.

A cadeia produtiva dos insumos é a primeira etapa, e está relacionada a empresas fornecedoras de insumos agrícolas, que são itens como sementes, adubos, calcários, rações para os animais, máquinas agrícolas, tecnologias, entre outros. É essencial que os insumos tenham qualidade e cheguem até o produtor rural em perfeito estado e em tempo hábil.

A cadeia de produção recebe os insumos para gerar *Commodities* por meio de seu cultivo. Isso é feito no caso de produtos como madeira, cereais, oleaginosas, carne, leite, entre outros. Essa produção pode ser feita em fazendas, sítios, granjas, hortas, tudo vai depender do tipo de produto. Cadeia do Processamento: Se trata da transformação final dos produtos para serem consumidos. Podemos tomar como exemplo o processamento da soja para se obter o óleo. Nessa etapa é fundamental selecionar os melhores itens para que o

produto final tenha qualidade.

Cadeia produtiva da Distribuição: assim que os produtos estiverem prontos, vão para atacadistas/distribuidores, onde serão vendidos. Por alguns itens serem perecíveis, é crucial que o tempo de viagem da mercadoria até as lojas e supermercados seja o menor possível. Desse modo, o consumidor receberá produtos mais frescos. Consumidor final: A última etapa das cadeias produtivas do agronegócio é quando o produto chega até o consumidor final. Essa última fase pode acontecer em pontos de venda no país ou no exterior (quando é feita a exportação para outros países).

Outros professores (que não ministram alguma disciplina no respectivo semestre) ou técnicos administrativos em educação poderão contribuir com o desenvolvimento do projeto de extensão no papel de co-orientador, respeitando que a prática deverá ser desenvolvida pelos discentes em forma coletiva.

Em relação a forma de avaliação dos discentes na prática dos Projetos Integradores em Extensão, esta ficará a cargo dos docentes das disciplinas em cada semestre e constará em seu respectivo plano de ensino.

#### 6.9 Atendimento Extraclasse

O atendimento extraclasse aos alunos é realizado pelo coordenador de curso e pelos professores com jornada semanal específica para atendimento extraclasse ao discente, assim como os serviços especializados de atendimento ao discente. Esse atendimento é feito personalizado e individualmente. O aluno, sem prévio agendamento, faz valer seus direitos tirando dúvidas e apresentando sugestões. Os docentes atendem os alunos que participam dos projetos de iniciação científica, das monitorias, projetos de pesquisa, extensão, dos trabalhos de conclusão de curso, dos estágios supervisionados e outras atividades que venham a ser propostas pelo *campus*.

#### 6.9.1 Atendimento Psicopedagógico

O corpo discente deste e de outros cursos mantidos pela IFRO conta com o Serviço oferecido pelo Núcleo de Atendimento a Pessoas com Necessidades Especiais (NAPNE). O NAPNE tem por objetivo assessorar e acompanhar os alunos em suas ações, atividades e comportamentos.

O NAPNE promove e executa programas visando à melhoria das

condições psicológicas e de desempenho acadêmico do alunado. Além do mais, o NAPNE desenvolve ações em conjunto com as coordenações de curso, Coordenação de Ensino e Coordenação de Assistência/Apoio ao Educando com o propósito de diagnosticar os problemas e de, consequentemente, apresentar soluções para eles.

#### 6.9.2 Estratégias de Nivelamento

Com o objetivo de recuperar as deficiências de formação dos ingressantes, o IFRO oferece cursos e atividades de nivelamento em matemática, língua portuguesa e em outras disciplinas nas quais os discentes mostrarem-se deficitários em relação aos demais de suas turmas. Os cursos de nivelamento são oferecidos a todos os alunos do primeiro semestre dos cursos de graduação, logo nas primeiras semanas de aula.

Os cursos e atividades de nivelamento têm por objetivo revisar conteúdos necessários ao desempenho acadêmico do aluno; oportunizar o estudo de aspectos determinantes para o cotidiano da sala de aula; integrar o estudante na comunidade acadêmica e fazê-lo refletir sobre o que representa a nova vida acadêmica.

O IFRO, por meio de programa próprio, oferece suporte ao desenvolvimento de cursos de nivelamento compatíveis com as prioridades de cada curso e também levando em conta as necessidades identificadas pelas coordenações dos cursos. Além dos acima enumerados, outras disciplinas e conteúdos podem ser apresentados para nivelamento dos alunos ingressantes no IFRO.

#### 6.9.3 Estratégias de Interdisciplinaridade

A proposta de formação interdisciplinar supõe e se operacionaliza em procedimentos teóricos e metodológicos que implicam na integração de conteúdos e atividades das diferentes disciplinas que compõem a matriz curricular do curso.

Isso permitirá conceber o conhecimento como unidade na formação, superando as divisões entre as mesmas, entre teoria e prática, entre ensino e pesquisa, considerando-as, a partir da contribuição das ciências, diferentes leituras de que o processo de aprendizagem não se limita aos conteúdos

propostos.

A matriz curricular deve ser organizada, então, em razão de um plano de etapas de formação intelectual. Uma estratégia para isso pode ser a elaboração de projetos de ensino com o fim de articular disciplinas umas com as outras, em razão de afinidades de conteúdos e pontos de continuidade. A proposição deve ocorrer em dois sentidos:

- Horizontal: envolvendo disciplinas diferentes em um mesmo período;
- Vertical: envolvendo disciplinas em sequência de períodos.

O estabelecimento de cadeias de conexões horizontais e verticais entre disciplinas incentiva o apoio recíproco entre docentes, dinamiza a aprendizagem e remove a impressão de que as matérias são estanques entre si.

Uma das formas de se programar a prática interdisciplinar é através do que se denomina problematização dos conhecimentos em contato com a realidade por intermédio de um estudo dialógico, tendo em vista que problematizar, tomando como referencial a realidade do acadêmico, significa permitir que o mesmo possa refletir sobre si mesmo enquanto ser pensante.

No ato de repensar o curso apresentado neste Projeto Pedagógico, podese, também, recorrer à interdisciplinaridade deste com outros cursos do IFRO conscientizando o acadêmico de que um curso de qualidade não se fundamenta na memorização de conceitos, mas na reflexão ampla e profunda da realidade pautada em aspectos teóricos oriundos de diversos campos científicos.

A interdisciplinaridade com outros cursos poderá ocorrer também por meio de parcerias que sustentem o desenvolvimento de projetos voltados para o benefício da comunidade.

A implantação de projetos que visem ações interdisciplinares, multidisciplinares e transdisciplinares constitui meta importante no processo de ensino e de aprendizagem dos cursos de graduação oferecidos pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia.

As ações interdisciplinares deverão ser regulamentadas em programas próprios, os quais, além de normas, objetivos e metas, deverão apresentar princípios didáticos e metodológicos do ser e do fazer interdisciplinar.

#### 6.9.4 Estímulos às Atividades Acadêmicas

A missão do IFRO alicerça-se no desenvolvimento da atividade

educacional formativa, desenvolvendo e preparando profissionais, cidadãos livres e conscientes, que busquem projetos de vida, participativos, responsáveis, críticos e criativos, construindo e aplicando o conhecimento para o aprimoramento contínuo da sociedade em que vivem e de futuras gerações.

O Instituto Federal de Rondônia oferece educação superior, visando à formação de sujeitos empreendedores e comprometidos com o autoconhecimento e com a transformação social, cultural, política e econômica do Estado de Rondônia e da Região. Assim, a Instituição tem a responsabilidade social de preparar profissionais éticos e competentes capazes de contribuírem para o desenvolvimento regional, o bem-estar e a qualidade de vida de seus cidadãos. Consoante com a sua missão, o IFRO proporciona muitos estímulos aos discentes para a realização de atividades acadêmicas e participação em eventos complementares.

Por assim o ser, O IFRO incentiva a participação do estudante em viagens de estudos; em atividades de extensão; monitoria; pesquisa; discussões temáticas; estudos complementares; participação em seminários, encontros, simpósios, conferências e congressos, internos e externos; participação em estudos de casos; projetos de extensão; em publicação de produção científica em instrumentos próprios e em outros periódicos nacionais e internacionais devidamente registrados nos órgãos de indexação e, finalmente, em visitas programadas e outras atividades acadêmicas e culturais. Além disso, o IFRO apoia a divulgação de trabalhos de autoria dos seus alunos.

O aluno recebe incentivo institucional efetivo, tanto no que diz respeito ao desenvolvimento de sua trajetória acadêmica, quanto no que concerne às ações que o estimulam a permanência na Instituição em programas de formação continuada e de pós-graduação *lato* e *strito sensu*.

#### 6.10 Avaliação do Processo de Ensino-aprendizagem do Curso

A avaliação de desempenho acadêmico, parte integrante do processo ensino- aprendizagem, é feita por disciplina e incide sobre a frequência e o aproveitamento escolar do aluno.

Independentemente dos demais resultados obtidos, são considerados reprovados na disciplina, os alunos que não obtiverem frequência mínima igual a 75% (setenta e cinco por cento) nas aulas e demais atividades programadas.

Os procedimentos de avaliação pontuarão com notas quantitativas a

assiduidade, a pontualidade, a participação nos trabalhos, bem como a apresentação, a redação, a coerência, a abrangência, a pertinência com os temas abordados em aula, a visão crítica e criatividade do aluno, os trabalhos individuais realizados por ele, os trabalhos em grupo, participação em seminários, em colóquios e em visitas de estudos. Além do mais serão aplicadas, na forma do Regulamento da Organização Acadêmica (ROA-Graduação).

As provas ou atividades de avaliação escolar, regulamentadas no ROA- Graduação, visam à avaliação progressiva do aproveitamento do aluno e deverão ter previsão expressa nos planos de ensino de cada disciplina.

A cada verificação de aproveitamento bimestral e/ou semestral é atribuída uma nota, expressa em grau numérico de zero (0,0) a dez (100,0).

Atendida, em qualquer caso, à frequência mínima de 75% (setenta e cinco por cento) às aulas e demais atividades escolares, é aprovado o aluno que obtiver nota de aproveitamento não inferior a 6,0 (seis), correspondente à média aritmética das notas dos exercícios escolares realizados durante o semestre letivo em consonância com o que está escrito no Regulamento da Organização Acadêmica.

# **6.11 Critérios de Aproveitamento de Estudos**

O aproveitamento de disciplinas se dará conforme os critérios dispostos no Regulamento da Organização Acadêmica e não serão admitidas dispensas de disciplinas cursadas em outras instituições, exceto quando se tratar de ingresso com apresentação de transferência, em que se comprove o cumprimento das mesmas disciplinas também de forma integrada.

#### 6.12 Critérios de Avaliação da Aprendizagem

A avaliação do desempenho do aluno, elemento fundamental para acompanhamento e redirecionamento do processo de desenvolvimento de competências relacionadas com a habilitação profissional, será contínua e cumulativa. Possibilitará o diagnóstico sistemático do ensino e da aprendizagem, prevalecendo os "[...] aspectos qualitativos sobre os quantitativos e dos resultados ao longo do período sobre os de eventuais provas finais", conforme previsão na LDB 9.394/96, artigo 24, inciso V, "a". Será realizada por meio das seguintes

estratégias, ao menos:

- a) Observação sistemática dos alunos, com a utilização de instrumentos próprios: fichas de observação, diários de classe, cadernos de anotação;
- b) Autoavaliação;
- c) Análise das produções dos alunos (projetos, relatórios, artigos, ensaios, exercícios, demonstrações);
- d) Apuração da assiduidade e avaliação da participação ativa nas aulas;
- e) Aplicação de atividades específicas de diagnóstico (exames, debates, testes, experimentos, provas, questionários, fóruns).

Para a avaliação da aprendizagem, deverão ser utilizados, em cada componente curricular, dois ou mais instrumentos de avaliação diferentes entre si, elaborados pelo professor, para cada período letivo. Os demais critérios e os procedimentos de avaliação estão definidos no Regulamento da Organização Acadêmica, assim como as orientações relativas a frequência, cálculo de notas e outros assuntos específicos de avaliação.

# 6.13 Relação entre Ensino, Pesquisa e Extensão

A concepção de Educação Profissional e Tecnológica (EPT) orienta os processos de formação com base nas premissas da integração e da articulação entre ciência, tecnologia, cultura e conhecimentos específicos. Visa ao desenvolvimento da capacidade de investigação científica como dimensão essencial à manutenção da autonomia e dos saberes necessários ao permanente exercício da laboralidade, que se traduzem nas ações de ensino, pesquisa e extensão. Tendo em vista que é essencial à Educação Profissional e Tecnológica contribuir para o progresso socioeconômico, as atuais políticas da educação dialogam efetivamente com as políticas sociais e econômicas, em especial aquelas com enfoques locais e regionais.

Assim, o fazer pedagógico deve integrar ciência e tecnologia, bem como teoria e prática; deve conceber a pesquisa como princípio educativo e científico, e as ações de extensão, como um instrumento de diálogo permanente com a sociedade. Para isso, é essencial o incentivo à iniciação científica, ao desenvolvimento de atividades comunitárias e de prestação de serviços, numa perspectiva de participação ativa dentro de um mundo de complexa e constante integração de setores, pessoas e processos. São exemplos de atividades que

promovem a inter-relação do ensino com a pesquisa, e a extensão: - Dias de Campoll, minicursos e projetos de ensino, de iniciação científica e de extensão e também com a criação de Empresas Júnior e do Núcleo de Incubadora de Empresas.

#### 6.13.1 Políticas de Ensino

No Plano de Desenvolvimento Institucional do IFRO estão previstas ações e metas que pretendem proporcionar aos egressos de todos os cursos uma educação pautada pelos moldes estabelecidos pelas Diretrizes Curriculares e pelas exigências socioculturais. Por assim o ser, O IFRO desenvolveu um conjunto de diretrizes básicas para o desenvolvimento de suas atividades administrativas e acadêmicas ao longo dos próximos anos e que podem ser reafirmadas ou reformuladas conforme as mudanças do cenário educacional, regional e local.

O desenvolvimento da educação superior necessita de políticas que propiciem a ampliação dos cursos de graduação e ofertas de novas modalidades para o ensino, tendo em vista a grande demanda da sociedade local, regional e nacional. Portanto, faz-se necessário o aperfeiçoamento dos projetos pedagógicos dos cursos de graduação e a implementação de procedimentos metodológicos compatíveis com os processos de transformação social e adoção de novas tecnologias. Tais inovações tornam-se exequíveis mediante estudos técnicos e científicos nas áreas de conhecimento contempladas pelo IFRO.

O sistema de informação acadêmico-administrativa deve ser aperfeiçoado, já que constitui mecanismo estratégico para racionalizar os procedimentos burocráticos desenvolvidos e garantir maior agilidade no processo de comunicação.

A interação com a comunidade interna e externa deve ser efetivada por meio de ações consistentes que promovam o envolvimento e o comprometimento da comunidade interna (docentes, discentes, servidores técnico-administrativos e sociedade) por meio de atividades de extensão. O ensino e a extensão devem caminhar de forma indissociável, conforme está preconizado na Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional (LDB – Lei 9394/96).

# 6.13.2 Políticas de Pesquisa

O IFRO fomenta e implementa atividades de pesquisa em todos os seus

campus e requer que sejam desenvolvidos, de modo sistemático, além dos programas de iniciação científica, pesquisa de alto nível que atenda às necessidades locais de cada unidade.

Com o intuito de efetivação de seus programas de pesquisa, o IFRO adota as seguintes ações:

- 6.13.2.1 incentivo aos discentes e aos docentes interessados em práticas investigativas;
- 6.13.2.2 concessão de bolsas de iniciação científica aos discentes desde que preenchidos todos os requisitos legais;
- 6.13.2.3 alocação de carga-horária para os professores orientarem os alunos incluídos no Programas de Iniciação Científica;
- 6.13.2.4 promoção de seminários e encontros institucionais com pesquisadores de nome nacional para incentivar a importância da investigação científica.

O IFRO, com vistas ao estabelecimento de bases sólidas para o desenvolvimento de pesquisa científica relevante, compatível com as áreas de conhecimento que promove, apresenta em seu PDI as seguintes diretrizes gerais:

- a) estabelecer mecanismos de articulação entre ensino, pesquisa e extensão: o espírito científico deve permear as práticas pedagógicas exercidas nos cursos de graduação e pós-graduação, de modo a tornar evidente para os alunos, a importância do saber fazer ciência durante a formação profissional;
- b) promover a interação com a comunidade: os grupos de estudos já existentes e os que serão implementados no IFRO contemplarão as potencialidades acadêmicas existentes, devidamente articuladas com as demandas locais e regionais;
- c) consolidação das atividades científicas na medida em que sejam disponibilizados os recursos financeiros necessários;
- d) criar novos e adequar os periódicos institucionais já existentes ao processo Qualis. A socialização do conhecimento por meio de periódicos produzidos nos últimos anos pela Instituição exige um procedimento avaliativo, em nível nacional, além de ser um estímulo de divulgação dos resultados investigativos realizados por docentes e discentes vinculados (ou não) ao IFRO.

#### 6.13.3 Políticas de Extensão

O IFRO tem uma política de extensão que inclui cursos, programas e outras atividades com a participação de docentes, discentes e técnicos

administrativos, desenvolvendo estratégias que possibilitam maior inserção institucional com a sociedade local e regional.

Para tanto, as atividades extensionistas estão pautadas em diretrizes que permitem à instituição atender, com eficácia, as necessidades de caráter educacional cultural e social traçadas em seu Plano de Desenvolvimento Institucional.

Os programas e projetos de extensão, desenvolvidos no âmbito das unidades de ensino, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia, representam um importante veículo de troca e interação entre a IES e a comunidade em que ela está inserida e atua como agente de transformação social.

As atividades de extensão evidenciam para a sociedade o potencial acadêmico do IFRO no atendimento de necessidades educacionais, sociais e culturais da comunidade local e regional.

# 6.13.4 Ações para o Desenvolvimento do Ensino, da Pesquisa e da Extensão

Com o objetivo de implementar o ensino, a pesquisa e a extensão, o IFRO promove eventos que tratam de temas relacionados a esses pilares institucionais para o aprimoramento ainda maior da atuação do Instituto.

- a) Encontro das Equipes Dirigentes de Ensino: Evento realizado no segundo semestre letivo com o objetivo de discutir as temáticas relevantes ao processo de ensino e aprendizagem que perpassam pelo acesso, permanência e êxito, as regulamentações, a (re)organização dos cursos técnicos para atender a demanda social, entre outras, além de promover a aproximação da Reitoria e os campus entre si e desenvolver atividades de integração. Participam do evento, além da equipe da Pró-Reitoria de Ensino: chefes os Diretores de Ensino, os de Departamento/Coordenadores de Apoio ao Ensino, os chefes de Departamento/Coordenadores de Assistência ao Educando, os Coordenadores de Registros Acadêmicos. Nas próximas versões também serão envolvidos neste evento as Coordenações de Biblioteca, Pedagogos e Técnicos em Assuntos Educacionais:
- b) Encontro do Ensino, Pesquisa e Extensão Evento realizado no primeiro semestre letivo com o propósito de discutir e encaminhar situações

- estruturantes do ensino, pesquisa e extensão no IFRO, com base nos princípios pedagógicos e organizacionais do IFRO. Participam do evento as equipes das Pró-Reitorias de Ensino, Extensão e Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação e os representantes maiores dos respectivos setores nos campus do IFRO;
- c) Encontro das Equipes Multiprofissionais da Assistência Estudantil Evento realizado no primeiro semestre letivo com o objetivo de discutir as políticas e programas bem como a implementação da assistência estudantil no âmbito do IFRO como meio de ampliar as possibilidades de permanência e êxito no processo educativo, inserção no mercado de trabalho e exercício pleno da cidadania. Participam do evento, além da Diretoria de Assuntos Estudantis e Coordenação de Assistência Estudantil da Reitoria: Pedagogo(a) Orientador(a) Educacional, Psicólogo(a), Assistente Social e Chefe de Departamento/Coordenador(a) de Assistência ao Educando dos campus;
- d) Encontro das Equipes de Biblioteca Evento de caráter político e formativo que visa preparar os coordenadores de biblioteca e seus auxiliares para garantir o pleno funcionamento, com atendimento às regras específicas para o setor e utilização de sistema automatizado de gestão, e atendimento à comunidade acadêmica e geral;
- e) Congresso de Pesquisa e Extensão do IFRO;
- f) Eventos nos campus: Os campus estabelecem em seus Calendários Acadêmicos eventos como seminários, feiras, exposições, entre outros, para a discussão de temas relevantes e ações de ensino, pesquisa e extensão envolvendo toda a comunidade acadêmica e geral.

# 7 RECURSOS HUMANOS E DE APOIO PEDAGÓGICO E TÉCNICO-ADMINISTRATIVO

O campus se organiza de modo que o curso seja aplicado com um trabalho cooperativo de professores, colegiados e pessoal pedagógico-administrativo. Há um conjunto de profissionais, com perfil adequado, e de setores específicos que trabalham em integração, envolvendo as atividades de ensino, pesquisa, extensão e controle acadêmico.

#### 7.1 EQUIPE DE PROFESSORES

A expansão institucional está relacionada ao crescimento quantitativo e qualitativo de seu quadro de profissionais. A seleção de docentes se dá a partir da publicação de edital de concurso público para os cargos disponíveis, após autorização do Ministério da Educação. A contratação é realizada conforme a disponibilidade de vagas, seguindo a ordem de classificação do concurso e mediante autorização do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão.

# 7.1.1 Requisitos de formação

Os pré-requisitos de formação necessários para atuar no curso são aqueles estabelecidos pela Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional, nº 9.394/1996, e regulamentações do Ministério da Educação. No quadro a seguir, constam os requisitos mínimos por disciplina.

Quadro 4 - Necessidade de profissionais para o quadro docente

N <sub>0</sub>	Disciplina	Formação Exigida em Graduação
1	Introdução ao Agronegócio	Graduação em Administração, Economia, Tecnologo em
	, ,	Agronegócio
2	Fundamentos da Administração e Economia	Graduação em Administração, Economia
3	Fundamentos da Agricultura	Graduação em Agronomia
4	Fundamentos da Zootecnia	Graduação em Zootecnia
5	Informática aplicada ao Agronegócio	Graduação em Informática
6	Comunicação e Linguagem	Graduação em Letras, Licenciatura em Letras.
7	Matemática Básica e Estatística	Graduação em Matemática, Licenciatura em Matemática
8	Sistemas de Informações Gerenciais	Graduação em Informática
9	Metodologia Cientifica e da Pesquisa	Graduação em qualquer área específica prevista neste quadro
10	Noções de Morfologia e Fisiologia Vegetal	Graduação em Agronomia, Engenharia Florestal
11	Gestão de Recursos Humanos	Graduação em Administração, Psicologia
12	Inglês Instrumental	Graduação em Língua Inglesa, Licenciatura em Letras
13	Ética, Sociedade e Cultura	Graduação/Licenciatura em Filosofia, Sociologia ou Pedagogia
14	Matemática Financeira	Graduação ou Licenciatura em Matemática, Graduação em
15	Cadeia Produtiva do Agronegócio	Administração, Economia ou Ciências Contábeis Graduação em Administração, Economia, Tecnologo em Agronegócio, Zootecnia.
16	Solos e Adubação	Graduação em Agronomia.
17	Meio Ambiente e Sustentabilidade	Graduação em Agronomia, Engenharia Florestal, Engenharia Ambiental, Gestão Ambiental
18	Gestão da Qualidade e Certificação no Agronegócio	Graduação em Administração, Economia, Tecnologo em Agronegócio, Agronomia, Engenharia de Alimentos,

		45
		Engenharia de Produção.
19	Sociologia Rural	Graduação/Licenciatura em Sociologia, Geografia.
20	Administração Mercadológica	Graduação em Administração, Tecnólogo em Agronegócio
21	Espanhol Instrumental	Graduação em Língua Espanhola, Licenciatura em Letras, Graduação em Letras-Espanhol.
22	Políticas Agrícolas e Desenvolvimento Regional	Graduação em Administração, Economia, Agronomia, Tecnologo em Agronegócio, Licenciatura em História, Geografia, Sociologia.
23	Gestão de Recursos Materiais e Patrimoniais	Graduação em Administração, Engenharia da produção.
24	Pragas e Doenças de Cultivares	Graduação em Agronomia.
25	Produção de Ruminantes	Graduação em Zootecnia, Medicina Veterinária
26	Produção de Não Ruminantes	Graduação em Zootecnia, Medicina Veterinária
27	Contabilidade no Agronegócio	Graduação em Administração, Economia, Contabilidade
28	Legislação Aplicada ao Agronegócio	Graduação em Direito, Administração, Economia, Contabilidade, Agronomia.
29	Mercado e Tecnologia de Produtos de Origem Animal e Vegetal	Engenharia de Alimentos, Tecnólogo em Agronegócio, Tecnólogo em Alimentos.
30	Empreendedorismo	Graduação em Administração, Economia.
31	Cooperativismo e Associativismo	Graduação em Administração, Agronomia, Sociologia, História, Geografia.
32	Gestão de Custos e Formação de Preços no Agronegócio	Graduação em Administração, Economia, Matemática, Tecnologo em Agronegócio,
33	Pesquisa no Agronegócio: TCC I e TCC	Graduação em qualquer área específica prevista neste quadro
34	Gestão da Produção	Graduação em Administração, Economia, Engenharia da Produção.
35	Gestão Estratégica do Agronegócio	Graduação em Administração, Eonomia
36	Elaboração e Gestão de Projetos no Agronegócio	Graduação em Administração, Economia, Contabilidade, Agronomia, Engenharia Florestal, Gestão Ambiental
37	Administração Finaneira	Graduação em Administração, Economia, Contabilidade
38	Economia no Agronegócio	Graduação em Administração, Economia
39	Geoprocessamento	Graduação em Agronomia, Geografia, Tecnologo em Geoprocessamento
	1	

Fonte: IFRO (2015)

# 7.2 ÓRGÃOS DE APOIO

O campus conta com Colegiados para tratar de assuntos administrativos e de formação acadêmica, como o Conselho Escolar, o Conselho de Classe e outras representações próprias da estrutura organizacional da Unidade ou do IFRO. Pode contar também com representações discentes, quando formalmente constituídas.

O Conselho de Classe é um órgão cujas formas de ação, competências e outras fundamentações próprias de sua função estão definidas nos artigos 21 a 27 do Regulamento da Organização Acadêmica dos Cursos Técnicos de Nível

Médio e no Regulamento do próprio colegiado. Compete principalmente a ele apreciar e deliberar sobre matérias relativas à formação dos estudantes, nos limites e segundo os princípios estabelecidos.

#### 7.3 SETORES DE APOIO PEDAGÓGICO E TÉCNICO ADMINISTRATIVO

A estrutura organizacional do *campus* compõe-se de setores pedagógicoadministrativos para orientação, acompanhamento e suporte às atividades de alunos e professores, envolvendo ensino, pesquisa e extensão.

#### 7.3.1 Diretoria de Ensino

Articula-se com a Direção-Geral e com os demais setores de manutenção e apoio ao ensino para o desenvolvimento das políticas institucionais de educação. Instrui programas, projetos e atividades de rotina, conforme competências descritas no Regimento Interno do *campus*, nos Regulamentos da Organização Acadêmica e nas instruções da Direção-Geral; organiza, executa e distribui tarefas referentes ao desenvolvimento do ensino. Conta com as seguintes seções de apoio: Coordenação de Apoio ao Ensino, Coordenação de Assistência ao Educando, Coordenação de Registros Acadêmicos e Coordenação de Biblioteca. Poderão ser instituídas outras coordenações, como a de Curso, conforme o processo de reformulação da estrutura organizacional em andamento.

#### 7.3.1.1 Coordenação de Apoio ao Ensino

Desenvolve atividade de suporte à Diretoria de Ensino; presta apoio ou exerce atividade de orientação a professores e alunos, no que tange a elaboração, tramitação, organização, recebimento e expedição de documentos referentes ao ensino profissionalizante de nível médio; controla materiais e recursos didáticos disponibilizados aos docentes e acadêmicos deste nível de ensino, conforme a necessidade; com auxílio de uma equipe de pedagogos e técnicos em assuntos educacionais, presta apoio pedagógico aos alunos e professores.

#### 7.3.1.2 Coordenação de Assistência ao Educando

Desenvolve atividade de suporte à Diretoria de Ensino e à Coordenação de Apoio ao Ensino; presta informações a todos de direito no que se refere às

notas obtidas nas etapas; oferece orientação a alunos quanto a aproveitamento, frequência, relações de interação no âmbito da Instituição e outros princípios voltados para o bom desenvolvimento dos estudos.

O atendimento e acompanhamento pedagógico às turmas e aos alunos, de forma individualizada, têm como objetivo o desenvolvimento harmonioso e equilibrado em todos os aspectos do indivíduo — físico, mental, emocional, moral, estético, político, educacional e profissional. Os serviços específicos são:

- Serviço Social, que presta assistência ao aluno em relação aos aspectos socioeconômicos, envolvendo: construção do perfil dos que ingressam no campus; levantamento de necessidades; elaboração de planos de apoio financeiro que envolva, por exemplo, bolsa-trabalho e bolsa-monitoria; realização de outras atividades de atendimento favorável à permanência do aluno no curso e ao seu bem-estar;
- Serviço de psicologia: atende aos alunos em relação aos aspectos psicológicos, por meio de orientações, estudos de caso, diagnósticos e atendimentos de rotina.
- Serviço de Atendimento Educacional Inclusivo: atende alunos com necessidades educacionais específicas.

Existe, portanto uma inter-relação com o Núcleo de Atendimento às Pessoas com Necessidades Específicas e demais setores de apoio pedagógico e administrativos, com vistas a atender principalmente ao Programa de Assistência Estudantil do IFRO.

#### 7.3.1.3 Coordenação de Registros Acadêmicos

É um setor de registro, acompanhamento, informação e controle de notas, frequência e outros dados relativos à vida escolar dos estudantes. Incluem-se nas suas funções os trâmites para expedição de certificados e diplomas.

# 7.3.1.4 Coordenação de Biblioteca

Registra, organiza, cataloga, informa, distribui e recolhe livros e outras obras de leitura; interagem com professores, alunos e demais agentes internos ou externos para o aproveitamento das obras da biblioteca no desenvolvimento do ensino e da aprendizagem, no âmbito dos cursos e da formação geral; mantém o controle e o gerenciamento do uso das obras, impressas ou em outras mídias.

## 7.3.1.5 Coordenação de Curso

A Coordenação do Curso, subordinada à Diretoria de Ensino, é responsável por acompanhar o processo de formação dos estudantes, participar dos processos de reformulação do projeto pedagógico e prestar o suporte necessário à execução do curso, conforme as competências estabelecidas no Regulamento da Organização Acadêmica.

# 7.3.1.6. Coordenação de Educação à distância (CEaD)

A Coordenação de Educação à distância, vinculada ao Departamento de Apoio ao Ensino, é o setor responsável pela execução das atividades do ensino a distância no campus, realizando, em consonância com o Departamento de Apoio ao Ensino, o planejamento, a organização a avaliação dos processos de ensino aprendizagem e instrução das práticas relacionadas à oferta de cursos nesta modalidade.

# 7.3.2 Departamento de Extensão

Orienta os agentes das comunidades interna e externa para o desenvolvimento de projetos de extensão, considerando a relevância dos projetos e a viabilidade financeira, pedagógica e instrumental do *campus*; participa de atividades de divulgação e aplicação dos projetos, sempre que oportuno e necessário.

Por meio da Coordenação de Integração entre Escola, Empresa e Comunidade, cumpre as atividades de rotina relativas a estágio (levantamento de vagas de estágio, credenciamento de empresas, encaminhamento ao mercado de trabalho, etc.), desenvolve planos de intervenção para conquista do primeiro emprego, acompanha egressos por meio de projetos de integração permanente, constrói banco de dados de formandos e egressos, faz as diligências para excursões e visitas técnicas, dentre outras funções.

Em geral, o Departamento de Extensão apoia a Administração, a Diretoria de Ensino e cada membro das comunidades interna e externa no desenvolvimento de projetos que favoreçam ao fomento do ensino e da aprendizagem. Usa como estratégia a projeção, a instrução, a logística, a intermediação e o *marketing*.

# 7.3.3 Departamento de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação

Atende às necessidades da Instituição também de forma articulatória, relacionando a pesquisa e a inovação com as atividades de ensino e extensão; respondem pela necessidade de informação, organização e direcionamento das atividades afins, atentando-se para as novas descobertas e o desenvolvimento de projetos de formação e aperfeiçoamento de pessoas e processos.

Por meio da Coordenação de Pesquisa e Inovação, trabalhará com estratégias de fomento, como o Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica — PIBIC Júnior, e projetos específicos de desenvolvimento da pesquisa, realizados no âmbito interno ou não, envolvendo não apenas os alunos e professores, como também a comunidade externa.

# 7.3.4 Núcleo de Atendimento às Pessoas com Necessidades Educacionais Específicas

Os alunos que se encontrarem com alguma necessidade que implique em dificuldade extraordinária para a sua permanência no curso poderão contar com o serviço de apoio do Núcleo de Atendimento às Pessoas com Necessidades Educacionais Específicas — NAPNE. É possível promover suporte tecnológico aos estudantes (como órteses, próteses e outros), se houver provimento de recursos; o desenvolvimento de ações para a superação de barreiras arquitetônicas, atitudinais e pedagógicas; a criação e aplicação de estratégias para a garantia da educação inclusiva; e a articulação com órgãos públicos, empresas privadas, grupos comunitários, organizações não governamentais e outros grupos ou pessoas que possam atuar em favor da inclusão. Informações mais completas podem ser conferidas no projeto de implantação do Núcleo.

#### 8 DAS POLÍTICAS ESPECIAIS DO IFRO

## 8.1 Das Políticas de Educação em Direitos Humanos

Em 1948, a Organização das Nações Unidas editou e apresentou ao mundo a Declaração Universal dos Direitos Humanos a fim de garantir que todos

os seres humanos pudessem — invocar os direitos e as liberdades proclamados [...], sem distinção alguma, nomeadamente de raça, de cor, de sexo, de língua, de religião, de opinião política ou outra, de origem nacional ou social, de fortuna, de nascimento ou de qualquer outra situação.

A partir de então, foi desencadeado um processo de mudança no comportamento dos indivíduos e dos grupos sociais em todo o planeta. Diversos outros instrumentos, cartas, tratados, pactos foram criados a fim de dar garantia e de ampliar as já existentes nos diversos países em redor do mundo.

No Brasil, os direitos humanos estão garantidos na Constituição Federal (1988), em seu artigo 5º, parágrafos 2º e 3º, nos quais está consignado que:

§ 2º Os direitos e garantias expressos nesta Constituição não excluem outros decorrentes do regime e dos princípios por ela adotados, ou dos tratados internacionais em que a República Federativa do Brasil seja parte. § 3º Os tratados e convenções internacionais sobre direitos humanos que forem aprovados, em cada Casa do Congresso Nacional, em dois turnos, por três quintos dos votos dos respectivos membros, serão equivalentes às emendas constitucionais.

Além de recepcionar a legislação e os tratados internacionais sobre direitos humanos, no *caput* do artigo 5º da Constituição Federal (1988) está escrito que "Todos são iguais perante a lei, sem distinção de qualquer natureza, garantindo-se aos brasileiros e aos estrangeiros residentes no País a inviolabilidade do direito à vida, à liberdade, à igualdade, à segurança e à propriedade [...]'.

A legislação brasileira é perfeita no que se refere ao oferecimento de garantias individuais e coletivas; no entanto, a prática não imita a teoria, visto que as denominadas minorias sociais vivem marginalizadas em face de uma exclusão que, a cada dia, torna-se mais e mais evidente.

Visando minorar os diversos atentados contra os direitos individuais e coletivos e alavancar políticas que avancem rumo a um futuro de igualdade e de respeito a dignidade da pessoa humana, a Secretaria Especial dos Direitos Humanos da Presidência da República; o Ministério da Educação; o Ministério da Justiça e a UNESCO, por meio do Comitê Nacional de Educação em Direitos Humanos, instituíram o Plano Nacional de Educação em Direitos Humanos (PNEDH) com os objetivos gerais de:

8.1.1.1 destacar o papel estratégico da educação em direitos humanos para o fortalecimento do Estado Democrático de Direito; b) enfatizar o papel dos direitos humanos na construção de uma sociedade justa, equitativa e democrática; c) encorajar o desenvolvimento de ações

de educação em direitos humanos pelo poder público e a sociedade civil por meio de ações conjuntas; d) contribuir para a efetivação dos compromissos internacionais e nacionais com a educação em direitos humanos; e) estimular a cooperação nacional e internacional na implementação de ações de educação em direitos humanos; f) propor a transversalidade da educação em direitos humanos nas políticas públicas, estimulando o desenvolvimento institucional e interinstitucional das ações previstas no PNEDH nos mais diversos setores (educação, saúde, comunicação, cultura, segurança e justiça, esporte e lazer, dentre outros); g) avançar nas ações e propostas do Programa Nacional de Direitos Humanos (PNDH) no que se refere às questões da educação em direitos humanos; h) orientar políticas educacionais direcionadas para a constituição de uma cultura de direitos humanos; i) estabelecer objetivos, diretrizes e linhas de ações para a elaboração de programas e projetos na área da educação em direitos humanos; j) estimular a reflexão, o estudo e a pesquisa voltados para a educação em direitos humanos; k) incentivar a criação e o fortalecimento de instituições e organizações nacionais, estaduais e municipais na perspectiva da educação em direitos humanos; I) balizar a elaboração, implementação, monitoramento, avaliação e atualização dos Planos de Educação em Direitos Humanos dos estados e municípios; m) incentivar formas de acesso às ações de educação em direitos humanos a pessoas com deficiência.

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia em seu Plano de Desenvolvimento Institucional, no título que trata das políticas de ensino para o ensino técnico de nível médio e de graduação faz menção às Diretrizes Nacionais para a Educação em Direitos Humanos, conforme o disposto no Parecer CNE/CP nº 8/2012, que originou a Resolução CP/CNE n.1 de 30/05/2012 e também às Diretrizes Curriculares Nacionais para Educação das Relações Étnico-raciais e para o Ensino de História e Cultura Afro-brasileira e africana e indígena, conforme o disposto na Lei nº 11.645 de 10/03/2008, na Resolução CNE/CP nº 01, de 17 de junho de 2004 e na Lei nº 10.639, de 09 de janeiro de 2003.

Embora não haja uma política esboçada num plano ou programa específico para tratar dos direitos humanos, é certo que o tema vem se tornando, a cada dia, mais e mais frequente nas discussões dos comitês, conselhos e comissões constituídas para pensar o futuro do IFRO. Os direitos humanos já figuram como disciplinas obrigatórias, como optativas e também como conteúdos de disciplinas que tratam de questões humanas e sociais nos cursos da educação básica, técnica, tecnológica e superior do Instituto Federal de Educação de Rondônia, o qual pretende, nos anos vindouros, ampliar as discussões em nível de poder contribuir, sobremaneira, com a formação humanista da sociedade na

qual está inserido e atua como agente de transformação social.

# 8.1.2 Das Políticas de Educação Inclusiva

A sociedade é formada por indivíduos diferentes, e aqueles que estão fora do padrão da maioria, geralmente, são marginalizados, estereotipados e/ou relegados ao que, modernamente, são chamados de grupos de minorias. Segundo Santos e Paulino (2008, p. 70):

Historicamente, a dialética exclusiva/inclusiva vem galgando caminhos tortuosos e modificando-se de acordo com a sua época. Desta maneira, pode-se constatar a formação de diversos grupos de excluídos que se modificam a cada dia e compõem uma série de movimentos em favor dos direitos sociais e de participação, buscando minimizar as exclusões que podem ser percebidos nitidamente em muitas situações, de forma velada em outras e muitas vezes até mesmo mascaradas.

Procurando se adequar à modernidade inclusiva e a esse novo mundo de diversidades que se organizam em grupos de minorias excluídas; o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia (IFRO), com o propósito de tratar os iguais com igualdade e os desiguais com desigualdade, na medida de suas desigualdades, a fim de igualar os desiguais aos iguais, vem desenvolvendo políticas denominadas de inclusivas para atender as camadas sociais excluídas dos sistemas educacionais a fim de nivelá-las aos demais membros da sociedade. Assim sendo, como está preconizado no seu Plano de Desenvolvimento Institucional (2014):

Todas as obras recentes realizadas pelo Instituto Federal de Rondônia já contemplam em seus projetos as recomendações da legislação vigente no que refere às questões de acessibilidade. Edificações pré-existentes incorporadas ao IFRO ao longo do tempo e que, porventura, não possuíam acessibilidade, foram adequadas.

Nesse sentido, outra questão a se destacar, é a Resolução n°30/2011, que disciplina a organização, o funcionamento e as atribuições dos Núcleos de Atendimento às Pessoas com Necessidades Educacionais Específicas — NAPNEs, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia — IFRO.

Entre suas principais características, destacam-se os procedimentos para sua efetiva implantação, que tem como objetivo principal, criar a cultura da educação para a convivência, a aceitação da diversidade, a eliminação das barreiras arquitetônicas, educacionais e atitudinais, incluindo socialmente a todos por meio da educação.

Informamos também que duas metas apresentadas no presente documento contribuem para a regulamentação da acessibilidade e para o atendimento prioritário em âmbito institucional. A Pró-Reitoria de Planejamento e Administração – PROPLAD – tem como meta para o ano de 2015, a elaboração do Plano de Desenvolvimento Físico do IFRO (PDF), que passará a oferecer documentalmente, de maneira mais detalhada, as especificidades técnicas de construção para atendimento

ao disposto, atendendo as necessidades de cada *campus*, em consonância com os objetivos institucionais e a legislação vigente. Em complemento a essa ação, a reitoria tem como meta a elaboração do Plano de Acessibilidade e Atendimento Prioritário do IFRO, que, como o nome sugere, passará a servir como referência documental da instituição para essa finalidade, contemplando os estudos já realizados pelo NAPNE, bem como do PDF, a ser desenvolvido pela PROPLAD.

ensino aprendizagem têm interessado, sobremaneira, е а pesquisadores, professores, gestores e também às famílias, especialmente, no que concerne a educação especial inclusiva. No âmbito do Instituto Federal de Educação de Rondônia, isso não é diferente. Apesar de sua jovialidade, o IFRO tem demonstrado que pode fazer a diferença oferecendo à sociedade uma educação isonômica para todos. Todos os seus *campus* têm procurado incluir os mais diversos sujeitos socialmente constituídos para que façam parte do sistema nacional de educação básica, técnica, tecnológica e superior, provendo assim —o bem de todos, sem preconceitos de origem, raça, sexo, cor, idade e quaisquer outras formas de discriminação (CF, art 3°, inc. IV), pautando sempre pelo zelo aos princípios constitucionais de respeito à dignidade da pessoa humana, da liberdade de ir e vir e da igualdade entre todos. (Constituição Federal, 1988).

# 8.1.3 Do Oferecimento de Língua Brasileira de Sinais – Libras

Compreendendo que todo e qualquer profissional terá que lidar, em algum momento de sua vida, respeitosamente, com as pessoas surdas, o Instituto Federal de Educação de Rondônia entende que deve, com fundamento no disposto no Decreto da Presidência de República nº 5.626, de 22 de dezembro de 2005, que Regulamenta a Lei no 10.436, de 24 de abril de 2002, que dispõe sobre a Língua Brasileira de Sinais - Libras, e o art. 18 da Lei no 10.098, de 19 de dezembro de 2000, no seu artigo 3º e parágrafos, em suas licenciaturas, oferecer Língua Brasileira de Sinais como disciplina obrigatória e como optativa nos demais cursos, pois estando o egresso de Tecnlogia em Agronegócio, frente a frente, com alguém que exija tratamento diferenciado em função de sua necessidade específica, saberá ele lidar de forma competente e hábil usando o necessário de sinais para estabelecer uma comunicação que seja eficiente e que atenda os anseios de seu cliente.

#### 8.1.4 Da Política de Educação Ambiental

A política de Educação Ambiental no âmbito do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia visa construir valores sociais, atitudinais e competências para a utilização sustentável do meio ambiente.

Além do oferecimento de disciplinas que tratam do tema e dos conteúdos, oferecidos de modo transversal, nas demais disciplinas de formação geral, será estimulada a implantação de projetos e de programas relacionados ao tema a fim de consolidar uma política ambiental que seja capaz de resgatar os mais puros valores relacionados à preservação e ao uso responsável da terra, das matas, do ar, das águas e de tudo o que se deriva deles.

De igual modo, serão estabelecidas parcerias com órgãos ambientais de natureza pública e privada para o desenvolvimento de políticas de preservação e conservação de rios, florestas e de outros ambientes naturais na região de abrangência do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia (IFRO).

Como norte para a sua política de educação ambiental interna, o IFRO servirá de tudo o quanto está preconizado no Programa Nacional de Educação Ambiental (ProNEA) e evoca em especial as cinco diretrizes:

- a) Transversalidade e Interdisciplinaridade.
- b) Descentralização Espacial e Institucional.
- c) Sustentabilidade Socioambiental.
- d) Democracia e Participação Social.
- e) Aperfeiçoamento e Fortalecimento dos Sistemas de Ensino, Meio Ambiente e outros que tenham interface com a educação ambiental.

# 8.1.5 Das Condições de Acesso para Pessoas com Necessidades Especiais

O campus norteia-se pelo que preconiza a Lei Federal Nº 10.098 de 19 de dezembro de 2000 para definir suas políticas de atendimento às condições de acessibilidade. Com fulcro na lei, são estabelecidas normas gerais e critérios básicos para a promoção da acessibilidade das pessoas portadoras de deficiência ou com mobilidade reduzida, mediante a eliminação de barreiras e de obstáculos nas vias e espaços públicos, no mobiliário urbano, na construção e reforma de edifícios e nos meios de transporte e de comunicação.

Ademais, as políticas e ações do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia, em todos os *campus*, para a acessibilidade de pessoas

com necessidades especiais são implementadas conforme o disposto na NBR 9050/2004 da Associação Brasileira de Normas Técnicas.

Os atendimentos obedecerão ao disposto no Regulamento dos Núcleos de Atendimento às Pessoas com Necessidades Educacionais Específicas do IFRO.

# 8.1.6 Acessibilidade para Pessoas com Deficiência Física

O campus está se adaptando para proporcionar condições de acesso e utilização de todos os seus ambientes ou compartimentos para pessoas com necessidades específicas ou com mobilidade reduzida, inclusive adaptação de sala de aula, biblioteca, auditórios, ginásios e instalações desportivas e laboratórios, áreas de lazer, estacionamentos e sanitários.

Em atendimento à Lei Federal n.º 10.098/2000 e ao Decreto 5.296/2004, o campus tem:

- a) Estacionamento e/ou acesso adequado e reservado, próximo às edificações, para portadores de necessidades especiais;
- b) Em toda edificação, com mais de um pavimento, existirá acesso facilitado por rampa, calçada rebaixada e/ou elevador;
- c) Os sanitários são adaptados para pessoas com deficiência, com equipamentos e acessórios;
- d) Largos corredores, facilitando a locomoção e acesso aos vários ambientes;
- e) Locais de reunião com espaços reservados, facilitando a acessibilidade.

Deverá ser cumprido o estabelecido na NBR 9050 (ABNT, 2004) e legislações aplicáveis.

# 8.1.7. Da Acessibilidade para Alunos com Deficiência Visual

O campus está se adaptando para adquirir equipamentos que favoreçam a acessibilidade para alunos com deficiência visual, a fim de facilitar o ensino e aprendizagem a todos os alunos.

#### 8.1.8 Da Acessibilidade para Alunos com Deficiência Auditiva

Historicamente, as pessoas com necessidades educacionais específicas têm sido alvo de discriminação e preconceito em todos os aspectos da vida comunitária. Nos últimos trinta anos, porém, tem-se observado uma mudança

substancial em uma longa trajetória, que tem episódios que vão desde o aniquilamento e isolamento em instituições específicas - muitas vezes tidas como "depósitos" - até a conquista de direitos assegurados em documentos oficiais em âmbito nacional e internacional. Segundo o IBGE, Censo 2000, no Brasil existem 24,6 milhões de pessoas com algum tipo de deficiência ou incapacidade, o que representa 14,5% da população brasileira.

Um marco significativo que demonstra o avanço das conquistas dos movimentos de surdos, por exemplo, está mencionado no Decreto 5.626, de 22 de dezembro de 2005, que regulamenta a Lei 10.436, de 24 de abril de 2002, dispondo sobre a Língua Brasileira de Sinais - Libras, e o art. 18 da Lei Federal nº 10.098, de 19 de dezembro de 2000, que trata da acessibilidade de pessoas com necessidades específicas.

É possível a construção de novos sentidos para o trabalho de educação no campo da diferença, a partir do momento em que a educação possa ser compreendida como um processo amplo, de gestão participativa e comprometida com as múltiplas necessidades e possibilidades inerentes ao campo da inclusão. O *campus* está se adaptando para adquirir equipamentos que favoreçam a acessibilidade para alunos com deficiência auditiva.

# 8.1.9 Da Proteção aos Direitos da Pessoa com Transtorno do Espectro Autista

Com fundamento no disposto na Lei 12.764, de 27 de dezembro de 2012, o IFRO, por intermédio do seu Núcleo de Atendimento às Pessoas com Necessidades Educacionais Específicas (NAPNE), a fim de prestar a devida e necessária proteção aos direitos da pessoa com transtorno do espectro autista.

# 9 INFRAESTRUTURA DE ATENDIMENTO

O campus conta com moderna infraestrutura de setores pedagógicos e administrativos, capazes de oferecer segurança e bem-estar a alunos, professores e comunidade externa. Além dos espaços formadores e de apoio pedagógico-administrativo, organizados em setores, conta com ambientes de recepção, alimentação, experimentos e outros.

#### 9.1 Espaços Formadores

São considerados espaços formadores todos aqueles em que seja possível desenvolver o ensino e a aprendizagem por meio de suporte e/ou instrução. Podem ser elencados as salas de aula, a quadra poliesportiva, os laboratórios, a biblioteca e outros.

As salas de aula do *campus* são climatizadas e equipadas com televisores e dispositivos de conexão de hipermídia. Atendem regularmente ao volume de alunos, à acessibilidade e aos requisitos gerais de bem-estar e harmonia dos usuários. Enquanto concepção pedagógica, elas possuem como extensão outros espaços para estudos coletivos ou individuais, interna ou externamente ao *campus*. São o espaço básico, mas não o único, para o desenvolvimento do processo de ensino e aprendizagem. Dada a intensidade de seu uso, requer mecanismos de manutenção e estratégias de suporte das equipes e setores de apoio.

A biblioteca é ampla, instalada em ambiente climatizado, dinâmico e organizado, contendo referências bibliográficas imprescindíveis a sua formação. Entende-se que o conhecimento construído ao longo dos tempos, especialmente sistematizados em livros e outras formas de divulgação, deve ser objeto de estudo e ficar disponibilizado aos alunos, para a fundamentação teórica de suas atividades estudantis e profissionais. Por isso, salienta-se a importância a ser dada à Biblioteca, que contará ainda com acervo virtual de consulta e sistemas de acesso a este acervo. As ementas, em anexo, trazem uma lista de referências básicas e complementares que estarão presentes na Biblioteca do *campus*.

São disponibilizados laboratórios de informática e laboratórios específicos aos alunos. O de Informática está estruturado com computadores conectados à internet e interligados em rede, com acesso a impressoras, lousa digital e projetor multimídia, dentre outras formas de conexão. Possibilitam a instrumentalização do aluno na linguagem de hipermídia, inserindo-o no mundo globalizado. Contam com *softwares* específicos, de acordo com as necessidades para o curso. Os laboratórios de atividades específicas estão estruturados conforme quadro a seguir:

#### Laboratórios específicos para o curso

Laboratório		Descrição e objetivos	Area	
Laboratório Informática Básica	de	Laboratório estruturado para o ensino, tais como: sistema operacional, suíte de escritório, navegação na internet, Plano de Negócios, Planilhas de Cálculos, etc.		m² – m²

Laboratório de Solos	Laboratório estruturado para o ensino, pesquisa e atividades de extensão: realização de análises variadas (micro e macro).	
Laboratório de Geociências	Composto com instrumentos topográficos, para o conhecimento e aprimoramento quanto aos princípios básicos de cartografia e representações cartográficas, levantamentos planimétricos e aplicar os conceitos e as técnicas utilizadas na topografia para fins de gerenciamento na área de Agrárias/Zootecnia.	

Fonte: IFRO (2015)

# 9.2. Tecnologias Digitais da Informação e Comunicação (TDICs) no processo ensino-aprendizagem

#### 9.2.1 Multimeios didáticos

O IFRO campus Colorado do Oeste disponibiliza, para utilização de professores e alunos, recursos multimídia que auxiliam no processo de ensino-aprendizagem. Tais recursos envolvem laboratórios e uma biblioteca física informatizada, uma biblioteca virtual, equipados com computadores e dispositivos de áudio e vídeo para criação e apresentação de materiais por alunos e professores, tornando-os mais atrativos e atualizados. Para auxiliar o processo, também são disponibilizados softwares capazes de suportar a criação de materiais multimídia.

Os professores são frequentemente atualizados quanto à criação de materiais e de metodologias para aplicação na rotina acadêmica. Para isso, participam de atividades pedagógicas desenvolvidas pelo IFRO ou por empresas especializadas contratadas, que possibilitam a melhoria na utilização das tecnologias de *hardware* e *software* disponibilizados.

# 9.2.2. Recursos de Informática

A utilização dos recursos de informática se dá ao longo de todo o processo de ensino-aprendizagem, de acordo com a necessidade de cada ação envolvida, de forma geral e específica.

De forma geral:

- Execução do Projeto Pedagógico do Curso: Sistema de Gestão Acadêmica – SGA; SUAP; SEI; Sistema Integrado de Planejamento; *E-mail* institucional; Site do IFRO/Página do *Campus*/Página do Curso; Pacotes de Aplicativos (processador de texto, planilhas eletrônicas, etc.);

- Acessibilidade digital e comunicacional: AVA/MOODLE; SUAP, E-mail institucional; SGA Portal do Aluno; Aplicativo IFRO Mobile; Site do IFRO/Página do *Campus*/Página do Curso; Sistema de Bibliotecas GNUTECA;
- Interatividade entre docentes e discentes: AVA/MOODLE; SUAP, E-mail institucional; SGA Portal do Aluno; SGA Portal do professor;
- Acesso a materiais: AVA/MOODLE; Bases de Dados CAPES; Repositório Institucional;
- Pesquisas diversas: Biblioteca Virtual com mais de 10.000 títulos, nas áreas de Exatas, Jurídica, Letras e Artes, Pedagógica, Saúde e Sociais Aplicadas.
   De forma específica, para o curso:
- Laboratório de Informática: Disponibilizado durante o horário de funcionamento do IFRO *campus*, com acompanhamento de professores ou de monitores;
- Softwares para testes, simulações e emulações de estruturas de redes, instalados nos computadores, que possibilitam virtualização, utilização de contêineres e demais aplicações pertinentes que visam a melhoria da experiência prática;
- Hardwares que garantem instalação de sistemas operacionais ou aplicações robustas, além de ativos e passivos de [nome do curso];
   Máquinas virtuais que provém liberdade ao aluno para criação de seus sistemas e estruturas de Tecnologia em Agronegócio.

#### 9.2.3. Ambiente Virtual de Aprendizagem

Uma das ferramentas para interação utilizadas no Curso de Engenharia Agronômica é o Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA), na plataforma Moodle, por meio do qual são viabilizadas atividades que visem ao ensino-aprendizagem, com acesso a materiais didático-pedagógicos, ferramentas assíncronas e síncronas, mídias educacionais, além de ferramentas de comunicação que propiciem as inter-relações sociais.

No AVA são disponibilizados recursos para consulta de material didático, textos complementares, realização de atividades didáticas e outras atividades relacionadas ao curso. É uma ferramenta acessada com senha individual, que funciona como ambiente de apoio à aprendizagem. A plataforma congrega as ferramentas de interação e realização das atividades de percurso disponíveis no Moodle e propostas para o desenvolvimento de atividades contextualizadas e de experiência prática ao longo do processo de formação.

Somam-se ao processo os recursos pedagógicos necessários ao ensino remoto, realização de tarefas ou estudo autônomo, tais como: vídeos, animações, simulações, reuniões remotas, links, atividades interativas com professores e alunos, biblioteca virtual e conteúdo da web, possibilitando aos cursistas o desenvolvimento da autonomia da aprendizagem e ainda, a facilidade na busca de informação e construção do conhecimento. Também é disponibilizado no AVA o acesso aos serviços de: informações acadêmicas, notas, calendários, informações pedagógicas, cronogramas, arquivos disponíveis, slides das aulas, materiais complementares, contatos, entre outros.

# 9.3 RECURSOS TECNOLÓGICOS

O campus oferece segurança e suporte a todos que nele se integram. Possui equipamentos de segurança e principalmente os instrumentos e materiais necessários ao desenvolvimento de qualidade das atividades de formação. Assim, oferece livros didáticos, materiais de expediente, veículos para transporte em excursões e visitas técnicas, materiais esportivos, dentre outros. Conta com diversos recursos de hipermídia, tais como: data show, televisores, DVD player, lousa digital, computadores, etc., que se traduzem em inovação ou suporte imprescindível para o trabalho de alunos e professores. Os inventários destes equipamentos e materiais podem ser consultados junto à Diretoria de Planejamento e Administração, ou, conforme o caso, na Diretoria de Ensino.

#### 10 EMBASAMENTO LEGAL

Dentre os documentos legais mais importantes e recorrentes para a orientação da prática educacional, constam os que seguem. Mas devem ser considerados ainda aqueles existentes ou a serem criados e homologados, bem como os que sejam parâmetros para a atividade nas instituições públicas de ensino da rede federal.

#### 10.1 Documentos da Legislação Nacional

Os projetos pedagógicos dos cursos técnicos de nível médio atendem ao respectivo Catálogo do Ministério da Educação, às diretrizes específicas da modalidade dos cursos e às normatizações internas. No âmbito da legislação

nacional, elencam-se como referências comuns e recorrentes:

- a) Catálogo Nacional de Cursos Técnicos de Nível Médio: define carga horária de cada formação e sua área de conhecimento, sugere abordagens para os cursos, traça perfis de formação e apresenta campos de atuação profissional;
- b) Decreto 5.154/04: regulamenta o parágrafo 2º do artigo 36 e os artigos 39 a 41 da Lei 9.394/96;
- c) Lei 11.788/08: dispõe sobre o estágio;
- d) Lei 11.892/08: cria os Institutos Federais;
- e) Lei 9.394/96: estabelece as Diretrizes e Bases da Educação Nacional;
- f) Parecer CEB/CNE 39/2004: dispõe sobre a aplicação do Decreto
   5.154/2004 na educação profissional técnica de nível médio;
- g) Resolução CEB/CNE 2/2012: institui as novas Diretrizes Curriculares Nacionais para o Ensino Médio;
- h) Resolução CEB/CNE 6/2012: institui as novas Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação Profissional Técnica de Nível Médio;
- i) Lei n.º 9.795 criada em 27 de abril de 1999: Dispõe sobre a educação ambiental, institui a Política Nacional de Educação Ambiental e dá outras providências.
- j) Lei 10.098/2000: estabelece normas gerais e critérios básicos para a promoção da acessibilidade das pessoas com necessidades específicas;
- k) Lei n°11.645 de 10/03/2008: Diretrizes Curriculares Nacionais para Educação das Relações Étnico Raciais e para o Ensino de História e Cultura Afrobrasileira e Indígena;
- Lei nº 12.711/2012: trata do ingresso nas universidades federais e nas instituições federais de ensino técnico de nível médio e dá outras providências;
- m) Lei nº 12.764/2012: Institui a Política Nacional de Proteção dos Direitos da Pessoa com Transtorno do Espectro Autista; e altera o § 3º do art. 98 da Lei nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990.
- n) Resolução CNE/CP n°01 de 17 de junho de 2004: Institui Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação das Relações Étnico-Raciais e para o Ensino de História e Cultura Afro-Brasileira e Africana.
- o) Resolução n º 7/CNE/CES/MEC/2018. Estabelece as Diretrizes para a Extensão na Educação Superior Brasileira e regimenta o disposto na Meta

12.7 da Lei nº 13.005/2014.

p) Resolução CNE/CP nº 1, de 30 de maio de 2012: Diretrizes Nacionais para a Educação em Direitos Humanos.

Especificamente, a Resolução 6/2012, do Conselho Nacional de Educação, apresenta conceitos e princípios de organização basilar para os cursos técnicos, enquanto o Catálogo Nacional específico define os perfis de formação e sugere os eixos de formação mínimos para cada caso.

#### 10.2 Normativas Internas

O curso é regido também por normatizações internas que atendem à legislação nacional, quando à vida acadêmica em geral e às dimensões, fundamentos e processos específicos de formação. Os documentos de maior recorrência são:

- a) Regimento Geral;
- b) Regimento Interno do campus;
- c) Regulamento da Organização Acadêmica;
- d) Regulamento do Estágio na Educação Profissional no Instituto Federal de Rondônia;
- e) Regulamento dos Trabalhos de Conclusão de Curso (TCCs) na Educação Profissional.

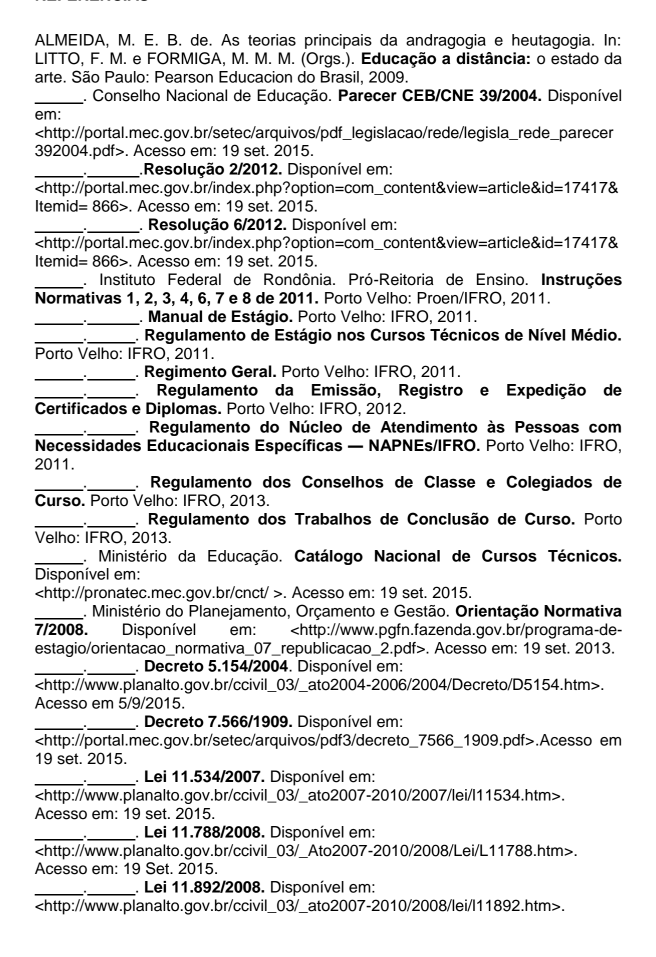
O Regulamento da Organização Acadêmica é o documento mais importante para a orientação geral dos processos de ensino, aprendizagem e registros acadêmicos. Outras normativas, embora não listadas acima, deverão ser respeitadas na oferta do curso. O mesmo deve ser considerado quanto à legislação nacional.

- Resolução nº 7/CONSUP/IFRO, de 15 de abril de 2011. Dispõe sobre a Política de Capacitação dos Servidores do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia;
- Resolução nº 14/2015/CONSUP/IFRO: Dispõe sobre o Regulamento de Mobilidade Estudantil do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia – IFRO:
- Resolução nº 16/2015/CONSUP/IFRO: Dispõe sobre o Regulamento dos Grupos de Pesquisa do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de

- Rondônia IFRO;
- Resolução nº 21/2015/CONSUP/IFRO: Regulamenta o funcionamento das bibliotecas no âmbito do IFRO;
- Resolução nº 26/2015/CONSUP/IFRO: Regulamenta o Programa Institucional de Pesquisa-PIP do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia – IFRO;
- Resolução nº 79/2016/CONSUP/IFRO: Dispõe sobre o Regulamento de Estágio dos Cursos Técnicos de Nível Médio e Cursos de Graduação do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia – IFRO;
- Resolução nº 87/2016/CONSUP/IFRO: Dispõe sobre o Regulamento da Organização Acadêmica dos Cursos de Graduação (ROA);
- Resolução nº 11/2017/CONSUP/IFRO: Dispõe sobre a aprovação do Regulamento de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) dos Cursos de Graduação do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia – IFRO;
- Resolução nº 45/2017/CONSUP/IFRO: Dispõe sobre a aprovação da Política de Acompanhamento de Egressos do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia – IFRO
- RESOLUÇÃO Nº 35/2020/CONSUP/IFRO: Dispõe sobre a aprovação do Regulamento dos Núcleos de Atendimento às Pessoas com Necessidades Educacionais Específicas (NAPNEs) no âmbito do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia – IFRO.
- Resolução nº 29/2018/CONSUP/IFRO: Dispõe sobre a aprovação do PDI -Plano de Desenvolvimento Institucional 2018/2022 do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia – IFRO;
- Resolução nº 71/2018/CONSUP/IFRO: Dispõe sobre a aprovação da Política de Sustentabilidade e normatiza a elaboração dos Planos de Logística Sustentável no IFRO; Outras normativas internas e legislações nacionais, embora não listadas acima, deverão ser respeitadas na oferta do curso.
- Inserir o manual de coordenador de Curso:
- RESOLUÇÃO Nº 34/REIT CONSUP/IFRO, DE 28 DE MAIO DE 2020 Dispõe sobre a aprovação do Regulamento de procedimentos para elaboração, reformulação, e atualização de projetos pedagógicos, e suspensão e extinção da oferta de cursos no âmbito do Instituto Federal de Educação, Ciência e

- Tecnologia de Rondônia IFRO;
- Resolução nº 36/CONSUP/IFRO, de 5 de novembro de 2012. Dispõe sobre o Regulamento da Emissão de Certificados e Diplomas do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia.
- RESOLUÇÃO Nº 7/REIT CONSUP/IFRO, DE 03 DE JANEIRO DE 2018
   Dispõe sobre a aprovação do Regulamento de Conselho de Classe, Colegiado de Curso e Núcleo Docente Estruturante (NDE) no âmbito do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia IFRO.
- RESOLUÇÃO Nº 9/REIT CONSUP/IFRO, DE 05 DE JANEIRO DE 2018
   Dispõe sobre a aprovação do Regulamento de Certificação de Conhecimentos para Dispensa de Disciplinas no âmbito do Instituto Federal de Educação,
   Ciência e Tecnologia de Rondônia IFRO.
- RESOLUÇÃO Nº 24/REIT CONSUP/IFRO, DE 01 DE AGOSTO DE 2022.
   Dispõe sobre o Regulamento de Atividades Complementares AC nos cursos de graduação do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia IFRO.

# REFERÊNCIAS



Acesso em: 19 set. 2015.
. Lei 12.711/2012. Disponível em:
<a href="http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2011-2014/2012/lei/l12711.htm">http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2011-2014/2012/lei/l12711.htm</a> .
Acesso em: 19 set. 2015.
Lei 8.670/1993. Disponível em:
<a href="http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/L8670.htm">http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/L8670.htm</a> . Acesso em: 19 set. 2015.
Lei 9.394/1996. Disponível em:
<a href="http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/l9394.htm">http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/l9394.htm</a> >. Acesso em: 19 set. 2015.
DANTAS, A. C. da C. Evasão, retenção e conclusão na rede federal.
Disponível em:
<a href="http://www.reditec.ifal.edu.br/reditec/arquivos-1/apresentacoes/dia-04-">http://www.reditec.ifal.edu.br/reditec/arquivos-1/apresentacoes/dia-04-</a>
09/Tema%2001%20-
%20Evasao%20e%20Repetencia%20na%20Rede%20Federal.pdf/view>. Acesso
em: 19 set. 2015.

# **APÊNDICE - PLANOS DE DISCIPLINA**

PRIMEIRO PERÍODO					
UC: Introdução ao Agronegócio	CH Prática: 8	Período: 1	CH Total: 40		
CH Extensão: 4	CH Teórica: 20	Código TCN0202	CH à Distância: 8		

#### **Ementa**

Conceito de agronegócio. Elementos do agronegócio. Os processos atuais que caracterizam o agronegócio e suas redes de mercados. Estratégias em agronegócio. Abordagens administrativas no agronegócio. Cadeias produtivas. Clusters. Arranjos produtivos locais. A gestão do agronegócio. Macroprocessos.

#### Bibliografia Básica

ARAÚJO, M. J. de. **Fundamentos de Agronegócios.** 4. ed. São Paulo:

Atlas, 2013. CALLADO, A. A. C. (Org.). **Agronegócio.** 3. ed. São Paulo:

Atlas, 2011.

MENDES, Judas Tadeu Grassi; PADILHA JUNIOR, João Batista. **Agronegócio:** uma abordagem econômica. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007.

#### Bibliografia complementar

BATALHA, Mário O. Gestão Agroindustrial. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2021. *E-book*. ISBN 9788597028065. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597028065/. Acesso em: 12 abr. 2023. SANTOS, Gilberto José dos; MARION, José Carlos; SEGATTI, Sonia. **Administração de custos na agropecuária**. 4. ed. São Paulo: Atlas, 2009.

SAVOIA, J. R. F. **Agronegócio no Brasil:** uma perspectiva financeira. São Paulo: Saint Paul, 2009.

UC: Fundamentos de Administração e Economia	CH Prática: 16	Período: 1	CH Total: 80
CH Extensão: 8	CH Teórica: 40	Código TCN0171	CH à Distância: 16

#### **Ementa**

A empresa e o seu ambiente. Funções do Administrador: planejamento, organização, controle, direção. Questões da Administração do Sec. XXI. Planejamento estratégico. Estratégias de mercado. Análise setorial. Modelos estratégicos. Conceitos e modelos básicos da teoria econômica, fatores de produção, demanda e oferta, formação dos preços, aspectos da economia internacional, aspectos da ordem econômica.

#### Bibliografia Básica

MOTTA, Fernando C. Preste; VASCONCELOS, Izabella F.

Gouveia. **Teoria Geral da Administração.** 3. ed. São Paulo: Cengage Learnig,

2011.

MANKIW, N. G. Introdução a Economia. São Paulo: Cengage Leaming, 2009.

CHIAVENATO, Idalberto. **Teoria Geral da Administração** - Vol. 1. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2021. *E-book.* ISBN 9786559770649. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786559770649/. Acesso em: 12 abr. 2023.

#### Bibliografia Complementar

MAXIMIANO, Antônio Cesar Amaru. **Teoria geral da administração - Edição Compacta**. 2 ed. Editora Atlas, 2012.

ARBAGE, A. P. Fundamentos de Economia Rural. 2. ed. Chapecó Argos, 2012.

O' FRANK, Robert H.; BERNANKE, Ben S. Princípios de Economia. [Digite o

Local da Editora]: Grupo A, 2012. E-book. ISBN 9788580550979. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788580550979/. Acesso em: 12 abr. 2023.

ROSSETTI, José Paschol. **Introdução à economia:** livro de exercícios. 4. ed. São Paulo: Atlas, 2004.

UC: Fundamentos de Agricultura	CH Prática: 8	Período: 1	CH <b>Total</b> : 40
CH Extensão: 4	CH Teórica: 20	Código TCN0099	CH à Distância: 8

#### **Ementa**

Ciência do solo: química, física e conservação do solo. Fitotecnia: agrometeorologia e ecologia, sementes e grãos, horticultura, fruticultura e silvicultura. Fitossanidade: entomologia, fitopatologia e plantas daninhas. Engenharia rural, mecanização e armazenamento. Tópicos atuais.

#### Bibliografia Básica

GUERRA, A. J. T.; SILVA, A. S.; BOTELHO, R. G. M. **Erosão e conservação dos solos**: conceitos, temas e aplicações. 10. ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2015. KIMATI, Hiroshi; et al. **Manual de Fitopatologia**: doenças das plantas cultivadas. 4. ed. Piracicaba: Agronômica Ceres, 2011. v. 2.

SOUZA JÚNIOR, Carlos Nogueira. **Sementes e mudas : guia para propagação de árvores brasileiras**. São Paulo: Oficina de Textos, 2016.

#### **Bibliografia Complementar**

ATHIÉ, I; PAULA, D. C. **Insetos de grãos armazenados**: aspectos biológicos e identificação. 2. ed. São Paulo: Varela, 2002.

LEPSCH, I. F. **Formação e conservação dos solos**. 2. ed. São Paulo: Oficina de Textos, 2010. SILVA, A. A.; SILVA, J. F. **Tópicos em manejo de plantas daninhas**. Viçosa, MG: Universidade Federal de Viçosa, 2007. SOUZA, L. A. **Morfologia e anatomia vegetal**: células, tecidos, órgãos e plântula. Ponta Grossa: UEPG, 2009.

SOCIEDADE Brasileira de Ciência do Solo. Fertilidade do solo. Viçosa - MG: Sociedade Brasileira de Ciencia do Solo, 2007.

UC: Fundamentos de Zootecnia
------------------------------

CH Extensão: 4	CH Teórica: 20	Código TCN0275	CH à Distância: 8
----------------	----------------	-------------------	-------------------

#### **Ementa**

Definições e termos zootécnicos. Noções básicas sobre as espécies domésticas, raças e demais grupos zootécnicos. Aspectos que influenciam na produtividade animal. Bioclimatologia animal. Melhoramento genético animal.

#### Bibliografia Básica

FERREIRA, Rony Antônio. Maior produção com melhor ambiente para aves, suínos e bovinos. 3 ed. Viçosa: Aprenda Fácil. 2016.

CASTRO, Fabiana S.; VASCONCELOS, Priscila R. Zootecnia e produção de ruminantes e não ruminantes. [Insira a localização do editor]: Grupo A, 2019. *E-book*. ISBN 9788595029293. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595029293/. Acesso em: 12 04 2023.

MOYES, Christopher D.; SCHULTE, Patricia M. Princípios de fisiologia animal. [Insira a localização do editor]: Grupo A, 2009. *E-book.* ISBN 9788536323244. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536323244/. Acesso em: 12 04 2023.

#### **Bibliografia Complementar**

AGUIAR, Adilson de Paula Almeida, RESENDE, Juliano Ricardo. Pecuária de Leite. Viçosa: Aprenda Fácil. 2010.

AGUIAR, Adilson de Paula Almeida, RESENDE, Juliano Ricardo. Pecuária de corte. Viçosa: Aprenda Fácil. 2010.

ALBINO, Luiz Fernando Teixeira; TAVERNARI, Fernando de Castro. Produção e manejo de frangos de corte. Viçosa: UFV. 2008.

FERREIRA, Rony Antonio. **Suinocultura : manual prático de criação**. 1 ed. Viçosa- MG: Aprenda fácil, 2012.

SILVA, D. J.; QUEIROZ, A. C. Análise de alimentos: métodos químicos e biológicos, 3. ed. Viçosa: UFV, 2002.

UC: Informática Aplicada ao Agronegócio	CH Prática: 8	Período: 1	CH Total: 40
CH Extensão: 4	CH Teórica: 20	Código TCN0339	CH à Distância: 8

#### **Ementa**

Caracterizar os termos da informática. Tipificação de Aplicativos e Programas. Conceitos Básicos sobre comunicação de dados na Internet. Software básico e sua aplicação na gestão do agronegócio.

#### Bibliografia Básica

CAPRON, H. L.; Johnson, J. A. **Introdução à Informática**. 8. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2004.

VELLOSO, F. C. **Informática**: Conceitos Básicos. 8. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011. MARÇULA, M.;

MARÇULA, Marcelo.Informática: conceitos e aplicações. 4 ed. São Paulo: Érica, 2013.

#### Bibliografia complementar

CHAMON, José E. **EXCEL COM VBA NA PRÁTICA**. [Insira a localização do editor]: Editora Saraiva, 2019. *E-book*. ISBN 9788536531410. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536531410/. Acesso em: 12 04 2023. CORNACHIONE JR.; E. B. Informática aplicada às áreas de contabilidade, administração e economia.

4. ed. São Paulo: Atlas, 2012.

SANTOS, A. de A. Informática na empresa. 6. ed. São Paulo: Atlas. 2015.

Manzano, André Luiz N. G.**Estudo dirigido** de informática básica. 7 ed. São Paulo: érica, 2010. LAMBERT, Joan; COX, Joyce. **Microsoft word 2013: passo a passo**. [Insira a localização do editor]: Grupo A, 2014. *E-book.* ISBN 9788582601167. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788582601167/. Acesso em: 12 04 2023.

UC: Comunicação e Linguagem	CH Prática: 16	Período: 1	CH Total: 80
CH Extensão: 8	CH Teórica: 40	Código TCN0209	CH à Distância: 16

#### **Ementa**

Comunicação humana e linguagem. Estrutura do Texto. Recepção e Produção de Textos. Redação Técnica oficial e comercial. Estudo prático de fatos gramaticais. Oratória.

#### Bibliografia Básica

MOYSÉS, Carlos A. Língua Portuguesa. [Insira a localização do editor]: Editora Saraiva, 2016. *E-book.* ISBN 978-85-02-63403-9. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978-85-02-63403-9/. Acesso em: 12 04 2023.

CEREJA, W. R. e MAGALHÃES, T. C. Gramática reflexiva: texto, semântica e interação. 4 ed. São Paulo: Saraiva, 2009.

EMEDIATO, Wander. A fórmula do Texto: redação, argumentação e leitura. 6. ed. São Paulo: Geração Editorial, 2014.

FAULSTICH, Enilde L. de J. Como Ler, Entender e Redigir um Texto. 27 ed. Petrópolis: Vozes, 2014. FERRAREZI JR. Celso. Guia do Trabalho Científico: do Projeto à Redação Final. São Paulo: Contexto, 2011

MENDES, Andréia A.; BIZELLO, Aline; BSTISTA, Leonardo M.; et al. Linguística textual e ensino. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2020. E-book. ISBN 9786581492670. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786581492670/. Acesso em: 12 abr. 2023.

#### **Bibliografia Complementar**

CEGALLA, Domingos Paschoal. Novíssima Gramática da Língua Portuguesa. 48 ed. São Paulo: Nacional, 2009.

ALMEIDA, Antonio Fernando de A.; ALMEIDA, Valéria Silva Rosa de. Português básico: gramática, redação, texto - 5ª edição. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2003. E-book. ISBN 9788522466009. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522466009/. Acesso em: 12 abr. 2023.

MEDEIROS, João B. Português Instrumental. [Insira a localização do editor]: Grupo GEN, 2021. *E-book.* ISBN 9786559771295. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786559771295/. Acesso em: 12 04 2023. INSERIR

ed. São Paulo: Atlas, 2014.

POLITO, Reinaldo. Como falar corretamente e sem inibições. 112 ed. São

Paulo: Saraiva 2016.

UC: Matemática Básica e Estatística	CH Prática: 16	Período: 1	CH Total: 80
CH Extensão: 8	CH Teórica: 40	Código TCN0291	CH à Distância: 16

#### **Ementa**

Função polinomial. Função Exponencial. Função Logarítmica. Funções Trigonométricas (seno, cosseno, tangente). Sistemas lineares e matrizes. Tópicos de geometria espacial. Probabilidade. Conceitos básicos de Estatística. Variáveis em estatística. Representação tabular e gráfica de dados estatísticos. Medidas de tendência central e de variabilidade. Distribuição Normal. Correlação e Regressão Linear. Testes de significância para a média. Utilização de programas estatísticos.

#### Bibliografia Básica

GOLDŠTEIN, Larry J.; LAY, David C.; SCHNEIDER, David I.; et al. **Matemática aplicada**. [Insira a localização do editor]: Grupo A, 2012. *E-book*. ISBN 9788540700970. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788540700970/. Acesso em: 12 04 2023.**INSERIR** 

DOLCE, Osvaldo, POMPEO, José N. Fundamentos de Matemática Elementar.

Geometria espacial, posição e métrica. 7. ed. São Paulo: Atual, 2013. v. 10.

SILVA, Sebastião Medeiros da; SILVA, Elio Medeiros da; SILVA, Ermes Medeiros da. Matemática Básica para Cursos Superiores, 2ª edição. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2018. E-book. ISBN 9788597016659. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597016659/. Acesso em: 12 abr. 2023.INSERIR

CRESPO, A. A. Estatística Fácil. 19. ed. São Paulo. Saraiva. 2009.

FONSECA, J. S; MARTINS, G. A. **Curso de Estatística**. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2011. TRIOLA, Mario F. Introdução à Estatística, 12ª edição. [Digite o Local da Editora]: Grupo

GEN, 2017. E-book. ISBN 9788521634256. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788521634256/. Acesso em: 12 abr. 2023.INSERIR

#### Bibliografia Complementar

DANTE, Luiz Roberto. **Matemática: contexto e aplicações.** 5 ed. São Paulo: Ática, 2011. v. 3.

DANTE, Luiz Roberto. **Matemática:** contexto e aplicações. 4 ed. São Paulo: Ática, 2011. v. 2. DOLCE, Osvaldo, POMPEO, José N. **Fundamentos de Matemática Elementar:** Geometria Plana. 9. ed. São Paulo: Atual, 2013, v. 9.

SEGUNDO PERÍODO				
UC: Sistemas de Informações Gerenciais	CH Prática: 8	Período: 2	CH Total: 40	

CH Extensão: 4 CH Teórica: 20 Código TCN0111 CH à Distância:
--------------------------------------------------------------

Conceitos sobre Sistema de Informação; Descrição e análise de processos de negócios. Arquitetura de sistemas de informações integradas. Processos de negócios em cadeias agroindustriais. Conceitos básicos sobre softwares de gerenciamento rural. Sistema de informação Agrogestor como ferramenta auxiliar no gerenciamento do agronegócio.

#### Bibliografia Básica

CASSARRO, A. C. **Sistemas de Informações para tomada de decisões.** 4. ed. rev. São Paulo: Cengage Learning, 2015.

MARAKAS, G. M.; O'BRIEN, James. **Administração de Sistemas de Informação.** 15. ed, Porto Alegre: McGraw Hill, Interamericana 2013.

REYNOLDS, G. W.; STAIR, R. M. **Princípios de Sistemas de Informação.** São Paulo: Cengage Learning, 2010.

### Bibliografia complementar

BATALHA, Mário O. Gestão Agroindustrial. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2021. *E-book.* ISBN 9788597028065. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597028065/. Acesso em: 12 abr. 2023.

Laurindo, Fernando José B. *TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO: Planejamento e Gestão de Estratégias*. Disponível em: Minha Biblioteca, Grupo GEN, 2008.

AUDY, Jorge L N.; ANDRADE, Gilberto K.; CIDRAL, Alexandre. Fundamentos de sistemas de informação. [Insira a localização do editor]: Grupo A, 2005. *E-book.* ISBN 9788577801305. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788577801305/. Acesso em: 12 04 2023.

CÔRTES, Pedro L. Administração de sistemas de informação. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2008. E-book. ISBN 9788502108561. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502108561/. Acesso em: 12 abr. 2023.

UC: Metodologia Científica e da Pesquisa	CH Prática: 8	Período: 2	CH Total: 40
CH Extensão: 4	CH Teórica: 20	Código TCN0153	CH à Distância: 8

#### **Ementa**

O Papel da ciência e da tecnologia. Tipos de conhecimento. Método e técnica. O processo de leitura e de análise textual. Citações e bibliografias. Trabalhos acadêmicos: tipos, características e composição estrutural. O projeto de pesquisa experimental e não experimental. Pesquisa qualitativa e quantitativa. Apresentação gráfica. Normas da ABNT.

SILVA, Douglas Fernandes da. Manual prático para elaboração de trabalhos de conclusão de curso. [Digite o Local da Editora]: Editora Blucher, 2020. E-book. ISBN 9786555500028. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786555500028/. Acesso em: 12 abr. 2023. INSERIR

LAKATOS, Eva M. **Técnicas de Pesquisa**. [Insira a localização do editor]: Grupo GEN, 2021. *E-book*. ISBN 9788597026610. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597026610/. Acesso em: 12 04 2023. INSERIR

MEDEIROS, João B.; TOMASI, Carolina. Como Escrever Textos - Gêneros e Sequências Textuais. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2017. E-book. ISBN 9788597011135. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597011135/. Acesso em: 12 abr. 2023. INSERIR

## **Bibliografia Complementar**

ANDRADE, M. M. Introdução à metodologia do trabalho Científico. 10. ed. São Paulo: Atlas, 2010. GIL, A. C. Como elaborar projetos de pesquisa. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2018. MEDEIROS, J. B. Redação científica. A prática de fichamentos, resumos, resenhas. 12. ed. São Paulo: Atlas, 2014.

PERROTTA, Claudia. **Um texto para chamar de seu:** preliminares sobre a produção do texto acadêmico. São Paulo: Martins Fontes, 2004.

KOLLER, Sílvia H.; COUTO, Maria C P.; HOHENDORFF, Jean V. **Manual de produção científica**. [Insira a localização do editor]: Grupo A, 2014. *E-book*. ISBN 9788565848909. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788565848909/. Acesso em: 12 04 2023. INSERIR

SILVA, Douglas Fernandes da. Manual prático para elaboração de trabalhos de conclusão de curso. [Digite o Local da Editora]: Editora Blucher, 2020. E-book. ISBN 9786555500028. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786555500028/. Acesso em: 12 abr. 2023. INSERIR

YIN, R. K. **Estudo de caso**: planejamento e métodos. 5. ed. Porto Alegre: Bookman, 2015.

UC: Noções de Morfologia e Fisiologia Vegetal	CH Prática: 16	Período: 2	CH Total: 80
CH Extensão: 8	CH Teórica: 40	Código TCN0065	CH à Distância: 16

#### **Ementa**

Morfologia Vegetal: Raiz, Caule, Folha, Flor, Fruto e Semente. Fisiologia Vegetal: absorção e transporte de água e nutrientes. Fotossíntese e respiração. Fotoperiodismo. Germinação, florescimento e frutificação.

KERBAUY, G.B. Fisiologia Vegetal. Guanabara Koogan, 2. ed, 431p. 2017.

RAVEN, P. H; EVERT, R. F.; EICHORN, S. E. **Biologia Vegetal.** Rio de Janeiro, Guanabara Koogan S.A., 8. ed., 2013.

SOUZA, L. A. Morfologia e Anatomia Vegetal: células, tecidos, órgãos e plântulas. Paraná: Editora UEPG, 2009.

#### **Bibliografia Complementar**

FINKLER, Raquel; PIRES, Anderson S. Anatomia e morfologia vegetal. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2018. E-book. ISBN 9788595028647. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595028647/. Acesso em: 12 abr.

CUTTER, E. G. Anatomia vegetal. 3 ed, 316p. 2012.

SCHWAMBACH, Cornélio; SOBRINHO, Geraldo C. Fisiologia Vegetal - Introdução às Características, Funcionamento e Estruturas das Plantas e Interação com a Natureza. [Insira a localização do editor]: Editora Saraiva, 2014. *E-book.* ISBN 9788536521572. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536521572/. Acesso em: 12 04 2023. LOPES, N. F. Fotossíntese, respiração, relações hídricas e nutrição mineral. 3. ed. rev. 486p. 2009.

TAIZ, L.; ZEIGER, E. Fisiologia vegetal. 4. ed. Porto Alegre: Artmed, 2009. NOGUEIRA, Michelle B.; REIS, Agnes Caroline dos; COIMBRA, Mairon C.; et al. Fisiologia Vegetal. [Insira a localização do editor]: Grupo A, 2020. *E-book.* ISBN 9786581492991. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786581492991/. Acesso em: 12 04 2023.

UC: Gestão de Recursos Humanos	CH Prática: 16	Período: 2	CH Total: 80
CH Extensão: 8	CH Teórica: 40	Código TCN0305	CH à Distância: 16

#### **Ementa**

Introdução à administração de Recursos Humanos. Conceituação. Situação Organizacional. Funções da administração de Recursos Humanos: recrutamento, seleção, capacitação, segurança e higiene no trabalho. O comportamento humano. Administração de cargos e salários. Gestão de pessoas em ambiente dinâmico e competitivo: o papel estratégico da mudança. Gestão estratégica de pessoas. Treinamento, criatividade e inovação. Aprendizagem e gestão do conhecimento. Avaliação de desempenho. Educação corporativa. Desenvolvimento de carreira. Qualidade de vida no trabalho e produtividade.

CHIAVENATO, Idalberto. Gestão de Pessoas - O Novo Papel da Gestão do Talento Humano. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2020. E-book. ISBN 9788597024074. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597024074/. Acesso em: 12 abr. 2023.

BOHLANDER, J. **Administração de Recursos Humanos**. 16 ed. São Paulo: Thomson, 2015

IVANCEVICH, J. M. **Gestão de recursos humanos**. 10. ed. Porto Alegre: Mcgraw-hill Interamericana, 2008.

#### **Bibliografia Complementar**

ARELLANO, Eliete. Gestão de Pessoas. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2017. E-book. ISBN 9788595152458. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595152458/. Acesso em: 12 abr. 2023.

DUTRA, Joel S.; DUTRA, Tatiana A.; DUTRA, Gabriela A. **Gestão de Pessoas**. [Insira a localização do editor]: Grupo GEN, 2017. *E-book*. ISBN 9788597013320. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597013320/. Acesso em: 12 04 2023.

MARRAS, Jean P. **Administração de recursos humanos**. [Insira a localização do editor]: Editora Saraiva, 2016. *E-book.* ISBN 978-85-472-0109-8. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978-85-472-0109-8/. Acesso em: 12 04 2023.

CHIAVENATO, Idalberto. Recursos Humanos - O Capital Humano das Organizações. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2020. E-book. ISBN 9788597025170. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597025170/. Acesso em: 12 abr. 2023. SILVA, Marilene Luzia da. ADMINISTRACAO DE DEPARTAMENTO DE PESSOAL. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2017. E-book. ISBN 9788536529967. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536529967/. Acesso em: 12 abr. 2023. GIL, Antônio Carlos. **Gestão de pessoas:** enfoque nos papéis profissionais. São Paulo: Atlas, 2011.

UC: Inglês Instrumental	CH Prática: 8	Período: 2	CH Total: 40
CH Extensão: 4	CH Teórica: 20	Código TCN0137	CH à Distância: 8

### **Ementa**

Desenvolvimento das habilidades de compreensão oral e escrita e das funções comunicativas com atividades de prática de comunicação em situações contextualizadas. Desenvolvimento das estruturas necessárias à leitura e compreensão de textos técnicos da área de interesse dos alunos (negócios). Introdução às habilidades de compreensão e produção oral e escrita por meio de funções sociais e estruturas básicas da língua (Simple Present Tense, Frequency adverbs). Introdução de vocabulário básico de forma contextualizada (Numbers and hours). Expressões utilizadas nas diferentes situações de uso da língua (Simple questions and answers forms, polite questions and responses, telling the time) e estudo dos aspectos culturais (greetings, socializing, introducing people).

AMOS, Eduardo; PRESCHER, ELizabeth. **The Richmond Simplified Grammar of English**. Richmond: Publishing, 2008. 4th Edition.

BOAS, Isabela de Freitas V. Teaching EFL writing – A practical approach for skills-integrated contexts. [Digite o Local da Editora]: Cengage Learning Brasil, 2018. E-book. ISBN 9788522127818. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522127818/. Acesso em: 26 abr. 2023. VINEY, P. **Survival English:** International communication for professional people. Oxford: Macmillan, 2004.

BARUM, Guilherme C. **Inglês essencial para negócios: uma ferramenta prática para aprimorar o inglês profissional**. [Insira a localização do editor]: Editora Saraiva, 2011. *E-book*. ISBN 9788502125964. Disponível em:

9788502125964. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502125964/. Acesso em: 26 04 2023. Amos, Eduardo. The Richmond Simplified Grammar of English. Moderna. Sao Paulo, 2008. DREY, Rafaela F.; SELISTRE, Isabel C T.; AIUB, Tânia. Inglês: práticas de leitura e escrita

(Tekne). [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2015. E-book. ISBN 9788584290314. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788584290314/. Acesso em: 26 abr. 2023.

LIMA, Elisete Paes E. UPSTREAM: inglês instrumental - Petróleo e gás. [Digite o Local da Editora]: Cengage Learning Brasil, 2012. E-book. ISBN 9788522113408. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522113408/. Acesso em: 26 abr. 2023. SILVA, Dayse C F.; DAIJO, Julice; PARAGUASSU, Liana. Fundamentos de inglês. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2018. E-book. ISBN 9788595024137. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595024137/. Acesso em: 26 abr. 2023. SILVA, Dayse C F.; BUCHWEITZ, Marlise; HAINZENREDER, Larissa S.; et al. Linguística aplicada ao ensino do inglês. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, [Inserir ano de publicação]. E-book. ISBN 9788595025530. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595025530/. Acesso em: 26 abr. 2023.

### Bibliografia Complementar:

DUCKWORTH, M. Essential Business Grammar & Practice Elementary to Pre-Intermediate. Oxford, 2007.

HALLIDAY, M. A. K; MATTHIESSEN, C. M. I. M. **An Introduction to Functional Grammar**. 3.ed. London: Arnold, 2004.

OXFORD. Dicionário escolar para Estudantes Brasileiros. Oxford: OUP, 2005.

DICIONÁRIO oxford escolar : para estudantes brasileiros de inglês : português-inglês inglês-português. 1 ed. New york: Oxford University Press, 2002.

SOUZA, Adriana Grade Fiori (et al). **Leitura em língua inglesa:** uma abordagem instrumental.2. ed. São Paulo: Disal, 2005.

SWEENEY, S. English for Business Communication. Cambridge University Press, 2003. DREY, Rafaela F.; SELISTRE, Isabel C T.; AIUB, Tânia. Inglês: práticas de leitura e escrita (Tekne). [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2015. E-book. ISBN 9788584290314. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788584290314/. Acesso em: 26 abr. 2023.

REJANI, Márcia. Inglês Instrumental: Comunicação e Processos Para Hospedagem. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2014. E-book. ISBN 9788536521831. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536521831/. Acesso em: 26 abr. 2023. SILVA, Dayse C F.; DAIJO, Julice; PARAGUASSU, Liana. Fundamentos de inglês. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2018. E-book. ISBN 9788595024137. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595024137/. Acesso em: 26 abr. 2023. THOMPSON, Marco Aurélio da S. Inglês Instrumental - Estratégias de Leitura para Informática e Internet. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2016. E-book. ISBN 9788536517834. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536517834/. Acesso em: 26 abr. 2023. Murphy, Raymond. Essential grammar in use: A reference and practice book for elementary students of English. 2. ed. Cambridge, 2001.

Prescher, Elisabeth. English compact grammar: A to Z. DISAL. Barueri, 2014.

UC: Solos e Adubação de Plantas	CH Prática: 8	Período:2	CH Total: 40
CH Extensão: 4	CH Teórica: 20	Código TCN0129	CH à Distância: 8

Relação Solo-Água-Planta. Propriedades químicas dos solos: CTC, acidez, alcalinidade, matéria orgânica. Dinâmica de macro e micronutrientes no solo: disponibilidade e interações. Procedimentos para coletar amostragem de solos e encaminhamento para análises laboratoriais. Interpretação de laudos de análises de solo. Sintomatologia de carências e excessos nutricionais. Noções gerais sobre corretivos e fertilizantes. Recomendações de adubação e calagem para as principais espécies cultivadas na região. Corretivos e fertilizantes minerais, orgânicos e organominerais.

### Bibliografia Básica

SOCIEDADE Brasileira de Ciência do Solo. Fertilidade do solo. Viçosa - MG: Sociedade Brasileira de Ciencia do Solo, 2007.

Lepsch, Igo F. Formação e conservação dos solos. 2. ed. São Paulo: Oficina de Textos, 2010. MALAVOLTA, E.; ALCARDE, J. C.; GOMES, F. P. Adubos e adubações. São Paulo: Nobel, 2002.

## Bibliografia complementar

SOCIEDADE Brasileira de Ciência do Solo. Fertilidade do solo. Viçosa - MG: Sociedade Brasileira de Ciencia do Solo, 2007.

GUERRA, A. J. T.; SILVA, A. S.; BOTELHO, R. G. M. **Erosão e conservação dos solos**: conceitos, temas e aplicações. 10. ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2015.

PELINSON, Natália de S.; DIAS, Camila S.; CHAVES, Siglea S. de F.; et al. Morfologia e Gênese do Solo. [Insira a localização do editor]: Grupo A, 2021. *E-book*. ISBN 9786556901107. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786556901107/. Acesso em: 12 04 2023. REIS, Agnes C. Manejo de solo e plantas. [Insira a localização do editor]: Grupo A, [Insira o ano de publicação]. *E-book*. ISBN 9788595022843. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595022843/. Acesso em: 12 04 2023. BRADY, Nyle C.; WEIL, Ray R. Elementos da Natureza e Propriedades dos Solos. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2013. E-book. ISBN 9788565837798. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788565837798/. Acesso em: 12 abr. 2023.

UC: Matemática Financeira	CH Prática: 16	Período: 2	CH Total: 80
CH Extensão: 8	CH Teórica: 40	Código TCN0210	CH à Distância: 16

#### **Ementa**

Regra de três. Porcentagem e interpretação de gráficos e tabelas. Capitalização Simples: juros simples e desconto simples. Capitalização Composta: juros compostos e descontos compostos. Equivalência de capitais. Séries Financeiras. Sistemas de Amortização.

CRESPO, A. A. **Matemática Financeira Fácil.** 14. ed. São Paulo: Saraiva, 2009. NASCIMENTO, Marco Aurélio. **Introdução à Matemática Financeira**. São Paulo: Saraiva. 2011.

MENDONÇA, L. G. Matemática Financeira. 11. ed. FGV, 2012.

## **Bibliografia Complementar**

PUCCINI, Abelardo de L. Matemática financeira: objetiva e aplicada. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2017. E-book. ISBN 9788547220273. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788547220273/. Acesso em: 12 abr. 2023.

ASSAF NETO, Alexandre. **Matemática Financeira - Edição Universitária**. [Insira a localização do editor]: Grupo GEN, 2017. *E-book.* ISBN 9788597013139. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597013139/. Acesso em: 12 04 2023.

GOLDSTEIN, Larry J.; LAY, David C.; SCHNEIDER, David I.; et al. **Matemática aplicada**. [Insira a localização do editor]: Grupo A, 2012. *E-book*. ISBN 9788540700970. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788540700970/. Acesso em: 12 04 2023. DANTE, Luiz Roberto. **Matemática:** contexto e aplicações. 3. ed. São Paulo: Ática, 2003. v. 3. BRANCO, Anísio Costa C. **Matemática financeira aplicada: Método Algébrico, HP-12C e Microsoft Excel®**. [Insira a localização do editor]: Cengage Learning Brasil, 2015. *E-book*. ISBN 9788522122721. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522122721/. Acesso em: 12 04 2023. VERAS, Lilia L. Matemática financeira: uso de calculadoras financeiras, aplicações ao mercado financeiro, introdução à engenharia econômica, 300 exercícios resolvidos e propostos com respostas, 6ª edição. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2012. E-book. ISBN 9788522478545. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522478545/. Acesso em: 12 abr. 2023.

TERCEIRO PERÍODO				
UC: Cadeias Produtivas do Agronegócio	CH Prática: 8	Período: 3	CH Total: 40	
CH Extensão: 4	CH Teórica: 20	Código TCN0108	CH à Distância: 8	

#### **Ementa**

Conceito e principais cadeias produtivas do agronegócio regional. Evolução, peculiaridades, principais tendências e oportunidades das cadeias produtivas.

#### Bibliografia Básica

SEDIYAMA, T. Tecnologia de produção e usos da soja. Porto Alegre: Mecenas, 2009. MALINSK, Alan. Cadeias produtivas do agronegócio I. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2018. E-book. ISBN 9788595024694. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595024694/. Acesso em: 26 abr. 2023. STEIN, Ronei T.; MALINSK, Alan; SILVA-REIS, Cristiane Mendes da; et al. Cadeias produtivas do agronegócio II. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2020. E-book. ISBN 9786581492748. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786581492748/. Acesso em: 26 abr. 2023. MALINSK, Alan. Cadeias produtivas do agronegócio III. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2019. E-book. ISBN 9788595029309. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595029309/. Acesso em: 26 abr. 2023.

## **Bibliografia Complementar**

FEDERAÇÃO das Indústrias do Estado de Rondônia. A cadeia produtiva da bovinocultura de corte do Estado de Rondônia. Porto Velho: FEDERAÇÃO das Indústrias do Estado de Rondônia, 2009.

**NEVES, M. F.; et al. Estratégias para a carne bovina no Brasil. São Paulo: Atlas, 2012.** Paiva, Haroldo Nogueira de. Cultivo de eucalipto em pequenas propriedades. Viçosa, MG: CPT,

MENDES, Judas T. Grassi; PADILHA JUNIOR, João Batista. Agronegócio: uma abordagem econômica. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007.

LIMA JUNIOR, J. C. Estratégias para o algodão no Brasil. São Paulo: Atlas, 2012.

UC: Meio Ambiente e Sustentabilidade	CH Prática: 8	Período: 3	CH Total: 40
CH Extensão: 4	CH Teórica: 20	Código TCN0109	CH à Distância: 8

#### **Ementa**

Princípios de Ecologia Geral. Meio Ambiente e Recursos Naturais. Desenvolvimento Sustentável: Perspectivas histórica e teórica. Principais doutrinas e teorias econômicas do estudo do meio ambiente. Conceitos e classificação dos Recursos Naturais. Meio Ambiente e poluição. Utilização responsável de insumos e recursos naturais. Utilização de subprodutos na produção. Certificação ambiental. Métodos e modelos de valoração ambiental. Instrumentos de política ambiental: teoria e aplicações no mundo. Meio ambiente e comércio internacional. Tendências da questão ambiental no Brasil e no mundo.

## Bibliografia Básica

SILVA, Christian Luiz da. Políticas públicas e indicadores para o desenvolvimento sustentável. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2012. E-book. ISBN 9788502124950. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502124950/. Acesso em: 13 abr. 2023.

AQUINO, A.M.A.; ASSIS, R.L. **Agroecologia:** princípios e técnicas para uma agricultura orgânica sustentável . Brasília, DF : Embrapa Informação Tecnológica, 2005, 517 p. BARSANO, Paulo R.; BARBOSA, Rildo P. Gestão Ambiental. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2017. E-book. ISBN 9788536521596. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536521596/. Acesso em: 13 abr. 2023.

## **Bibliografia Complementar**

BATALHA, Mário O. Gestão Agroindustrial. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2021. *E-book.* ISBN 9788597028065. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597028065/. Acesso em: 12 abr. 2023. DIAS, Reinaldo. Gestão Ambiental - Responsabilidade Social e Sustentabilidade. [Digite o Local da

Editora]: Grupo GEN, 2017. E-book. ISBN 9788597011159. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597011159/. Acesso em: 13 abr. 2023.

MAGALHÃES, Marcos F. Estratégias para o Desenvolvimento Sustentável: ASG + P. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2023. E-book. ISBN 9786559774159. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786559774159/. Acesso em: 13 abr. 2023.

TELLES, Dirceu D.; COSTA, Regina P. Reúso da água: conceitos, teorias e práticas. [Digite o

Local da Editora]: Editora Blucher, 2010. E-book. ISBN 9788521217725. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788521217725/. Acesso em: 13 abr. 2023. BEGON, Michael; TOWNSEND, Colin R. Ecologia: de indivíduos a ecossistemas. [Digite o

Local da Editora]: Grupo A, 2023. E-book. ISBN 9786558821083. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786558821083/. Acesso em: 13 abr. 2023. RELYEA, Rick. Economia da Natureza. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2021. E-book. ISBN 9788527737623. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788527737623/. Acesso em: 13 abr. 2023.

UC: Gestão da Qualidade e Certificação no Agronegócio	CH Prática: 6	Período: 3	CH Total: 60
CH Extensão: 6	CH Teórica: 30	Código TCN0115	CH à Distância: 12

Conceito e definição de Qualidade. A Evolução da Qualidade. Qualidade de Produto. Qualidade de Serviço. A Gestão da Qualidade Total (TQM). Importância da dimensão Qualidade. Manutenção e melhoria de padrões. A natureza humana da Qualidade. Estratégia Empreendedora para a Qualidade Total: - orientada para o cliente; - contínua; - participativa. Certificação ISO.

## Bibliografia Básica

PENTEADO, S. R. Certificação Agrícola: selo ambiental e orgânico. Via Orgânica, 2009. LUCINDA, Marco Antônio. Qualidade: fundamentos e práticas para cursos de graduação. Rio de ianeiro: Brasport. 2010.

PALADINI, Edson P. Gestão da Qualidade - Teoria e Prática. [Insira a localização do editor]: Grupo GEN, 2019. *E-book.* ISBN 9788597022032. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597022032/. Acesso em: 26 04 2023.

### Bibliografia complementar

MINTZBERG, Henry. Managing: desvendando o dia a dia da gestão. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2010. E-book. ISBN 9788582603116. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788582603116/. Acesso em: 26

WIENEKE, Falko. Gestão da produção. [Digite o Local da Editora]: Editora Blucher, 2008. E-book. ISBN 9788521215639. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788521215639/. Acesso em: 26 abr. 2023. SOUZA, Stefania M O. Gestão da qualidade e produtividade. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2018. E-book. ISBN 9788595025561. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595025561/. Acesso em: 26 abr. 2023. LOBO, Renato N. GESTÃO DA QUALIDADE. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2020. E-book. ISBN 9788536532615. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536532615/. Acesso em: 26 abr. 2023. OLIVEIRA, Otávio José de. Gestão da Qualidade, higiene e segurança na empresa. [Digite o Local da Editora]: Cengage Learning Brasil, 2015. E-book. ISBN 9788522122615. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522122615/. Acesso em: 26 abr. 2023.

UC: Produção Vegetal	CH Prática: 8	Período: 3	CH Total: 80
CH Extensão: 8	CH Teórica: 40	Código TCN0325	CH à Distância: 16

## **Ementa**

Origem, época de plantio e colheita, exigências climáticas e nutricionais, cultivares, principais pragas e doenças, cuidados e qualidade na colheita e armazenamento, produtividade e comercialização das seguintes culturas: Soja, Feijão, Café, Laranja, Limão, Arroz, Milho, Cana-deaçúcar, etc.

SEDIYAMA, T. **Tecnologias de produção e usos da soja**. Londrina: Mecenas, 2009. SILVA, Rui Corrêa da. Produção Vegetal Processos, Técnicas e Formas de Cultivo. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2014. E-book. ISBN 9788536531113. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536531113/. Acesso em: 13 abr. 2023. PEDROSO, Rafael M. Leguminosas e oleaginosas. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2018. E-book. ISBN 9788595027367. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595027367/. Acesso em: 13 abr. 2023. GALVÃO, J. C. C.; MIRANDA, G. V. **Tecnologias de produção do milho**. Viçosa: UFV, 2014

OLIVEIRA, Maurício de; AMATO, Gilberto W. **Arroz: tecnologia, processos e usos**. [Insira a localização do editor]: Editora Blucher, 2021. *E-book.* ISBN 9786555062618. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786555062618/. Acesso em: 26 04 2023.

SANTOS, F.; BORÉM, A.; CALDAS, C. **Cana-de-açúcar:** bioenergia, açúcar e etanol: tecnologias e perspectivas. 2. ed. Viçosa: UFV, 2011.

#### **Bibliografia Complementar**

SILVA, J. de S.; BERBET, P. A. **Colheita, secagem e armazenagem de café**. Viçosa, MG: Aprenda Fácil, 1999.

SILVA, Rui Corrêa da. Produção Vegetal Processos, Técnicas e Formas de Cultivo. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2014. E-book. ISBN 9788536531113. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536531113/. Acesso em: 26 abr. 2023.

RUSIN, Carine; OLIVEIRA, Gustavo S.; LISBÔA, Heitor; et al. Fruticultura. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2021. E-book. ISBN 9786556902791. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786556902791/. Acesso em: 26 abr. 2023. TAIZ, Lincoln; ZEIGER, Eduardo; MØLLER, Ian M.; et al. Fisiologia e desenvolvimento vegetal. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2017. E-book. ISBN 9788582713679.

Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788582713679/. Acesso em: 26 abr. 2023.

ANDREI, E. Compêndio de defensivos agrícolas. Editora Andrei, 2013.

UC: Sociologia Rural	CH Prática: 8	Período: 3	CH Total: 40
CH Extensão: 4	CH Teórica: 20	Código TCN0180	CH à Distância: 8

## **Ementa**

Contexto histórico do surgimento da sociologia. As correntes teóricas do pensamento sociológico. A questão agrária e agrícola no Brasil. Concentração fundiária no Brasil. Agroindústria, pequena produção e agricultura familiar. Movimentos sociais no campo. Desenvolvimento, Modernização e Dualismo. Fundamentos da Extensão Rural. Mudança social. Metodologia da Extensão Rural. Comunicação e Mudança Social. Difusão de Inovações e Desenvolvimento de Comunidades Rurais.

FORACHI, M.; MARTINS, J. S. Sociologia e Sociedade: leituras de introdução à Sociologia. Rio de Janeiro: LTC, 2002.

BOTTOMORE, Thomas B. Introdução à Sociologia. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 1981. E-book. ISBN 978-85-216-2691-6. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978-85-216-2691-6/. Acesso em: 02 mai. 2023.

WEBER, Max. Ensaios de Sociologia. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 1999. E-book. ISBN 9788521637806. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788521637806/. Acesso em: 02 mai. 2023.

#### Bibliografia complementar

FEIJÓ, Ricardo Luis C. Economia Agrícola e Desenvolvimento Rural. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2010. E-book. ISBN 978-85-216-1986-4. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978-85-216-1986-4/. Acesso em: 02 mai. 2023.

OLIVEIRA, Carolina B F.; MELO, Débora S S.; ARAÚJO, Sandro A. Fundamentos de sociologia e antropologia. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2018. E-book. ISBN 9788595023826. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595023826/. Acesso em: 02 mai. 2023. PASTORINI, Alejandra. A categoria "questão social" em debate. v.17. (Coleção questões da nossa época). [Digite o Local da Editora]: Cortez, 2022. E-book. ISBN 9786555553253. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786555553253/. Acesso em: 02 mai. 2023.

BERTOLLO, Mait; DANTAS, Jhonatan S.; XAVIER, Ana C F.; et al. Geografia agrária. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2020. E-book. ISBN 9786556900551. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786556900551/. Acesso em: 02 mai 2023

DOBB, Maurice. A Evolução do Capitalismo. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 1981. E-book. ISBN 9788521637660. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788521637660/. Acesso em: 02 mai. 2023.

UC: Administração Mercadológica	CH Prática: 16	Período: 3	CH Total: 80
CH Extensão: 8	CH Teórica: 40	Código TCN0248	CH à Distância: 16

#### **Ementa**

Conceito e ambiente de marketing. Pesquisa de marketing e comportamento do consumidor. Segmentação de mercado. Preço. Produto. Praça. Promoção. O Sistema de comunicação, mídia e distribuição. Prospecção de mercado. Conceituação de pesquisa de opinião. Estudo dos diversos tipos e métodos de pesquisa de opinião. Análise, resultado e utilização.

CHIAVENATO, I.; SAPIRO, A. **Planejamento estratégico:** fundamentos e aplicações. 3. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2016.

DIAS, Reinaldo. **Marketing ambiental:** ética, responsabilidade social e competitividade nos negócios. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2014.

SOLOMON, Michael R. O comportamento do consumidor. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2016. E-book. ISBN 9788582603680. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788582603680/. Acesso em: 25 abr. 2023.

## **Bibliografia Complementar**

ZENONE, Luiz C. Marketing: conceitos, ideias e tendências. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2012. E-book. ISBN 9788522476428. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522476428/. Acesso em: 25 abr. 2023. Lopes, Gláucia Viviane Cansian Pinto Ferreira. Comunicação empresarial. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia - Paraná, 2011.

ANDRÉOLI, Cleverson V.; JR., Arlindo P. Sustentabilidade no agronegócio. [Digite o Local da Editora]: Editora Manole, 2021. E-book. ISBN 9786555762723. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786555762723/. Acesso em: 25 abr. 2023. GAMBLE, John E.; JR., Arthur A T. Fundamentos da administração estratégica. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2013. E-book. ISBN 9788580550894. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788580550894/. Acesso em: 25 abr. 2023. LUPETTI, Marcélia. Gestão estratégica da comunicação mercadológica. [Digite o Local da Editora]: Cengage Learning Brasil, 2014. E-book. ISBN 9788522113026. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522113026/. Acesso em: 25 abr. 2023.

UC: Produção de Ruminantes	CH Prática: 12	Período: 3	CH Total: 60
CH Extensão: 6	CH Teórica: 30	Código TCN0360	CH à Distância: 12

#### **Ementa**

Noções básicas sobre produção de bovinos de corte, bovinos de leite, ovinos de corte, ovinos de leite, caprinos de corte, caprinos de leite. Sazonalidade na oferta de ruminantes para abate. Fatores que influenciam a oferta de ruminantes.

### Bibliografia Básica

AGUIAR, A. P. A., RESENDE, J. R. Pecuária de corte. Viçosa: Aprenda Fácil. 2010. DEIXAR

CASTRO, Fabiana S.; VASCONCELOS, Priscila R. Zootecnia e produção de ruminantes e não ruminantes. [Insira a localização do editor]: Grupo A, 2019. *E-book.* ISBN 9788595029293. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595029293/. Acesso em: 26 04 2023.

AISEN, E.G. Reprodução Ovina e Caprina. São Paulo: Editora MedVet, 2008. 203p. RIBEIRO, S.D.A. Caprinocultura: criação racional de caprinos. São Paulo: Nobel, 1998. Bibliografia Complementar

CONSTABLE, Peter D. Clínica Veterinária - Um Tratado de Doenças dos Bovinos, Ovinos, Suínos e Caprinos. [Insira a localização do editor]: Grupo GEN, 2020. *E-book.* ISBN 9788527737203. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788527737203/. Acesso em: 26 04 2023. AISEN, E. G. Reprodução ovina e caprina. MedVet, 2008.

VALVERDE, Claudio Cid.250 rações balanceadas para bovinos de corte : bezerros, garrotes, novilhos e bois.Guaíba - RS: Agropecuária Editora, 1997.INSERIR

GOTTSCHALL, C. S. Produção de Novilhos Precoces. 2.ed. Guaíba: Agrolivros, 2005.

SILVA, J. C. M. da; OLIVEIRA, A. S. de; VELOSO, C. M. Manejo e administração na bovinocultura leiteira. Produção Independente. 2009.

QUARTO PERÍODO			
UC: Políticas Agrícolas e Desenvolvimento Regional	CH Prática: 8	Período: 4	CH Total: 40
CH Extensão: 4	CH Teórica: 20	Código TCN0242	CH à Distância: 8

Política agrícola para o meio rural: política agrícola e política agrária. Instrumentos de política agrícola: preços mínimos, controle da oferta; estoques reguladores; subsídios, impostos, preços máximos; evolução da política agrícola no Brasil. Conjuntura do agronegócio. Política de reforma agrária na sociedade brasileira e sua herança histórica. O ciclo de desenvolvimento brasileiro, as características do modelo agrário exportador e o processo de industrialização brasileira. Teorias do desenvolvimento e do subdesenvolvimento.

#### Bibliografia Básica

REGO, José M. Formação econômica do Brasil - 1ª edição. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2011. E-book. ISBN 9788502122260. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502122260/. Acesso em: 25 abr. 2023. BRUM, Argemiro J. Desenvolvimento Econômico Brasileiro. [Digite o Local da Editora]: Editora Unijuí, 2020. E-book. ISBN 9786586074468. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786586074468/. Acesso em: 25 abr. 2023. FEIJÓ, Ricardo Luis C. Economia Agrícola e Desenvolvimento Rural. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2010. E-book. ISBN 978-85-216-1986-4. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978-85-216-1986-4/. Acesso em: 25 abr. 2023.

## Bibliografia complementar

BATALHA, Mário O. Gestão Agroindustrial. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2021. *E-book.* ISBN 9788597028065. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597028065/. Acesso em: 12 abr. 2023. Abramovay, Ricardo. Paradigmas do capitalismo agrário em questão. EDUSP. 2012.

MARTINS, Aracy A.; ANTUNES-ROCHA, Maria I.; MARTINS, Maria de Fátima A. Territórios educativos na educação do campo – Escola, Comunidade e Movimentos Sociais. [Digite o Local da Editora]: Grupo Autêntica, 2012. E-book. ISBN 9788582178478. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788582178478/. Acesso em: 25 abr. 2023.

UC: Administração Financeira	CH Prática: 16	Período: 4	CH Total: 80
CH Extensão: 8	CH Teórica: 40	Código TCN0316	CH à Distância: 16

#### **Ementa**

Capital de giro. Avaliação de alternativas de investimento. Métodos de avaliação. Métodos de avaliação (fluxos de caixa descontados). Planejamento e controle. Orçamento empresarial. Orçamento empresarial

(análise das variações orçamentárias).

ROSS, Stephen; WESTERFIELD, Randolph; JORDAN, Bradford D.; et al. Fundamentos de administração financeira. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2022. E-book. ISBN 9788582605783. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788582605783/. Acesso em: 26 abr. 2023.

HIGGINS, Robert C. Análise para administração financeira. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2014. E-book. ISBN 9788580553208. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788580553208/. Acesso em: 26 abr. 2023.

HOJI, M. Administração financeira e orçamentária. 11. ed. São Paulo: Atlas, 2014. CHEROBIM, Ana P. Administração Financeira. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2016. E-book. ISBN 9788595154124. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595154124/. Acesso em: 26 abr. 2023.

#### **Bibliografia Complementar**

NETO, Alexandre A.; LIMA, Fabiano G. Fundamentos de Administração Financeira, 3ª edição. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2016. E-book. ISBN 9788597010145. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597010145/. Acesso em: 26 abr. 2023.

SILVA, Edson Cordeiro da. Introdução à Administração Financeira - Uma Nova Visão Econômica e Financeira para a Gestão de Negócios das Pequenas e Médias Empresas. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2009. E-book. ISBN 978-85-216-2779-1. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978-85-216-2779-1/. Acesso em: 26 abr. 2023.

GROPELLI, A A.; NIKBAKHT, Ehsan. Administração Financeira - Série Essencial, 3ª edição. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2010. E-book. ISBN 9788502039025. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502039025/. Acesso em: 26 abr. 2023.

PADOVEZE, Clóvis L. Administração financeira: uma abordagem global. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2016. E-book. ISBN 978-85-472-0497-6. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978-85-472-0497-6/. Acesso em: 26 abr. 2023.

OLIVEIRA, Djalma de Pinho Rebouças de. Fundamentos da administração: conceitos e práticas essenciais. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2009. E-book. ISBN 9788522473090. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522473090/. Acesso em: 26 abr. 2023.

UC: Espanhol Instrumental	CH Prática: 8	Período: 4	CH Total: 40
CH Extensão: 4	CH Teórica: 20	Código TCN0013	CH à Distância: 8

#### Ementa

Leitura e interpretação de texto em língua espanhola visando à identificação dos tipos de textos com temas voltados ao curso (Agronegócio), bem como os estudos dos aspectos gramaticais, como: Estruturas linguísticas, fonéticas (fonemas x grafema), falsos cognatos, produção oral, acentuação, verbos de comunicação, vocabulário (itens lexicais), apreensão da estrutura geral do texto, identificação da função comunicativa dos diferentes tipos de textos, busca de informação específica e tradução.

WAQUIL, Marina L. Gramática histórica da língua espanhola. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2018[Inserir ano de publicação]. E-book. ISBN 9788595023703. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595023703/. Acesso em: 25 abr.

GARCÍA, MARÍA de LOS ÁNGELES JIMÉNEZ. Minidicionário de espanhol: três em um: espanholespanhol, espanhol-português, português-espanhol. São Paulo: Scipione, 2016.

#### **Bibliografia Complementar**

MARTÍNEZ, RON; SCHUMACHER, CRISTINA; AYALA, VICTOR. Como dizer tudo em espanhol nos negócios: fale a coisa certa em qualquer situação de negócios. Rio de Janeiro: Elsevier, 2004.

SPESSATTO, Roberta; BIZELLO, Aline; VIEIRA, Camila; et al. Oficina do texto em espanhol. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, [Inserir ano de publicação]. E-book. ISBN 9788595025417. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595025417/. Acesso em: 02 mai. 2023. LEWIS, Benny. Language hacking - Espanhol: um curso de conversação para iniciantes. [Digite o Local da Editora]: Editora Alta Books, 2022. E-book. ISBN 9786555204254. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786555204254/. Acesso em: 02 mai. 2023. SPESSATTO, Roberta; BIZELLO, Aline. Sintaxe da língua espanhola. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, [Inserir ano de publicação]. E-book. ISBN 9788595024960. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595024960/. Acesso em: 02 mai. 2023. VALES. J. C., MELÉNDEZ. B. B. Jergas, Argot y Modismos. Madrid: Libsa, 2002.

UC: Produção de Não-Ruminantes	CH Prática: 12	Período: 4	CH Total: 60
CH Extensão: 6	CH Teórica: 30	Código TCN0203	CH à Distância: 12

#### **Ementa**

Bases da produção de aves de corte. Bases da produção de aves para postura. Bases para a produção de suínos. Bases para produção de peixes. Bases para produção de equinos. Outras produções de não-ruminantes.

### Bibliografia Básica

ARANTES, V. M.; SANTOS, A. L.; VIEITES, F. M. Produção industrial de frango de corte. LK,

MORENG, Robert E. Ciência de produção de aves. São Paulo: Roca. 1990.

COTTA, Tadeu. Galinha produção de óvos. Viçosa: Aprenda Fácil, 2002. REGAZZINI, P. S.

Suinocultura: como planejar sua criação. São Paulo: Funesp,1996. CASTRO, Fabiana S.; VASCONCELOS, Priscila R. Zootecnia e produção de ruminantes e não ruminantes. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2019. E-book. ISBN 9788595029293. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595029293/. Acesso em: 26 abr. 2023.

WIESE, H. Apicultura – Novos Tempos. 2<sup>a</sup> ed. Editora Agrolivros, 2005

## **Bibliografia Complementar**

ALBINO, L. F. T.; TAVERNARI, F. C. Produção e manejo de frangos de corte. Viçosa: UFV. 2008. CINTRA, A. G. C. O cavalo: características, manejo e alimentação. São Paulo: Roca, 2011.

COSTA, P. S. C.; OLIVEIRA, J. S. Manual prático de criação de abelhas. Viçosa: Aprenda Fácil, 2005.

HILL, Richard W.; WYSE, Gordon A.; ANDERSON, Margaret. Fisiologia animal. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2012. E-book. ISBN 9788536326832. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536326832/. Acesso em: 26 abr. 2023. ARAÚJO, Lúcio F.; ZANETTI, Marcus A. Nutrição animal. [Digite o Local da Editora]: Editora Manole, 2019. E-book. ISBN 9788520463499. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788520463499/. Acesso em: 26 abr. 2023.

UC: Geoprocessamento	CH Prática: 8	Período: 4	CH Total: 40
CH Extensão: 4	CH Teórica: 20	Código TCN0014	CH à Distância: 8

#### **Ementa**

Sistemas de posicionamento global (GPS); Sistemas de coordenadas; Sensioramento remoto; Datum horizontal e vertical; Georeferenciamento de imagens; Georeferenciamento; Arquitetura de Sistemas de Informações Geográficas; SIG: conceitos, componentes, estrutura de dados, banco de dados, funções de análise, aplicações para área ambiental. Aulas práticas com SIG. Agricultura de Precisão e Máquinas. Mapeamento temático do agronegócio. Sistema de rastreio animal.

#### Bibliografia Básica

FITZ, P. R. Geoprocessamento sem complicação. Oficina de Textos. São Paulo, 2010.

LORENZZETTI, J A. **Princípios físicos de sensoriamento remoto**. [Digite o Local da Editora]: Editora Blucher, 2015. *E-book.* ISBN 9788521208365. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788521208365/. Acesso em: 12 abr. 2023.

ML de M. Sensoriamento Remoto: Princípios e Aplicações. Editora Edgar Blücher Ltda, 2.

RT ZAIDAN, & JX SILVA, Geoprocessamento & análise ambiental: aplicações, 368, 2004. 10, 2004.

## BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

CORREA, Marques P. **Topografia e geoprocessamento**. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2017. *E-book.* ISBN 9788595022713. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595022713/. Acesso em: 12 abr. 2023.

SANTOS, Daniel Rodrigues dos; OLIVEIRA, Henrique Cândido de. **Princípios de aquisição e processamento de dados espaciais**. [Digite o Local da Editora]: Editora Blucher, 2022. *E-book*. ISBN 9786555065565. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786555065565/. Acesso em: 12 abr. 2023.

STEIN, Ronei T.; SANTOS, Franciane M dos; REX, Franciel E.; e outros **Geoprocessamento**. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2021. *E-book.* ISBN 9786556902852. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786556902852/. Acesso em: 12 abr. 2023.

STEIN, Ronei T.; MEGIATO, Érica I.; TROMBETA, Letícia R.; e outros **Cartografia Digital e Sensoriamento Remoto**. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2020. *E-book*. ISBN 9786556900339. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786556900339/. Acesso em: 12 abr. 2023.

UC: Contabilidade no Agronegócio	CH Prática: 16	Período: 4	CH Total: 80
CH Extensão: 8	CH Teórica: 40	Código TCN0322	CH à Distância: 16

Contabilidade: conceito, objetivos, campo de aplicação. Princípios Fundamentais de Contabilidade. Regimes contábeis. Balanço Patrimonial, Patrimônio Líquido. Ativo e Passivo. Escrituração contábil. Contas: conceito, classificação, funções, estrutura e Plano de Contas. Demonstrativo de Resultado do Exercício. Demonstrações de Lucros e Prejuízos acumulados e Fluxo de Caixa. A contabilidade como instrumento de avaliação, decisão e controle das atividades rurais. Interferências governamentais. Peculiaridades da atividade rural.

## Bibliografia Básica

MARION, J. C. **Contabilidade Rural:** contabilidade agrícola, contabilidade da pecuária e Imposto de Renda - Pessoa Jurídica. 14. ed. São Paulo: Atlas, 2019.

CREPALDI, S. A. **Contabilidade Rural:** uma abordagem decisorial. 8. ed. São Paulo: Atlas, 2018. NAKAO, Sílvio H. Contabilidade Financeira no Agronegócio. [Insira a localização do editor]: Grupo GEN, 2017. E-book. ISBN 9788597012156. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597012156/. Acesso em: 26 04 2023.

#### Bibliografia complementar

MARION, J. C. Contabilidade da Pecuária. 10. ed. São Paulo: Atlas, 2012.

MARION, José C.; CARDOSO, Adalberto; RIOS, Ricardo P. **Contabilidade para Executivos**. [Insira a localização do editor]: Grupo GEN, 2019. *E-book*. ISBN 9788597022629. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597022629/. Acesso em: 26 04 2023.

NAKAO, Šílvio H. Contabilidade Financeira no Agronegócio. [Insira a localização do editor]: Grupo GEN, 2017. *E-book.* ISBN 9788597012156. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597012156/. Acesso em: 26 04 2023.

NETO, Alexandre A. Estruturas e Análise de Balanços - Um Enfoque Econômicofinanceiro. [Insira a localização do editor]: Grupo GEN, 2020. *E-book.* ISBN 9788597024852. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597024852/. Acesso em: 26 04 2023.

MARION, José C. Contabilidade Rural - Agrícola, Pecuária e Imposto de Renda. [Insira a localização do editor]: Grupo GEN, 2020. *E-book*. ISBN 9788597024210. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597024210/. Acesso em: 26 04 2023.

UC: Legislação Aplicada ao Agronegócio	CH Prática: 12	Período: 4	CH Total: 60
CH Extensão: 6	CH Teórica: 30	Código TCN0238	CH à Distância: 12

Introdução ao Direito e à Legislação agrária com apresentação dos principais instrumentos legislativos inerentes à área ambiental, e a posse da propriedade rural.

## Bibliografia Básica

LEHFELD, Lucas de S.; CARVALHO, Nathan Castelo Branco de; BALBIM, Leonardo Isper N. Código Florestal Comentado e Anotado - Artigo por Artigo. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2015. E-book. ISBN 978-85-309-6221-0. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978-85-309-6221-0/. Acesso em: 26 abr. 2023. JR., Arlindo P.; FREITAS, Vladimir Passos de; SPÍNOLA, Ana Luiza S. Direito Ambiental e Sustentabilidade. [Digite o Local da Editora]: Editora Manole, 2016. E-book. ISBN 9788520439241. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788520439241/. Acesso em: 26 abr. 2023.

## **Bibliografia Complementar**

MANCUSO, Pedro Caetano S.; MIERZWA, José C.; HESPANHOL, Alexandra; HESPANHOL, Ivanildo. Reúso de água potável como estratégia para a escassez. [Digite o Local da Editora]: Editora Manole, 2021. E-book. ISBN 9786555763003. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786555763003/. Acesso em: 26 abr. 2023. OPITZ, Silvia Carlinda B. Curso completo de direito agrário, 11ª edição.. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2019. E-book. ISBN 9788547217044. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788547217044/. Acesso em: 26 abr. 2023. MARQUES, Benedito F.; MARQUES, Carla Regina S. Direito Agrário Brasileiro, 12ª edição. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2016. E-book. ISBN 9788597009118. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597009118/. Acesso em: 26 abr. 2023.

HAVRENNE, Michel. Direito Agrário. (Coleção Método Essencial). [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2022. E-book. ISBN 9786559644865. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786559644865/. Acesso em: 26 abr. 2023.

BARSANO, Paulo R.; BARBOSA, Rildo P.; IBRAHIN, Francini Imene D. Legislação ambiental. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2016. E-book. ISBN 9788536528311. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536528311/. Acesso em: 26 abr. 2023.

SIRYINSKAS, L. P. Manual de direito ambiental. 12. ed. São Paulo: Saraiva, 2014.

QUINTO PERÍODO			
UC: Mercado e Tecnologia de Produtos de Origem Animal e Vegetal	CH Prática: 16	Período: 5	CH Total: 80
CH Extensão: 8	CH Teórica: 40	Código TCN0368	CH à Distância: 16

#### **Ementa**

Mercados e agroindústrias: conceitos e dimensões. Principais processos agroindustriais de origem animal e vegetal. Principais insumos e equipamentos agroindustriais. Importação e exportação de produtos de origem animal e vegetal.

## Bibliografia Básica

FELLOWS, P. J. Tecnologia do processamento de alimentos. 2. ed. Porto Alegre: Artmed, 2006.

BATALHA, Mário O. Gestão Agroindustrial. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2021. *E-book.* ISBN 9788597028065. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597028065/. Acesso em: 12 abr. 2023. GOMIDE, L. A. M.; RAMOS, E. M.; FONTES, P. R. Ciência e qualidade da carne: fundamentos - Série Didática. Viçosa: UFV. 2013.

### Bibliografia Complementar

NESPOLO, Cássia R.; OLIVEIRA, Fernanda A.; PINTO, Flávia S T.; et al. Práticas em tecnologia de alimentos (Tekne). [Insira a localização do editor]: Grupo A, 2015. *E-book.* ISBN 9788582711965. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788582711965/. Acesso em: 26 04 2023. BATALHA, Mário O. Gestão Agroindustrial. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2021. *E-book.* ISBN 9788597028065. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597028065/. Acesso em: 12 abr. 2023. GONSALVES NETO, J. Manual do produtor de leite. Viçosa: Aprenda Fácil. 2013. VILELA, D.; BRESSAN, M.; CUNHA, A. S. Cadeia de lácteos no Brasil. Brasília: Embrapa, 2001. SANTIAGO, L. L.; NOGUEIRA, E. T. Apontamentos estratégicos no agronegócio do leite. Viçosa: UFV, 2011.

UC: Economia aplicada ao Agronegócio	CH Prática: 12	Período: 5	CH Total: 60
CH Extensão: 6	CH Teórica: 30	Código TCN0352	CH à Distância: 12

#### **Ementa**

Funcionamento dos mercados: demanda, oferta, preços e equilíbrio. Determinantes da demanda e da oferta de produtos agropecuários. Elasticidades e suas aplicações. Excedente do consumidor e do produtor, eficiência de mercado e políticas governamentais de controle de preços. Controle de preços de produtos agropecuários e políticas de estoques reguladores. Teoria do consumidor: restrição orçamentária, teoria ordinal da utilidade, maximização do consumidor, demanda do consumidor. Teoria da produção: tecnologia e função de produção, custos, maximização do lucro, minimização do custo, oferta da firma. Estruturas de mercado: concorrência perfeita, concorrência imperfeita, oligopólio e monopólio. Organização industrial no agronegócio. Mercados de commodities. A importância do planejamento para as organizações. Conceito de planejamento estratégico. Desafios para a estratégia. Propósitos da organização. Análise do ambiente interno. Análise do ambiente externo. Gestão estratégica. Formulação da estratégia.

#### Bibliografia Básica

MANKIW, N. G. Introdução a Economia. São Paulo: Cengage Leaming, 2009.

MANKIW, N G. Princípios de microeconomia. [Digite o Local da Editora]: Cengage Learning Brasil, 2021. E-book. ISBN 9786555584158. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786555584158/. Acesso em: 26 abr. 2023. BESANKO, David A.; BRAEUTIGAN, Ronald R. Microeconomia - Uma Abordagem Completa. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2004. E-book. ISBN 978-85-216-1922-2. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978-85-216-1922-2/. Acesso em: 27 abr. 2023.

### **Bibliografia Complementar**

VASCONCELLOS, Marco Antônio Sandoval de; GARCIA, Manuel E. Fundamentos de economia 6ED. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2019. E-book. ISBN 9788553131747. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788553131747/. Acesso em: 27 abr. 2023. MATIAS-PEREIRA, José. Curso de Economia Política: Foco na Política Macroeconômica e nas Estruturas de Governança. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2015. E-book. ISBN 9788522498802. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522498802/. Acesso em: 27 abr. 2023. FERNANDES, José Pedro T. Elementos de Economia Política Internacional. [Digite o Local da Editora]: Grupo Almedina (Portugal), 2013. E-book. ISBN 9789724051154. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9789724051154/. Acesso em: 27 abr. 2023.

FEIJÓ, Ricardo Luis C. Economia Agrícola e Desenvolvimento Rural. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2010. E-book. ISBN 978-85-216-1986-4. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978-85-216-1986-4/. Acesso em: 27 abr. 2023. SPAREMBERGER, Ariosto. Princípios de Agronegócios - Conceitos e Estudos de Caso. [Digite o Local da Editora]: Editora Unijuí, 2010. E-book. ISBN 9788541903059. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788541903059/. Acesso em: 27 abr. 2023.

UC: Cooperativismo e Associativismo Rural	CH Prática: 12	Período: 5	CH Total: 60
CH Extensão: 6	CH Teórica: 30	Código TCN0054	CH à Distância: 12

#### **Ementa**

Associativismo X Cooperativismo – histórico e importância. Estrutura e funcionamento das organizações do meio rural: cooperativas, sindicatos e associações. A c o o p e r a ç ã o /associativismo.

Sindicatos rurais: trabalhadores e empregadores. Condomínio rural. Cooperativas: funções, objetivos e ramos cooperativos. Órgãos sociais: assembleia geral, conselho administrativo e conselho fiscal. Cooperativas comerciais.

#### Bibliografia Básica

OLIVEIRA, Djalma de Pinho Rebouças de. Manual de Gestão das Cooperativas: Uma Abordagem Prática, 7ª edição. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2015. Ebook. ISBN 9788597000726. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597000726/. Acesso em: 27 abr. 2023.

ZDANOWICZ, José E. Gestão Financeira para Cooperativas: Enfoques Contábil e Gerencial. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2014. E-book. ISBN 9788597007602. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597007602/. Acesso em: 27 abr. 2023. BÜTTENBENDER, Pedro L. Gestão de Cooperativas: Fundamentos, Estudos e Práticas. [Digite o Local da Editora]: Editora Unijuí, 2011. E-book. ISBN 9788541902823. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788541902823/. Acesso em: 27 abr. 2023.

#### Bibliografia Complementar

NEVES, Marcos F.; ZYLBERSZTAJN, Decio; CALEMAN, Silvia M. de Q. Gestão de Sistemas de Agronegócios. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2015. E-book. ISBN 9788522499151. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522499151/. Acesso em: 27 abr. 2023.

KELM, Martinho L. Políticas Públicas e Aglomerações Produtivas Locais: Revisão de Conceitos Fundamentais. [Digite o Local da Editora]: Editora Unijuí, 2018. E-book. ISBN 9788541902540. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788541902540/. Acesso em: 27 abr. 2023.

DORNELAS, José. Empreendedorismo, transformando ideias em negócios. [Digite o Local da Editora]: Editora Empreende, 2021. E-book. ISBN 9786587052083. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786587052083/. Acesso em: 27 abr. 2023. BRUM, Argemiro J. Desenvolvimento Econômico Brasileiro. [Digite o Local da Editora]: Editora Unijuí, 2020. E-book. ISBN 9786586074468. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786586074468/. Acesso em: 27 abr. 2023. ZUIN, Luís Fernando S.; QUEIRÓZ, Timóteo R. Agronegócios: gestão, inovação e sustentabilidade - 2ED. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2019. E-book. ISBN 9788571440104. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788571440104/. Acesso em: 27 abr. 2023.

UC: Gestão de Custos e Formação de Preços no Agronegócio	CH Prática: 16	Período: 5	CH Total: 80
CH Extensão: 8	CH Teórica: 40	Código TCN0250	CH à Distância: 16

Introdução à Teoria de Custos: custo variável, custo fixo, custo direto, custo indireto, custo de oportunidade, depreciação. Remuneração dos fatores de produção: terra, capital e empresário. Estrutura do custo de produção. Custo de produção de culturas anuais, culturas perenes, pastagens e na pecuária. Indicadores de rentabilidade: receita bruta, receita líquida, margem bruta, índice de lucratividade e ponto de equilíbrio. Introdução a formação de preço de venda. Conceitos. Análise de resultados econômicos e financeiros na produção. Sistemas de comercialização. Particularidades dos produtos agroindustriais. Mecanismos de comercialização.

## Bibliografia Básica

BRUNI, Adriano L.; FAMÁ, Rubens. Série Finanças na Prática - Gestão de Custos e Formação de Preço, 7ª edição. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2019. E-book. ISBN 9788597021059. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597021059/. Acesso em: 27 abr. 2023.

MARION, José C. Contabilidade Rural - Agrícola, Pecuária e Imposto de Renda. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2020. E-book. ISBN 9788597024210. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597024210/. Acesso em: 27 abr. 2023.

#### Bibliografia complementar

YANASE, João. Custos e formação de preços, 1ª edição. [Digite o Local da Editora]: Editora Trevisan, 2018. E-book. ISBN 9788595450257. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595450257/. Acesso em: 27 abr. 2023. CHIAVENATO, Idalberto. Gestão Financeira: Uma Abordagem Introdutória. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2022. E-book. ISBN 9786559772902. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786559772902/. Acesso em: 27 abr. 2023. GARRISON, Ray H.; NOREEN, Eric W.; BREWER, Peter C. Contabilidade gerencial. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2012. E-book. ISBN 9788580551624. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788580551624/. Acesso em: 27 abr. 2023. MARTINS, Eliseu. Contabilidade de Custos. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2018. E-book. ISBN 9788597018080. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597018080/. Acesso em: 27 abr. 2023. SANTOS, Gilberto José dos; MARION, José C.; SEGATTI, Sonia. Administração de custos na agropecuária, 4ª edição. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2012. E-book. ISBN 9788522478552. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522478552/. Acesso em: 27 abr. 2023.

UC: Gestão da Produção	CH Prática: 16	Período: 5	CH Total: 80
CH Extensão: 8	CH Teórica: 40	Código TCN0128	CH à Distância: 16

A Administração da Produção e como ela se ajusta dentro de outras áreas funcionais da organização. Funções operacionais e suas diferenças. Funções dos gerentes de produção. O papel dos gerentes de produção e sua contribuição para manter a organização competitiva. Os objetivos de desempenho da função. Avaliação da produtividade. Estratégia de produção. O ajuste da estratégia global da empresa à estratégia de produção. Processo da estratégia da produção. Projeto em gestão de produção. Organização da atividade de projeto. Formas de escolha de projetos alternativos. Identificação do volume e a variedade e o impacto na atividade de projeto.

## Bibliografia Básica

SLACK, Nigel; BRANDON-JONES, Alistair; JOHNSTON, Robert. Administração da Produção, 8ª edição. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2018. E-book. ISBN 9788597015386. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597015386/. Acesso em: 27 abr. 2023.

LAUGENI, Fernando P.; Petrônio Garcia. Administração da produção. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2015. E-book. ISBN 9788502618367. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502618367/. Acesso em: 27 abr. 2023.

ROCHA, Henrique M.; NONOHAY, Roberto G. Administração da produção. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2016. E-book. ISBN 9788569726654. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788569726654/. Acesso em: 27 abr. 2023.

#### **Bibliografia Complementar**

CORRÊA, Henrique L.; GIANESI, Irineu Gustavo N. Administração Estratégica de Serviços, 2ª edição. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2018. E-book. ISBN 9788597018578. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597018578/. Acesso em: 27 abr. 2023.

MOREIRA, D. A. Administração da produção e operações. São Paulo: Cengage Learning, 2008

MOREIRA, Daniel. ADMINISTRAÇÃO DA PRODUÇÃO E OPERAÇÕES. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2012. E-book. ISBN 9788502180420. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502180420/. Acesso em: 27 abr. 2023.

WIENEKE, Falko. Gestão da produção. [Digite o Local da Editora]: Editora Blucher, 2008. Ebook. ISBN 9788521215639. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788521215639/. Acesso em: 27 abr. 2023.

JACOBS, F R.; CHASE, Richard B. Administração da Produção e Operações. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2009. E-book. ISBN 9788577805181. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788577805181/. Acesso em: 27 abr. 2023.

CORRÊA, Henrique L.; CORRÊA, Carlos A. Administração de Produção e Operações: Manufatura e Serviços: Uma Abordagem Estratégica. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2022. E-book. ISBN 9786559773268. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786559773268/. Acesso em: 27 abr. 2023.

UC: Pesquisa no Agronegócio - TCC I	CH Prática: 8	Período: 5	CH Total: 40
CH Extensão: 4	CH Teórica: 20	Código TCN0049	CH à Distância: 8

Busca de temas relevantes e construção de problemas de pesquisa no Agronegócio. Elaboração e formalização do projeto de pesquisa aplicado. Conceituação de trabalho de conclusão de curso (TCC).

## Bibliografia Básica

FERNANDEZ, Brena Paula M. Métodos e técnicas de pesquisa. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2012. E-book. ISBN 9788502173712. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502173712/. Acesso em: 27 abr. 2023.

FLICK, Uwe. Introdução à metodologia de pesquisa. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2012. E-book. ISBN 9788565848138. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788565848138/. Acesso em: 27 abr. 2023.

RICHARDSON, Roberto J. Pesquisa Social - Métodos e Técnicas, 4ª edição. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2017. E-book. ISBN 9788597013948. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597013948/. Acesso em: 27 abr. 2023.

## Bibliografia Complementar

FLICK, Uwe. Introdução à pesquisa qualitativa. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2008. E-book. ISBN 9788536318523. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536318523/. Acesso em: 27 abr. 2023. LAKATOS, Eva M. Técnicas de Pesquisa. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2021. E-book. ISBN 9788597026610. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597026610/. Acesso em: 27 abr. 2023. REY, Luís. Planejar e redigir trabalhos científicos. [Digite o Local da Editora]: Editora Blucher, 1993. E-book. ISBN 9788521217480. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788521217480/. Acesso em: 27 abr. 2023.

ROESCH, Sylvia Maria A. Projetos de Estágio e de Pesquisa em Administração, 3ª edição. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2013. E-book. ISBN 9788522492572. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522492572/. Acesso em: 27 abr. 2023.

SEXTO PERÍODO				
UC: Pragas e Doenças de Cultivares	CH Prática: 8	Período: 6	CH Total: 40	
CH Extensão: 4	CH Teórica: 20	Código TCN0181	CH à Distância: 8	

### **Ementa**

Anatomia e morfologia de insetos e classificação do filo Artrópode. Conceito de pragas e doenças agrícola. Principais pragas e doenças, seus danos, controle e condições ambientais que influem na incidência e disseminação. Princípios e métodos de controle de pragas e doenças. Legislação relacionada ao uso de

defensivos agrícolas.

DALMOLIN, Diego A.; SILVA, Kelly Justin da; LIMA, Rejayne B.; et al. Fitopatologia. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2020. E-book. ISBN 9786556900056. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786556900056/. Acesso em: 27 abr. 2023. FONSECA, Eliene Maciel dos S.; ARAÚJO, Rosivaldo Cordeiro de. Fitossanidade princípios básicos e métodos de controle de doenças e pragas 1ª edição 2015. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2014. E-book. ISBN 9788536530956. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536530956/. Acesso em: 27 abr. 2023.

MOURA, Alesandra dos S.; LISBÔA, Heitor; TOKARSKI, Alessandra; et al. Entomologia Agrícola. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2021. E-book. ISBN 9786556900032. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786556900032/. Acesso em: 27 abr. 2023.

**Bibliografia Complementar** 

PENTEADO, S.R. Controle alternativo de pragas e doenças; com as caldas bordalesas, sulfocálcicas e viçosa. 2ªed. Editora Via Orgânica, 2007. 148p.

MOURA, Alesandra S.; SANTOS, Tamyris R.; SILVEIRA, Fabiana M. Zoologia e entomologia agrícola. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2019. E-book. ISBN 9788595029286. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595029286/. Acesso em: 02 mai. 2023.

CUNHA, J.P. Manual de aplicação de produtos fitossanitários. Editora Aprenda Fácil, 2010. 588p.

GULLAN, P.J; CRANSTON, P.S. Insetos - Fundamentos da Entomologia, 5ª edição. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2017. E-book. ISBN 9788527731188. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788527731188/. Acesso em: 02 mai. 2023. TRIPLEHORN, Charles A.; JOHNSON, Norman F. Estudo dos Insetos: Tradução da 7ª edição de Borror and DeLong's Introduction to the Study of Insects - 2ª edição brasileira. [Digite o Local da Editora]: Cengage Learning Brasil, 2016. E-book. ISBN 9788522124978. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522124978/. Acesso em: 02 mai. 2023.

UC: Gestão Estratégica do Agronegócio	CH Prática: 12	Período: 6	CH Total: 60
CH Extensão: 6	CH Teórica: 30	Código TCN0063	CH à Distância: 12

#### **Ementa**

A importância do planejamento para as organizações. Conceito de planejamento estratégico. Desafios para a estratégia. Propósitos da organização. Análise do ambiente interno. Análise do ambiente externo. Gestão estratégica. Formulação da estratégia.

LUPETTI, Marcélia. Gestão estratégica da comunicação mercadológica. [Digite o Local da Editora]: Cengage Learning Brasil, 2014. E-book. ISBN 9788522113026. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522113026/. Acesso em: 02 mai. 2023. SANTOS, A. J. R. **Gestão estratégica:** conceitos, modelos e instrumentos. Escolar, 2008. SERRA, Fernando R. Gestão estratégica: conceitos e casos. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2013. E-book. ISBN 9788522486366. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522486366/. Acesso em: 02 mai. 2023. COSTA, Eliezer Arantes da. GESTÃO ESTRATÉGICA. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2012. E-book. ISBN 9788502088825. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502088825/. Acesso em: 02 mai. 2023.

## Bibliografia Complementar

TAVARES, Mauro C. Gestão estratégica, 3ª edição. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2010. E-book. ISBN 9788522469833. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522469833/. Acesso em: 02 mai. 2023. SNELL, S. A.; BATEMAN, T. S. Administração: novo cenário competitivo 2. ed. São Paulo: Atlas, 2011.

MAGALHÄES, Marcos F. Estratégias para o Desenvolvimento Sustentável: ASG + P. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2023. E-book. ISBN 9786559774159. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786559774159/. Acesso em: 02 mai. 2023. GONÇALVES, Victor da C.; CASTRO, Luís Mota de; FELÍCIO, J A. Gestão Estratégica. [Digite o Local da Editora]: Grupo Almedina (Portugal), 2017. E-book. ISBN 9789896942588. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9789896942588/. Acesso em: 02 mai. 2023. OLIVEIRA, Djalma de Pinho Rebouças de. Planejamento Estratégico: Conceitos, Metodologia e Práticas. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2023. E-book. ISBN 9786559774777. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786559774777/. Acesso em: 02 mai. 2023. SENGE, Peter. A Quinta disciplina, 29. ed. Rio de Janeiro, Best seller,2013.

UC: Elaboração e Gestão de Projetos	CH Prática: 16	Período: 6	CH Total: 80
CH Extensão: 8	CH Teórica: 40	Código TCN0272	CH à Distância: 16

#### **Ementa**

Estrutura de projetos no agronegócio. Definição prática de projetos no agronegócio. Planejamento estratégico. Fatores interferem em projetos no agronegócio. Diferentes critérios de rentabilidade em projetos do agronegócio. Estudo de viabilidade. Análise de riscos e incertezas em projetos do agronegócio. Tomada de decisão. Estudos de caso no agronegócio.

MOLINAR, L. Gestão de Projetos. São Paulo: Erica, 2010.

MENEZES, Luís César de M. Gestão de Projetos, 4ª edição. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2018. E-book. ISBN 9788597016321. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597016321/. Acesso em: 02 mai. 2023. BRITO, Paulo. Análise e viabilidade de projetos de investimentos. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2006. E-book. ISBN 9788522465774. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522465774/. Acesso em: 02 mai. 2023.

### **Bibliografia Complementar**

BUENO, Francisco de G. Contratos Agrários: Novas Modalidades e Cláusulas Obrigatórias. (Coleção Ibmec São Paulo. Série direito e resolução de disputas). [Digite o Local da Editora]: Grupo Almedina (Portugal), 2023. E-book. ISBN 9786556277714. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786556277714/. Acesso em: 02 mai. 2023. REIS, Luís Filipe Sousa Dias. Agronegócios Qualidade na Gestão. Rio de Janeiro: QualityMark, 2011.

HASTINGS, David F. ANÁLISE FINANCEIRA DE PROJETOS DE INVESTIMENTO DE CAPITAL. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2013. E-book. ISBN 9788502205505. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502205505/. Acesso em: 02 mai. 2023.

SOUZA, Alceu. DECISÕES FINANCEIRAS E ANÁLISE DE INVESTIMENTOS:

Fundamentos, Técnicas e Aplicações. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2008. E-book. ISBN 9788597023466. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597023466/. Acesso em: 02 mai. 2023.

SILVA, Fabiane P.; ALVES, Aline. Análise de investimento e fontes de financiamento. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2018. E-book. ISBN 9788595025394. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595025394/. Acesso em: 02 mai. 2023.

REBELATTO, Daisy. Projeto de investimento. [Digite o Local da Editora]: Editora Manole, 2004. E-book. ISBN 9788520442470. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788520442470/. Acesso em: 02 mai. 2023.

UC: Gestão de Recursos Materiais e Patrimoniais	CH Prática: 16	Período: 6	CH Total: 80
CH Extensão: 8	CH Teórica: 40	Código TCN0308	CH à Distância: 16

#### **Ementa**

Transformação de recursos materiais. Gestão de compras Estoques. Níveis de estoque. Classificação ABC. Inspeção de materiais. Avaliação de estoques. Gestão de almoxarifados.

ALT, Paulo Renato C.; MARTINS, Petrônio G. Administração de Materiais e Recursos Patrimoniais - 3ª edição. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2009. E-book. ISBN 9788502089167. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502089167/. Acesso em: 26 abr. 2023.

POZO, Hamilton. Administração de Recursos Materiais e Patrimoniais - Uma Abordagem Logística, 7ª edição. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2015. E-book. ISBN 9788597004427. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597004427/. Acesso em: 26 abr. 2023. LAUGENI, Fernando P.; Petrônio Garcia. Administração da produção. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2015. E-book. ISBN 9788502618367. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502618367/. Acesso em: 26 abr. 2023.

## Bibliografia complementar

DIAS, Marco Aurélio P. Administração de Materiais: Princípios, Conceitos e Gestão. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2023. E-book. ISBN 9786559774784. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786559774784/. Acesso em: 26 abr. 2023. SLACK, Nigel; BRANDON-JONES, Alistair; JOHNSTON, Robert. Administração da Produção, 8ª edição. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2018. E-book. ISBN 9788597015386. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597015386/. Acesso em: 26 abr. 2023. BALLOU, Ronald H. Gerenciamento da cadeia de suprimentos/logística empresarial. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2006. E-book. ISBN 9788560031467. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788560031467/. Acesso em: 26 abr. 2023. NOVAES, Antonio G. Logística e Gerenciamento da Cadeia de Distribuição - Estratégia, Avaliação e Operação. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2021. E-book. ISBN 9788595157217. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595157217/. Acesso em: 26 abr. 2023. SENGE, Peter. **A Quinta disciplina**, 29. ed. Rio de Janeiro, Best seller,2013.

SENGE, Peter. Escolas que aprendem: um guia da quinta disciplina para educadores, pais e todos os que se interessam por educação. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2004. E-book. ISBN 9788536312675. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536312675/. Acesso em: 26 abr. 2023. Martins, Petrônio Garcia. Administração de materiais e recursos patrimoniais. 3. ed. São Paulo: Saraiva, 2009.

UC: Empreendedorismo	CH Prática: 12	Período: 6	CH Total: 60
CH Extensão: 6	CH Teórica: 30	Código TCN0116	CH à Distância: 12

## Ementa

Conceitos de empreendedorismo: como surge o empreendimento, plano de negócios, estágios de desenvolvimento, o empreendedor como executivo planejamento na PEME. As pessoas na empresa e a organização. O empreendedor e o empreendimento. Ideia de negócio e oportunidade de negócio. A teoria visionária do processo empreendedor. Os pensadores do empreendedorismo. Cases atuais de empreendedorismo. O SEBRAE, ENDEAVOR e demais organizações promotoras do Empreendedorismo.

Fontes de financiamento em empreendedorismo.

BERNARDI, L. A. Manual de empreendedorismo e gestão: fundamentos, estratégias e dinâmicas São Paulo: Atlas. 2012.

DORNELAS, José. Empreendedorismo, transformando ideias em negócios. [Digite o Local da Editora]: Editora Empreende, 2021. E-book. ISBN 9786587052083. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9786587052083/. Acesso em: 02 mai. 2023. GRANDO, N. (Org.). Empreendedorismo inovador: como criar startups de tecnologia no

Brasil. São Paulo: Évora, 2012.

#### Bibliografia complementar

PORTER, Michael E. Vantagem competitiva: criando e sustentando um desempenho superior. Rio de Janeiro: Elsevier, c.1989.

SNELL, S. A.; BATEMAN, T. S. Administração: novo cenário competitivo 2. ed. São Paulo: Atlas, 2011

LOPES, Rose Mary A. Ensino de empreendedorismo no Brasil: panorama, tendências e melhores práticas. [Digite o Local da Editora]: Editora Alta Books, 2017. E-book. ISBN 9788550806419. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788550806419/. Acesso em: 02 mai. 2023. HASHIMOTO, Marcos; BORGES, Cândido. Empreendedorismo - plano de negócios em 40 lições - 2ED. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2019. E-book. ISBN 9788571440494. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788571440494/. Acesso em: 02 mai. 2023. CALLADO, A. A. C. (Org.). Agronegócio. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2011.

UC: Pesquisa no Agronegócio – TCC II	CH Prática: 8	Período: 6	CH Total: 40
CH Extensão: 4	CH Teórica: 20	Código TCN0286	CH à Distância: 8

#### **Ementa**

Normas e padrões para a redação de textos técnicos voltados para o TCC. Aspectos da estrutura global. Comunicação de resultados da pesquisa. Procedimentos para análise de dados e sistematização de resultados. Redação final do trabalho de conclusão de curso (TCC). Apresentação de trabalho.

## Bibliografia Básica

Flick, Uwe. Introdução à metodologia de pesquisa : um guia para iniciantes. Porto Alegre: Penso. 2013.

GIL, Antonio C. Métodos e Técnicas de Pesquisa Social, 7ª edição. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2019. E-book. ISBN 9788597020991. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597020991/. Acesso em: 25 abr. 2023.

BÊRNI, D. A.; FERNANDEZ, B. P. M. **Métodos e técnicas de pesquisa**: modelando as ciências empresariais. São Paulo: Saraiva, 2012.

FERNANDEZ, Brena Paula M. Métodos e técnicas de pesquisa. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2012. E-book. ISBN 9788502173712. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502173712/. Acesso em: 25 abr. 2023.

## Bibliografia Complementar

FLICK, Uwe. Introdução à pesquisa qualitativa. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2008. E-book. ISBN 9788536318523. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536318523/. Acesso em: 25 abr. 2023.

MATIAS-PEREIRA, José. Manual de Metodologia da Pesquisa Científica. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2016. E-book. ISBN 9788597008821. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597008821/. Acesso em: 26 abr. 2023. BRASILEIRO, Ada M M. Leitura e produção textual. (UniA). [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2016. E-book. ISBN 9788584290611. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788584290611/. Acesso em: 26 abr. 2023. REY, Luís. Planejar e redigir trabalhos científicos. [Digite o Local da Editora]: Editora Blucher, 1993. E-book. ISBN 9788521217480. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788521217480/. Acesso em: 26 abr. 2023. ROESCH, Sylvia Maria A. Projetos de Estágio e de Pesquisa em Administração, 3. ed. São Paulo: Grupo GEN, 2013.

UC: Ética, Sociedade e Cultura	CH Prática: 8	Período: 6	CH Total: 40
CH Extensão: 4	CH Teórica: 20	Código TCN0126	CH à Distância: 8

#### **Ementa**

Natureza e Cultura. Paradigmas da relação Homem/Natureza. Estado e Cidadania. Ética, Sociedade e Sustentabilidade.

### Bibliografia Básica

BAUMAN, Zygmunt. Ética pós-moderna. São Paulo: Paulus, 1997.

DIAS, Reinaldo. Responsabilidade social: fundamentos e gestão. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2012. E-book. ISBN 9788522484461. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522484461/. Acesso em: 02 mai. 2023.

BERTEN, André. Modernidade e desencantamento: Nietzsche; Weber e Foucault. [Digite o Local da Editora]: Editora Saraiva, 2011. E-book. ISBN 9788502145580. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502145580/. Acesso em: 02 mai. 2023.

## **Bibliografia Complementar**

BARROSO, Priscila F.; BONETE, Wilian J.; QUEIROZ, Ronaldo Q M. Antropologia e cultura. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2018. E-book. ISBN 9788595021853. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595021853/. Acesso em: 02 mai. 2023.

FURROW, Dwight. Ética. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2007. E-book. ISBN 9788536309637. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536309637/. Acesso em: 02 mai. 2023.

BENJAMIN, Walter. Baudelaire e a modernidade. [Digite o Local da Editora]: Grupo Autêntica, 2015. E-book. ISBN 9788582175859. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788582175859/. Acesso em: 02 mai. 2023.

CARVALHO, José Murilo de. Cidadania no Brasil: o longo caminho. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 2006.

FILHO, Artur R. I L.; OST, Sheila B.; BONETE, Wilian J.; et al. Ética e Cidadania. [Digite o Local da Editora]: Grupo A, 2018. E-book. ISBN 9788595024816. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595024816/. Acesso em: 02 mai. 2023.

# **ANEXO 1**

Quadro 1 – Docentes do Curso Superior de Tecnologia em Agronegócio

Nº	Nome do Professor	Formação	СН
1	Sérgio Nunes de Jesus	Licenciatura em Língua Portuguesa	DE
2	Jorge da S. Werneck	Licenciatura em Matemática	DE
3	Edmilson Maria de Brito	Bacharel em Administração	DE
4	Juliano C. Silva	Bacharel em Administração	DE
5	Elisângela Hanysz Souza	Graduação Letras/Inglês	DE
6	Shelly Braum	Graduação Letras/Espanhol	DE
7	Victor Hugo Neitzke Muller	Licenciatura em História	DE
8	Clodoaldo Cristiano Reis	Licenciatura em Filosofia	DE
9	Davys Sleman de Negreiros	Licenciatura em Sociologia	DE
10	Andréia Maciel da Silva	Graduação em Informática	DE
11	Angelita A. Coutinho	Bacharel em Agronomia	DE

12	Dheimy da S. Novelli	Bacharel em Agronomia	DE
13	Marco Antonio de Oliveira	Bacharel em Zootecnia	DE
14	Maria Cristiana Freitas	Engenharia Florestal	DE
15	Iramaia Grespan Ferreira	Engenheira de Alimentos	DE
16	Sirley Leite Freitas	Bacharel em Direito	DE
17	Joel Martins Braga Junior	Bacharel em Agronomia	DE
18	Juliana Maria Freitas de A. Holanda	Bacharel em Zootecnia	DE
19	Tiago Roberto S. Santos	Licenciatura em Geografia	DE
20	Ingrid Leticia Menezes Barbosa	Licenciatura em Letras	DE
21	Adilson Miranda de Almeida	Licenciatura em Matemática	DE
22	Isis Lazzarini Foroni	Bahcarel em Zootecnia	DE
23	Nirvani S. Henrique	Bacharel em Agronomia	DE

Fonte: IFRO (2015)