



GUIA

ACADÊMICO 2019-2



UFU Universidade
Federal de
Uberlândia

GUIA ACADÊMICO

2º Semestre de 2019

Realização

Pró-Reitoria de Graduação

Prof. Dr. Armindo Quillici Neto

Diretoria de Ensino

Prof. Dr. Guilherme Saramago de Oliveira

Projeto, Capa e Diagramação

Antonio Santiago da Silva

Estagiário Letras

Breno Almeida de Castro

Foto

Marco Cavalcanti

Milton Santos

Os conteúdos gerais desta edição foram elaborados com base nos documentos normativos da UFU, como Estatuto e Regimento Geral, Resoluções dos Conselhos e outros. Já as informações relacionadas às estruturas acadêmica e administrativa da Universidade foram obtidas por meio da homepage dos órgãos, divisões e unidades acadêmicas. A atualização dos conteúdos relativos aos cursos é de responsabilidade de cada coordenação, que deve solicitar à Diren, quando necessário, a alteração dos dados.

ATUALIZAÇÕES, CORREÇÕES E SUGESTÕES PARA A PRÓXIMA EDIÇÃO:

Campus Santa Mônica - Bloco 3P, Térreo - Fone: (34) 3291-8997

e-mail: guia@prograd.ufu.br



Sumário

Apresentação.....	07
Estrutura Geral do Sistema Educacional Brasileiro.....	09
Universidade Federal de Uberlândia	13
1. Estruturas Administrativa e Acadêmica.....	15
1.1. Conselho de Integração Universidade-Sociedade.....	15
1.2. Órgãos da Administração Superior.....	15
1.3. Unidades Acadêmicas.....	20
1.4. Unidades Especiais de Ensino.....	22
2. Cursos Oferecidos pela UFU.....	23
2.1. Cursos de Graduação.....	23
2.2. Cursos de Pós-Graduação.....	28
Vida Acadêmica na Graduação.....	31
1. Pró-Reitoria de Graduação (Prograd).....	31
1.1. Diretoria de Administração e Controle Acadêmico (Dirac).....	32
1.2. Diretoria de Ensino (Diren)	36
1.3. Diretoria de Processos Seletivos (Dirps).....	38
2. Pró-Reitoria de Assistência Estudantil (Proae).....	39
2.1. Diretoria de Inclusão, Promoção e Assistência Estudantil (Dires).....	39
2.2. Diretoria de Qualidade de Vida do Estudante (Dirve).....	41
3. Pró-Reitoria de Extensão e Cultura (Proexc).....	45
3.1. Diretoria de Cultura (Dicult).....	45
3.2. Diretoria de Extensão Comunitária (Direc).....	46
4. Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (Propp).....	47
4.1. Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC/CNPq)	48
4.2. Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PIBITI/CNPq).....	48
4.3. Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica para o Ensino Médio (PIBIC-EM/CNPq).....	49
4.4. Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC/FAPEMIG).....	49
4.5. Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica para o Ensino Médio (PIBIC-Júnior/FAPEMIG).....	50
4.6. Programa Institucional Voluntário de Iniciação Científica (PIVIC).....	50
4.7. Programa de Tutoria Acadêmica e de Iniciação à Pesquisa - Doutor Legal	51
Outros Serviços à Disposição do Aluno	53
Seu Curso	57
Calendário Acadêmico de Graduação	s/n



Apresentação

Prezado aluno, prezada aluna,

O Guia Acadêmico da UFU tem por objetivo apresentar informações sobre a Universidade e sobre o Curso em que está matriculado. Você precisa saber da organização da Universidade e de como ela está estruturada, pois entendemos que a vida universitária ultrapassa o cotidiano da sala de aula. É importante a sua integração com os demais colegas e também a sua participação nos projetos disponíveis.

Este material traz informações sobre o seu Curso, sobre as normas referentes aos cursos de graduação e sobre a sua vida acadêmica. Trata das informações sobre as Pró-Reitorias de Graduação, de Extensão, de Assuntos Estudantis, e de Pesquisa e Pós-Graduação. Fala dos programas de Iniciação Científica, de Iniciação Tecnológica e dos serviços que estão à sua disposição.

Os professores, os técnicos administrativos e os gestores da UFU, constituímos um corpo de trabalho para o desenvolvimento de sua formação acadêmica, profissional e humana. Aproveite este material para a organização de seus estudos e para conhecer um pouco melhor da comunidade acadêmica da UFU.

Aproveite o tempo da vida universitária para ampliar suas amizades, ampliar seu conhecimento científico, sua visão cultural e contribuir para a construção de uma sociedade mais justa, solidária, ética e pautada nos princípios da inclusão e no respeito à diversidade.

Prof. Dr. Armino Quillici Neto
Pró-Reitor de Graduação



Estrutura Geral do Sistema Educacional Brasileiro

A atual estrutura do sistema educacional decorre da aprovação da Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional (LDB), Lei nº 9394, de 20 de dezembro de 1996, que, por sua vez, vincula-se às diretrizes gerais estabelecidas pela Constituição Federal de 1988, bem como pela Lei nº 9131, de 24 de novembro de 1995, que criou o Conselho Nacional de Educação, além de vários outros Decretos, Portarias e Resoluções.

De acordo com o art. 21 da LDB, a atual estrutura do sistema regular de ensino no Brasil compreende dois grandes níveis: a Educação Básica, composta pela educação infantil, ensino fundamental e ensino médio; e a Educação Superior, ministrada em instituições de ensino superior públicas e privadas, com variados graus de abrangência ou especialização, conforme ilustrado na Figura 1.

Segundo a legislação vigente, cada nível de governo deve, separadamente, gerir e organizar seus respectivos sistemas de ensino. Assim, os municípios têm a função de atuar prioritariamente na educação infantil e no ensino fundamental; os Estados e o Distrito Federal são responsáveis pelo ensino fundamental e ensino médio; e, ao governo federal, cabe manter as instituições federais públicas, bem como regular o funcionamento das instituições privadas, de forma a garantir a qualidade deste nível da educação.

Tratando especificamente da educação superior, sua estrutura é composta, resumidamente, pelos cursos de graduação, cursos sequenciais e cursos de extensão. Também faz parte desse nível de ensino a pós-graduação, que compreende cursos de especialização e programas de mestrado, doutorado e pós-doutorado.

Os cursos de graduação são abertos a candidatos que tenham concluído o ensino médio ou equivalente e se classificado em processo seletivo. Têm como objetivo a formação acadêmica e profissional em diferentes áreas de conhecimento. São três os tipos de cursos de graduação: bacharelado, licenciatura e tecnológico.

O bacharelado é o tipo de curso superior mais tradicional no Brasil. Nesta modalidade, além da formação específica para atuação como profissional, o aluno é capacitado para refletir e questionar sobre o exercício de suas atividades e a natureza de sua profissão. O curso confere o grau de bacharel.

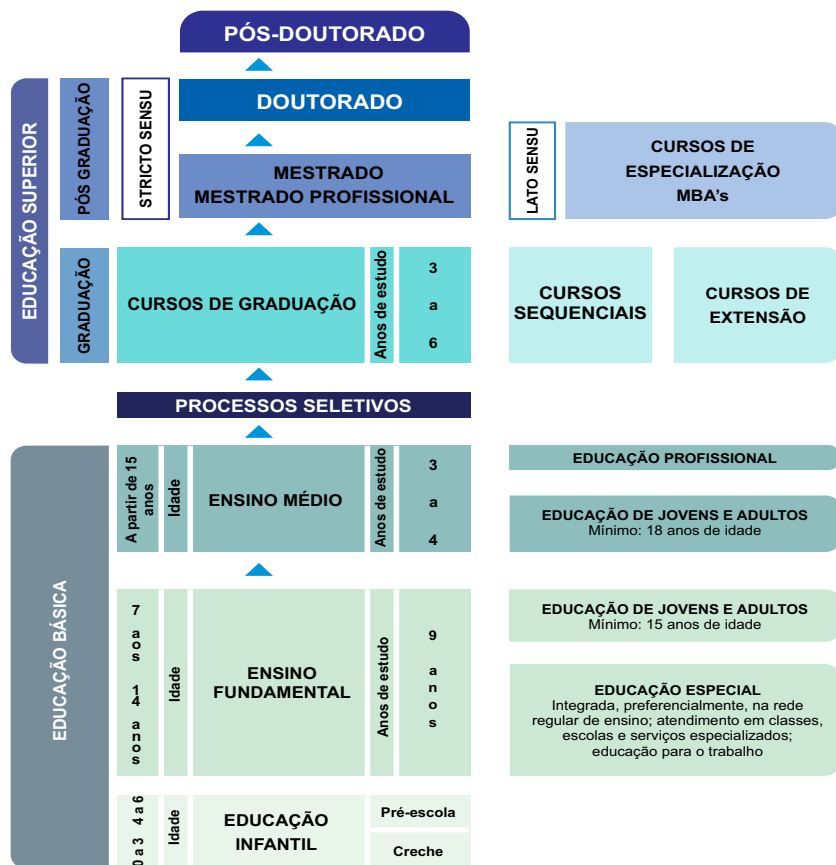
Na licenciatura, além dos temas relacionados à área de estudo do curso, o aluno também recebe formação específica para trabalhar como professor na educação básica. O curso confere o grau de licenciado.

A graduação tecnológica envolve áreas de saber técnico-científico. É uma formação de curta duração e se aproxima das demandas do mercado. Confere ao concluinte o grau de tecnólogo.

Os cursos sequenciais são abertos a candidatos que atendam aos requisitos estabelecidos pelas instituições de ensino e que tenham concluído o ensino médio. Destinam-se à obtenção ou atualização de qualificações técnicas, profissionais ou acadêmicas.

A extensão visa estreitar a relação entre universidade e sociedade. Compreende programas, projetos e cursos voltados a disseminar ao público externo o conhecimento desenvolvido e sistematizado nos âmbitos do ensino e da pesquisa e, reciprocamente,

Figura 1 - Organização e Estrutura da Educação Brasileira



Fonte: www.oei.es/quipu/brasil/estructura.pdf Acesso em: 29/06/2016, Adaptado

compreender as demandas da comunidade relacionadas às competências acadêmicas das instituições da educação superior.

Os cursos de pós-graduação são destinados àqueles que já têm diploma de graduação e desejam se aprofundar em determinada área de conhecimento. São oferecidos em duas categorias: cursos *lato sensu* (sentido amplo), que comportam as especialização e MBA's; e cursos *stricto sensu* (sentido restrito), que englobam os mestrados, doutorados e pós-doutorados.

Os cursos de especialização, com duração mínima de 360 horas, conferem habilidades técnicas específicas a determinado tema, com programas nas mais diversas áreas de conhecimento. Ao final, o aluno obtém o título de especialista.

O MBA (o termo vem do inglês *Master in Business Administration*), trata-se de um curso de especialização na área gerencial ou administrativa, destinado àqueles que querem aprimorar conhecimentos de administração e obter uma visão aprofundada e global do

mundo corporativo. O Ministério da Educação (MEC) só reconhece cursos de MBA com duração mínima de 360 horas-aula. O mestrado, também chamado mestrado acadêmico, é um curso que aprofunda o aprendizado da graduação. O objetivo é preparar professores para o ensino superior, além de possibilitar uma formação mais profunda em determinada área de conhecimento. O curso, com duração de 24 meses, exige a defesa de dissertação na qual o aluno revele domínio sobre o tema, conferindo o título de mestre.

O mestrado profissional enfatiza estudos e técnicas diretamente voltadas ao desempenho de um alto nível de qualificação profissional. Essa ênfase é a única diferença em relação ao mestrado acadêmico. Confere idênticos grau e prerrogativas, inclusive para ser professor universitário.

O doutorado oferece um conhecimento teórico mais profundo do que o mestrado, buscando avanços reais no conhecimento. Tem como finalidade a formação científica ou cultural, ampla e aprofundada. O curso, com duração de 48 meses, exige defesa de tese em determinada área de concentração, que contenha trabalho de pesquisa, com real contribuição para o conhecimento do tema, conferindo o diploma de doutor.

O pós-doutorado consiste em uma atividade especializada ou estágio de pesquisa em universidade, realizado após a conclusão do doutorado. A duração é de seis a 12 meses, sendo permitida prorrogação, desde que não ultrapasse o tempo total de 24 meses. O pós-doutorado não confere título.

Para mais informações sobre a estrutura do ensino brasileiro acesse o site do MEC: <http://portal.mec.gov.br/sesu>



Universidade Federal de Uberlândia

Origina-se da Universidade de Uberlândia, criada em 14 de agosto de 1969, por meio do Decreto-Lei nº 762, como uma fundação de direito privado, com autonomia didática, científica, administrativa, financeira e disciplinar, formada pelas instituições isoladas de ensino superior já existentes na cidade. Nove anos mais tarde, em 24 de maio de 1978, por disposição da Lei nº 6532, foi federalizada e recebeu o nome atual: Universidade Federal de Uberlândia (UFU).

A comunidade universitária é hoje constituída por mais de 33 mil pessoas. São 28196 alunos matriculados nos diferentes cursos de graduação, pós-graduação, ensino fundamental, educação profissional e ensino de línguas estrangeiras, 1898 professores e 3302 funcionários técnico-administrativos, incluindo a UFU e as Fundações de Apoio.

Para abrigar a comunidade universitária, a UFU possui sete campi: Campus Educação Física, Campus Glória, Campus Santa Mônica e Campus Umarama, instalados em Uberlândia; Campus do Pontal, na cidade de Ituiutaba; Campus Monte Carmelo, na cidade de Monte Carmelo, e Campus Patos de Minas, na cidade de Patos de Minas. A universidade conta com três unidades administrativas, uma situada no Campus Santa Mônica, outra à Avenida Engenheiro Diniz e outra à Rua Duque de Caxias. Possui também três fazendas experimentais: do Glória, Capim Branco e Água Limpa. E há, ainda, a Estação Ecológica do Panga, uma unidade de conservação registrada no Ibama, na categoria de Reserva Particular do Patrimônio Natural, utilizada exclusivamente para aulas de campo e pesquisas científicas de alunos de graduação, mestrado e doutorado, principalmente dos cursos de Agronomia, Ciências Biológicas e Geografia.

A Instituição conta, ainda, com duas Unidades Especiais de Ensino: a Escola de Educação Básica (Eseba) e a Escola Técnica de Saúde (Estes), responsáveis pela educação básica e pela educação profissional. Suas atividades apoiam-se em cinco fundações, com metas diferenciadas, que buscam sedimentar as atividades científicas e viabilizar o compromisso universidade-sociedade: Fundação de Apoio Universitário (FAU), Fundação de Assistência ao Estudante Universitário (Faesu), Fundação de Assistência, Estudo e Pesquisa de Uberlândia (Faepu), Fundação de Desenvolvimento Agropecuário (Fundap) e Fundação de Rádio e Televisão Educativas de Uberlândia (RTU). Seus hospitais universitários - Hospital de Clínicas, Hospital Veterinário e Hospital Odontológico - são locais de ensino e pesquisa e mantêm ações voltadas para a saúde da população local e das regiões do Triângulo Mineiro, Alto Paranaíba e Sudoeste de Goiás.

Nos três campi de Uberlândia são oferecidos 82 cursos de graduação, 42 de mestrado acadêmico, sete de mestrado profissional e 22 de doutorado. No campus de Ituiutaba são oferecidos 11 cursos de graduação e um de mestrado, no campus de Monte Carmelo cinco cursos de graduação e no de Patos de Minas, três cursos de graduação e um de mestrado. Esta estrutura acadêmica está organizada em 30 Unidades Acadêmicas (Faculdades e Institutos) nas áreas de Ciências Biomédicas, de Ciências Exatas e de Ciências Humanas e Artes.

De acordo com o Estatuto e o Regimento Geral, a UFU caracteriza-se como uma fundação pública de educação superior, ligada à Administração Federal Indireta. Sua organização e seu funcionamento são regidos pela Legislação Federal, por seus próprios Estatuto e Regimento Geral, além de normas complementares estabelecidas pelos diferentes órgãos de sua administração superior. Por essa configuração, a UFU goza de autonomia didático-científica, administrativa, de gestão financeira e patrimonial, nos termos da lei.

A missão da UFU é formar profissionais qualificados, produzir conhecimento e disseminar a ciência, a tecnologia e inovação, a cultura e a arte na sociedade, por intermédio do ensino público e gratuito, da pesquisa e da extensão, visando a melhoria da qualidade de vida, a difusão de valores éticos e democráticos, a inclusão social e o desenvolvimento sustentável.

Sua visão é ser referência regional, nacional e internacional de universidade pública na promoção do ensino, da pesquisa e da extensão em todos os campi, comprometida com a garantia dos direitos fundamentais e com o desenvolvimento regional integrado, social e ambientalmente sustentável.

O lema da instituição "Compromisso com o ensino público, gratuito e de qualidade" traduz o compromisso da Universidade para a formação de seus alunos, preparando-os para o mercado de trabalho, além da construção de uma sociedade mais justa e democrática, pautada no progresso intelectual.

A estrutura da administração superior da UFU pode ser visualizada no organograma a seguir:



1. Estruturas Administrativa e Acadêmica

A estrutura organizacional da Universidade é composta pelo Conselho de Integração Universidade-Sociedade, pelos órgãos da administração superior e pelas unidades acadêmicas.

1.1. Conselho de Integração Universidade-Sociedade

É um órgão consultivo da administração superior e se constitui em espaço de interlocução com os vários setores da sociedade. É nele que a UFU, formalmente, dá a conhecer seu plano de gestão, suas políticas, suas estratégias de gestão, seus projetos e programas, além de discutir o projeto didático, científico, cultural e tecnológico da Instituição. É ainda neste Conselho que a UFU e a comunidade ali representada examinam as demandas existentes na sociedade e sugerem empreendimentos, parcerias e atividades a serem desenvolvidos com os diversos setores do poder público e da sociedade civil.

1.2. Órgãos da Administração Superior

A Administração Superior da UFU é composta por cinco órgãos colegiados - o Conselho Universitário, o Conselho Diretor, o Conselho de Graduação, o Conselho de Pesquisa e Pós-Graduação e o Conselho de Extensão, Cultura e Assuntos Estudantis - e pela Reitoria.

O Conselho Universitário (Consun) é o órgão máximo da Universidade, responsável por traçar a política universitária que orienta a UFU em todas as suas ações.

O Conselho Diretor (Condir) responde e toma decisões sobre matérias administrativas, orçamentárias, financeiras, de recursos humanos e materiais.

O Conselho de Graduação (Congrad) propõe diretrizes, responde e toma decisões diante de questões que envolvem o ensino de graduação.

O Conselho de Pesquisa e Pós-Graduação (Conpep) é o órgão consultivo e deliberativo em matéria de pesquisa e pós-graduação.

O Conselho de Extensão, Cultura e Assuntos Estudantis (Consex) é o órgão consultivo e deliberativo em matérias relacionadas às atividades de extensão, cultura e assuntos estudantis.

Reitoria é o órgão central que administra, coordena e fiscaliza todas as atividades da UFU. Essa função é exercida pelo reitor, auxiliado pelo vice-reitor. Suas ações são acompanhadas diretamente pelas Pró-Reitorias, Órgãos Administrativos, Órgãos Suplementares e Assessorias.

Reitor: Prof. Dr. Valder Steffen Júnior
Campus Santa Mônica - Bloco 3P, 3º andar
Fone: (34) 3239-4893
e-mail: reitoria@ufu.br - website: www.portal.reitoria.ufu.br

Vice-reitor: Prof. Dr. Orlando César Mantese
Campus Santa Mônica - Bloco 3P, 3º andar
Fones: (34) 3239-4803 / 3239-4893
e-mail: reitoria@ufu.br - website: www.portal.reitoria.ufu.br



Na UFU são seis as Pró-Reitorias, responsáveis por supervisionar e coordenar as respectivas áreas de atuação.

Pró-Reitoria de Assistência Estudantil (Proae): contribui com o acesso, a permanência e a conclusão de curso, por meio da implementação da Política de Assistência Estudantil voltada para inclusão social, produção de conhecimento, formação ampliada e melhoria do desempenho acadêmico e da qualidade de vida. Para isso, atua nas áreas de esporte e lazer, moradia, alimentação, transporte, atenção à saúde, inclusão digital, cultura, creche, acessibilidade, apoio pedagógico e combate às discriminações de gênero, de diversidade sexual, étnico-raciais, entre outros.

Pró-reitora: Elaine Saraiva Calderari
Campus Santa Mônica - Bloco 3P, 1º andar
Fone: (34) 3291-8952
e-mail: proae@proae.ufu.br - website: www.proae.ufu.br

Pró-Reitoria de Extensão e Cultura (Proexc): articula, desenvolve e coordena as atividades de extensão universitária incluindo as atividades culturais; vincula ensino, pesquisa e sociedade e promove a interação entre a instituição e os diversos segmentos sociais: entidades governamentais, setor privado, comunidades carentes, movimentos sociais e público consumidor de conhecimentos, artes e serviços.

Pró-reitor: Prof. Dr. Helder Eterno da Silveira
Campus Santa Mônica - Bloco 3P, 1º andar
Fones: (34) 3239-4842 / 3239-4888
e-mail: proreitoria@proex.ufu.br - website: www.proex.ufu.br

Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas (Progep): responsável pela promoção e gerenciamento do desenvolvimento de competências, habilidades e interação de técnicos administrativos e docentes, contribuindo para a construção da excelência da UFU.

Pró-reitor: Prof. Dr. Márcio Magno Costa
Campus Santa Mônica - Bloco 3P, 1º andar
Fones: (34) 3239-4956 / 3239-4957
e-mail: progep@ufu.br - website: www.progep.ufu.br

Pró-Reitoria de Graduação (Prograd): coordena programas de apoio, fomento, acompanhamento e avaliação das atividades de ensino propostas pelas diversas unidades acadêmicas, por ela própria e também pelo Ministério da Educação.

Pró-reitor: Prof. Dr. Armindo Quillici Neto
Campus Santa Mônica - Bloco 3P, Térreo
Fones: (34) 3291-8937 / 3291-8936
e-mail: prograd@ufu.br - website: www.prograd.ufu.br

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (Propp): coordena programas de apoio, fomento, acompanhamento e avaliação das atividades de pesquisa propostas pelas diversas unidades acadêmicas, por ela própria e também pelo Ministério da Educação.

Pró-reitor: Prof. Dr. Carlos Henrique de Carvalho
Campus Santa Mônica - Bloco 3P, 3º andar
Fone: (34) 3239-4980
e-mail: propp@ufu.br - website: www.propp.ufu.br

Pró-Reitoria de Planejamento e Administração (Proplad): planeja, coordena, supervisiona e elabora o orçamento anual da UFU e, também, executa, coordena e desenvolve atividades referentes aos aspectos financeiros, patrimoniais e orçamentários da universidade.

Pró-reitor: Prof. Dr. Darizon Alves de Andrade
Campus Santa Mônica - Bloco 3P, 2º andar
Fone: (34) 3239-4907
e-mail: proplad@reito.ufu.br - website: www.proplad.ufu.br

Diretamente ligados à Reitoria estão os Órgãos Administrativos que têm como funções prestar serviços à comunidade interna; assessorar as atividades acadêmicas e administrativas; propor convênios, normas, procedimentos e ações, além de outras atribuições previstas no Regimento Interno da Reitoria.

Os Órgãos Administrativos são: Auditoria Geral, Centro de Educação a Distância, Centro de Tecnologia da Informação, Diretoria de Avaliação Institucional, Diretoria de Comunicação Social, Diretoria de Relações Internacionais e Interinstitucionais, Editora da UFU, Gabinete do Reitor, Ouvidoria Geral, Prefeitura Universitária, Procuradoria Geral, Secretaria Geral, Sistema de Bibliotecas e Assessorias Especiais.

A Auditoria Geral é um órgão de apoio e assessoramento responsável pela realização de atividades de controle preventivo e corretivo, de fiscalização e de orientação dos atos e fatos administrativos em assuntos contábeis, orçamentários, financeiros, patrimoniais e de pessoal.

Campus Santa Mônica - Bloco 3P
Fones: (34) 3239-4818 / 3239-4874 / 3234-4889
e-mail: auditoria@reito.ufu.br
website: www.portal.ufu.br/unidades-organizacionais/auditoria-geral

O Centro de Educação a Distância (CEaD) é um órgão de apoio e assessoramento responsável por orientar as atividades de ensino, pesquisa e extensão no âmbito da educação a distância.

Campus Santa Mônica - Bloco S
Fone: (34) 3239-4056
e-mail: ceadufu@reito.ufu.br
websites: www.cead.ufu.br - www.ufu.br/cead

O Centro de Tecnologia da Informação (CTI) é um órgão de natureza técnica, responsável por elaborar diagnósticos, propor normas, planejar, coordenar e controlar a estrutura e os serviços centralizados da UFU relacionados à tecnologia da informação.

Avenida Pará, nº 1720 - Campus Umuarama - Bloco 2Y, Sala 19
Fone: (34) 3218-2519
e-mail: secretaria@cti.ufu.br
websites: www.cti.ufu.br - www.ufu.br/cti

A Diretoria de Avaliação Institucional é um órgão de supervisão e assessoramento, responsável por supervisionar e articular as ações de avaliação desenvolvidas na UFU, bem como oferecer apoio operacional à Comissão Própria de Avaliação (CPA).

Campus Santa Mônica - Bloco 3P
Fones: (34) 3239-4862 / 3239-4917
e-mail: avaliacao@reito.ufu.br
websites: www.cpa.ufu.br - www.ufu.br/unidades-organizacionais/diretoria-de-avaliacao-institucional

A Diretoria de Comunicação Social (Dirco) é um órgão executivo, responsável por coordenar as ações, os projetos e as atividades de comunicação dirigidos aos públicos interno e externo à UFU.

Campus Santa Mônica - Bloco S
Fones: (34) 3239-4340 / 3239-4349
e-mail: jornalismo@dirco.ufu.br
websites: www.dirco.ufu.br - www.ufu.br/dirco

A Diretoria de Relações Internacionais e Interinstitucionais (DRII) é um órgão de apoio e assessoramento técnico, responsável por articular, acompanhar e apoiar as ações de mobilidades acadêmicas nacional e internacional, projetos conjuntos em redes nacionais e internacionais e Convênios de Cooperação Bilateral e de Duplo Diploma com instituições estrangeiras.

Campus Santa Mônica - Bloco 3P, Sala 01 - Térreo
Fone: (34) 3291-8969
e-mail: secretaria@dri.ufu.br
websites: www.dri.ufu.br - www.ufu.br/drii

A Editora da UFU (Edufu) é um órgão de natureza técnica com a finalidade de incentivar e promover a produção literária e acadêmica da UFU. A atividade editorial contempla a produção de periódicos, livros e partituras.

Campus Santa Mônica - Bloco S, Térreo
Fones: (34) 3239-4293 / 3239-4512 / 3239-4533 / 3230-9415
e-mails: livrarias@edufu.ufu.br - diretoria@edufu.ufu.br
websites: www.edufu.ufu.br - www.ufu.br/edufu

O Gabinete do Reitor é um órgão de assessoramento com a atribuição de executar os serviços técnico-administrativos de apoio ao Reitor.

Campus Santa Mônica - Bloco 3P, 3º andar
Fone: (34) 3239-4893
e-mail: reitoria@ufu.br
website: www.ufu.br/gabir

A Ouvidoria Geral é um órgão executivo de assessoramento com a finalidade de empreender ações na defesa dos direitos individuais e coletivos da comunidade universitária e no aperfeiçoamento das atividades institucionais destinadas a atender as comunidades interna e externa à UFU.

Campus Santa Mônica - Bloco A, Sala 256
Fone: (34) 3239-4074
e-mail: ouvidoria@reito.ufu.br
website: www.ufu.br/ouvidoria

A Prefeitura Universitária é um órgão executivo responsável por elaborar diagnósticos, propor normas e coordenar as atividades de controle, conservação e manutenção do sistema viário, do paisagismo e dos bens imóveis da UFU, bem como dos serviços de telefonia, energia elétrica, gráfica, reprografia, protocolo, zeladoria, transporte, vigilância, gerenciamento de resíduos, abastecimento de água potável e esgoto.

Campus Santa Mônica - Bloco 3P, 2º Piso
Fones: (34) 3291-8900 / 3291-8901 / 3291-8909 / 3291-8912
e-mail: secretaria@pref.ufu.br
websites: www.prefe.ufu.br - www.ufu.br/prefe

A Procuradoria Geral é um órgão executivo de consultoria e assessoramento jurídico e tem por competência emitir manifestações jurídicas que conferem regularidade a determinados processos e atos praticados no âmbito da Universidade, bem como orientar a atuação de seus dirigentes, em conformidade com o ordenamento jurídico brasileiro.

Campus Santa Mônica - Bloco 3P
Fone: (34) 3239-4851
e-mail: proger@ufu.br
website: www.ufu.br/proge

A Secretaria Geral é um órgão de apoio e assessoramento responsável pela organização e direção administrativa dos trabalhos do Conselho de Integração Universidade-Sociedade e dos Conselhos da Administração Superior, assim como pelas comunicações entre eles e os demais órgãos da UFU.

Campus Santa Mônica - Bloco 3P
Fone: (34) 3239-4802
e-mail: seger@reito.ufu.br
websites: www.ufu.br/seger - www.conselhos.ufu.br

O Sistema de Bibliotecas centraliza as atividades de aquisição e processamento técnico, promovendo o acesso à informação, por meio de produtos, serviços e difusão da produção intelectual da UFU, contribuindo para o desenvolvimento das atividades de ensino, pesquisa e extensão.

Biblioteca Central Santa Mônica
Campus Santa Mônica - Bloco 3C
Fone: (34) 3239-4270
e-mail: secretaria@dirbi.ufu.br
websites: www.bibliotecas.ufu.br - www.ufu.br/sisbi

As Assessorias Especiais da Reitoria são compostas de assessores designados pelo reitor para realizar projetos ou serviços de interesse da UFU.

Para mais informações sobre os órgãos administrativos que estão diretamente ligados a sua vida acadêmica, acesse o site www.ufu.br.

Ainda vinculados à Reitoria, estão os órgãos suplementares que fornecem apoio às atividades de ensino, pesquisa e extensão. Alguns deles são:

Hospital de Clínicas: presta serviços médicos à comunidade local e das regiões do Triângulo Mineiro, Alto Paranaíba e Sudoeste de Goiás. Tem como missões fundamentais a promoção da saúde e o ensino com qualidade, adequando-se às necessidades de formação de recursos humanos. Oferece atendimento de urgência e emergência, ambulatorial, cirúrgico e internação.

Avenida Pará, 1720 - Campus Umuarama
Fones: PABX Central (34) 3218-2111
Pronto Socorro (34) 3218-2290
website: www.hc.ufu.br

Hospital Odontológico: proporciona o desenvolvimento das atividades de ensino clínico para alunos de graduação e pós-graduação em Odontologia. Oferece tratamento odontológico preventivo, curativo e reabilitador para a comunidade em geral.

Avenida República do Piratini - Campus Umuarama - Bloco 4L
Fones: (34) 3218-2163 (recepção) / 3218-2303 (secretaria) / 3218-2655 (diretoria)
website: www.fo.ufu.br

Hospital Veterinário: atua no âmbito do ensino e pesquisa e oferece serviços de medicina veterinária à comunidade local e regional nas áreas de clínica e cirurgia de pequenos e grandes animais domésticos e silvestres, além de exames laboratoriais.

Avenida Mato Grosso, 3289 - Campus Umuarama - Bloco 2S
Fones: (34) 3218-2196 / 3218-2242 / 3218-2535
website: www.hospitalveterinario.ufu.br

Diretoria de Experimentação e Produção Animal e Diretoria de Experimentação e Produção Vegetal: essas duas diretorias administram atividades de ensino, de pesquisa, de extensão e de produção das fazendas experimentais do Glória, Capim Branco e Água Limpa.

Fazenda do Glória - BR 050, Km 78

Fone: (34) 3232-7669

1.3. Unidades Acadêmicas

A Unidade Acadêmica (Instituto ou Faculdade) é o órgão básico da UFU, com organização, estrutura e meios necessários para a realização das atividades de ensino, pesquisa e extensão.

Cada unidade acadêmica é constituída pelos seguintes órgãos: Assembleia, Conselho, Diretoria, Coordenações de Cursos (graduação e pós-graduação), Coordenações de Núcleos, Órgãos Complementares, Departamentos ou outras estruturas previstas em seu Regimento Interno.

Cada curso é administrado por um Colegiado, cuja autoridade máxima é o coordenador. Os alunos são diretamente vinculados ao Colegiado de seu curso.

A UFU conta hoje com 30 unidades acadêmicas que congregam os alunos, os funcionários e os docentes por área de conhecimento e atividades profissionais afins.

Unidades	Campus	Bl.	Fone	Website	E-mail
Faculdade de Arquitetura, Urbanismo e Design - FAUeD	Santa Mônica	1I	3239-4373 3239-4058	www.faued.ufu.br	faued@ufu.br
Faculdade de Administração, Ciências Contábeis, Engenharia de Produção e Serviço Social - FACES	Pontal	-	3271-5249	www.facip.ufu.br	dirfaces@pontal.ufu.br
Faculdade de Ciências Contábeis - FACIC	Santa Mônica	1F	3230-9491 3239-4176 3239-4203	www.facic.ufu.br	facic@ufu.br
Faculdade de Computação - FACOM	Santa Mônica	1B	3239-4144 3239-4201 3239-4393 3239-4510	www.portal.facom.ufu.br	facom@ufu.br secretaria.facom@ufu.br
Faculdade de Direito - FADIR	Santa Mônica	1D	3239-4226 3239-4227	www.fadir.ufu.br	fadir@ufu.br secretaria@fadir.ufu.br diretoria@fadir.ufu.br
Faculdade de Educação - FACED	Santa Mônica	1G	3239-4163 3239-4391	www.faced.ufu.br	faced@ufu.br
Faculdade de Educação Física e Fisioterapia - FAEFI	Educação Física	-	3218-2910 3218-2916	www.faeff.ufu.br	faeff@ufu.br
Faculdade de Engenharia Civil - FECIV	Santa Mônica	1Y	3239-4137 3239-4159 3239-4160 3239-4170	www.feciv.ufu.br	feciv@ufu.br

Unidades	Campus	Bl.	Fone	Website	E-mail
Faculdade de Engenharia Elétrica - FEELT	Santa Mônica	3N	3239-4701 3239-4702	www.feelt.ufu.br	feelt@ufu.br
Faculdade de Engenharia Mecânica - FEMEC	Santa Mônica	1M	3239-4147 3239-4148	www.mecanica.ufu.br	femec@mecanica.ufu.br
Faculdade de Engenharia Química - FEQUI	Santa Mônica	1K	3239-4285 3239-4292 3239-4284	www.feq.ufu.br	direq@feq.ufu.br secdireq@feq.ufu.br
Faculdade de Gestão e Negócios - FAGEN	Santa Mônica	1F	3239-4132 3239-4177 3239-4371	www.fagen.ufu.br	fagen@ufu.br
Faculdade de Matemática - FAMAT	Santa Mônica	1F	3239-4126 3239-4156 3239-4158	www.famat.ufu.br	famat@ufu.br
Faculdade de Medicina - FAMED	Umuarama	2U	3225-8604	www.famed.ufu.br	famed@ufu.br
Faculdade de Medicina Veterinária - FAMEV	Glória	1CCG	2512-6802	www.portal.famev.ufu.br	famev@ufu.br
Faculdade de Odontologia - FOUFU	Umuarama	4L	3225-8116	www.fo.ufu.br	foufu@umuarama.ufu.br diretor@foufu.ufu.br
Instituto de Artes - IARTE	Santa Mônica	3E	3239-4424	www.iarte.ufu.br	secretaria@iarte.ufu.br diretoria@iarte.ufu.br
Instituto de Ciências Exatas e Naturais do Pontal - ICENP	Pontal	-	3271-5236	www.facip.ufu.br	direcaoicnp@pontal.ufu.br
Instituto de Biologia - INBIO	Umuarama	2D	3225-8639	www.portal.ib.ufu.br	inbio@ufu.br kdc.diretor.ib.ufu@gmail.com
Instituto de Ciências Humanas - ICHPO	Pontal	-	3271-5248 3271-5249	www.ich.ufu.br	dirich@pontal.ufu.br
Instituto de Ciências Agrárias - ICIAG	Umuarama	2E	3225-8444	www.iciag.ufu.br	iciag@ufu.br
Instituto de Ciências Biomédicas - ICBIM	Umuarama	2E	3225-8482	www.icbim.ufu.br	icbim@ufu.br
Instituto de Ciências Sociais - INCIS	Santa Mônica	1H	3239-4238 3239-4398	www.incis.ufu.br	secretaria@incis.ufu.br
Instituto de Economia e Relações Internacionais - IERI	Santa Mônica	1J	3239-4157 3239-4327	www.ieri.ufu.br	ieri@ufu.br
Instituto de Filosofia - IFILO	Santa Mônica	1U	3239-4185 3239-4450	www.ifilo.ufu.br	alexguima@ufu.br
Instituto de Física - INFIS	Santa Mônica	1X	3239-4181 3239-4190	www.infis.ufu.br	infis@infis.ufu.br diretor@infis.ufu.br
Instituto de Genética e Bioquímica - INGEB	Umuarama	2E	3225-8686	www.ingeb.ufu.br	ingeb@ufu.br
Instituto de Geografia - IGUFU	Santa Mônica	1H	3239-4169 3239-4210 3239-4221	www.ig.ufu.br	ig@ufu.br
Instituto de História - INHIS	Santa Mônica	1H	3239-4130 3239-4396	www.inhis.ufu.br	inhis@ufu.br

Unidades	Campus	Bl.	Fone	Website	E-mail
Instituto de Letras e Linguística - ILEEL	Santa Mônica	1U	3239-4162 3239-4490	www.ileel.ufu.br	ileeldir@ileel.ufu.br ileel@ileel.ufu.br
Instituto de Psicologia - IPUFU	Umuarama	2C	3225-8506	www.ip.ufu.br	fapsi@ufu.br
Instituto de Química - IQUFU	Santa Mônica	1D, 1Q, 3O	3239-4425	www.iq.ufu.br	iqufu@ufu.br diretoria@iqufu.ufu.br

1.4. Unidades Especiais de Ensino

A UFU mantém duas Unidades Especiais de Ensino, vinculadas à Reitoria: a Escola de Educação Básica (Eseba) e a Escola Técnica de Saúde (Estes). A Eseba tem a função de promover o desenvolvimento da educação infantil, do ensino fundamental e da educação de Jovens e Adultos (EJA) e é considerada como referência de ensino, pesquisa e extensão, em Uberlândia e região. A Escola Técnica de Saúde tem a função de promover o desenvolvimento da Educação Profissional de Nível Técnico, atuando na formação de recursos humanos no Eixo Tecnológico Ambiente, Saúde e Segurança. A Escola integra a Rede Federal de Educação Profissional e Tecnológica da Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica do Ministério da Educação e oferece os cursos técnicos de Análises Clínicas, de Controle Ambiental, de Enfermagem, de Meio Ambiente, de Prótese Dentária e de Saúde Bucal.

Eseba: Rua Adutora São Pedro, nº 40 - Campus Educação Física
Fones: (34) 3218-2946 / 3218-2903 / 3218-2905
website: www.eseba.ufu.br

Estes: Av. Amazonas s/n, Bloco 4K, Sala 23 - Campus Umuarama
Fones: (34) 3225-8495 / 3225-8496
website: www.estes.ufu.br

Curso Técnico em Análises Clínicas
Av. Amazonas s/n, Bloco 4K, Sala 111 - Campus Umuarama
Fones: (34) 3225-8459 / 3225-8466
e-mail: patologia@estes.ufu.br

Curso Técnico em Controle Ambiental
Av. Amazonas s/n, Bloco 4K, Sala 128 - Campus Umuarama
Fone: (34) 3225-8465
e-mail: controleambiental@estes.ufu.br

Curso Técnico em Enfermagem
Av. Amazonas s/n, Bloco 4K, Sala 138 - Campus Umuarama
Fones: (34) 3225-8456 / 3225-8458
e-mail: coenf@estes.ufu.br

Curso Técnico em Meio Ambiente
Av. Amazonas s/n, Bloco 4K, Sala 128 - Campus Umuarama
Fone: (34) 3225-8465
e-mails: ctma@estes.ufu.br / geopassa@estes.ufu.br

Curso Técnico em Prótese Dentária
Av. Amazonas s/n, Bloco 4K, Sala 134 - Campus Umuarama
Fones: (34) 3225-8461 / 3225-8463 / 3225-8499
e-mail: protese@estes.ufu.br

Curso Técnico em Saúde Bucal
Av. Amazonas s/n, Bloco 4K, Sala 134 - Campus Umuarama
Fones: (34) 3225-8462 / 3225-8464
e-mails: thd@estes.ufu.br / tsb@estes.ufu.br



2. Cursos Oferecidos pela UFU

2.1. Cursos de Graduação

Unidades	Fone	E-mail
CAMPUS EDUCAÇÃO FÍSICA - Uberlândia Rua Benjamin Constant, nº 1286 Bairro Aparecida CEP: 38400-678	(34) 3218-2911	
Educação Física Licenciatura (LICEF)	3218-2914	liceff@faefi.ufu.br
Educação Física Bacharelado (BACEF)	3218-2914	baceff@faefi.ufu.br
Fisioterapia (COFIT)	3218-2968 3218-2969	coffit@faefi.ufu.br
CAMPUS SANTA MÔNICA - Uberlândia Av. João Naves de Ávila, nº 2121 Bairro Santa Mônica CEP: 38408-100	(34) 3239-4411	
Administração (COCAD)	3230-9480 3239-4177	cocad@ufu.br admintegral@fagen.ufu.br admnoturno@fagen.ufu.br
Arquitetura e Urbanismo (COCAU)	3239-4213	cocau@ufu.br
Artes Visuais (COART)	3239-4244	coart@ufu.br
Ciência da Computação (COCOM)	3239-4218 3239-4287 3239-4302	cocom@ufu.br
Ciências Contábeis (COCCI)	3239-4164	cocci@ufu.br
Ciências Econômicas (COCCE)	3239-4179 3239-4326	cocce@ufu.br
Ciências Sociais (COCIS)	3239-4368	cocis@ufu.br
Dança (CODAN)	3230-9514	codan@demac.ufu.br
Design (COCDE)	3239-4435	cocde@ufu.br
Direito (CODIR)	3239-4228	codir@fadir.ufu.br
Engenharia Biomédica (COCEB)	3239-4709	coceb@eletrica.ufu.br
Engenharia Civil (COCEC)	3239-4138 3239-4170	cocec@ufu.br
Engenharia de Controle e Automação (COCCA)	3239-4776	cocca@eletrica.ufu.br

Unidades	Fone	E-mail
Engenharia de Computação (COCECOM)	3239-4709	cocec@eletrica.ufu.br
Engenharia Elétrica (COCEL)	3239-4708	cocel@ufu.br
Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações (CO CET)	3239-4776	cocet@eletrica.ufu.br
Engenharia Química (COCEQ)	3239-4142 3239-4375	coordgeq@feq.ufu.br secgeq@feq.ufu.br
Estatística (COCEST)	3239-4114 3239-4209 3230-9449 3230-9466	cocest@famat.ufu.br
Filosofia (COCFI)	3239-4251 3239-4523	ccfilos@ufu.br
Física de Materiais (CFMAT)	3239-4055 3239-4578	cfmat@infis.ufu.br
Física Licenciatura (COFIS)	3239-4417 3239-4536	cofis@ufu.br
Física Médica (COCFISMED)	3239-4418	cfmed@infis.ufu.br
Geografia (COGGE)	3239-4101 3239-4169	cocge@ufu.br
Gestão da Informação (COGINF)	3230-9485	cocginf@fagen.ufu.br
Gestão em Saúde Ambiental (COGSA)	3230-9432	cocgsa@ig.ufu.br
História (COCHI)	3239-4199	cochi@ufu.br
Jornalismo (COJOR)	3239-4471	comus@faced.ufu.br
Letras: Espanhol e Literaturas de Língua Espanhola (COESP)	3239-4124	coesp@ileel.ufu.br coespsec@ileel.ufu.br
Letras: Francês e Literaturas de Língua Francesa (COFRAN)	3239-4124	cofran@ileel.ufu.br cofransec@ileel.ufu.br
Letras: Inglês e Literaturas de Língua Inglesa (COING)	3239-4124	coing@ileel.ufu.br coingsec@ileel.ufu.br
Letras: Português e Literaturas de Língua Portuguesa (COPOR)	3239-4124	copor@ileel.ufu.br coporsec@ileel.ufu.br
Letras - Língua Portuguesa com Domínio de Libras	3291-8329	colpdl@ileel.ufu.br atendlpdl@ufu.br
Matemática (COCMA)	3239-4115 3239-4451 3239-9462	cocma@famat.ufu.br
Música (COMUS)	3239-4214	coorden@demac.ufu.br
Pedagogia (COCPE)	3239-4197	cocpe@ufu.br

Unidades	Fone	E-mail
Química (COLIQ)	3239-4103 3239-4178	coliq@ufu.br coliq.ufu@gmail.com
Química Industrial (COQIN)	3239-4103	coqin@iqufu.ufu.br
Relações Internacionais (COCRI)	3239-4157 3239-4167	cocri@ie.ufu.br
Sistemas de Informação (COBSI)	3239-4295 3239-4334	bsiudi@ufu.br
Teatro (COTEA)	3230-9427 3239-4413	coarc@demac.ufu.br
Tradução (CTRAD)	3239-4237	cotrad@ileel.ufu.br cotradsec01@ileel.ufu.br
CAMPUS UMUARAMA - Uberlândia Av. Pará, nº 1720 Bairro Umarama CEP: 38405-320	(34) 3218-2111	
Biomedicina (COBME)	3225-8481 3225-8486	biomedicina@icbim.ufu.br
Biotecnologia (COBBIOTEC)	3225-8441	cocbiotec@ingeb.ufu.br
Ciências Biológicas (COLBI)	3225-8638 3225-8639	graduacao@inbio.ufu.br
Enfermagem (COCEN)	3225-8603 3225-8608	cocen@famed.ufu.br
Medicina (COMED)	3225-8502 3225-8620	ccmedi@ufu.br
Nutrição (CONUT)	3225-8584 3225-8602	conut@famed.ufu.br
Odontologia (COCOD)	3225-8101	cocod@umuarama.ufu.br
Psicologia (COPSI)	3225-8537	copsi@umuarama.ufu.br
CAMPUS GLÓRIA - Uberlândia BR 0-50, Km 78 Campus Glória CEP: 38410-337	(34) 2512-6605	
Agronomia (COAGO)	2512-6708	coago@ufu.br
Engenharia Aeronáutica (CGAER)	2512-6768 2512-6769	coceaero@mecanica.ufu.br
Engenharia Ambiental (COAMB)	2512-6711 2512-6712	coamb@iciag.ufu.br
Engenharia Mecânica (COCME)	2512-6778 2512-6779	cocme@ufu.br

Unidades	Fone	E-mail
Engenharia Mecatrônica (COGMR)	2512-6772 2512-6773	mecatronica@mecanica.ufu.br
Medicina Veterinária (COCVE)	2512-6807	cocve@ufu.br
Zootecnia (COCZOA)	2512-6809	zootecnia@famev.ufu.br
CAMPUS MONTE CARMELO Monte Carmelo Rodovia LMG 746, Km 01 Monte Carmelo/MG CEP: 38500-000	(34) 3842- 8751	
Agronomia (COAGRO)	3810-1033	coagromonte@iciag.ufu.br
Engenharia de Agrimensura e Cartográfica (IGUFU)	3810-1035 3810-1036 3810-1037	coeca@ig.ufu.br
Engenharia Florestal	3810-1060 3810-1031	cefflorestal@ufu.br andrefirmino@ufu.br
Geologia	3810-1075	cogeo@ufu.br
Sistemas de Informação (COBSI)	3810-1044	bsimc@ufu.br
CAMPUS PATOS DE MINAS Patos de Minas Av. Getúlio Vargas, nº 230 Bairro Centro Patos de Minas/MG CEP: 38700-128	(34) 3823- 1917	
Biotecnologia (COCBIOTEC)	3821-0588	ingeb@ufu.br aleirton@ingeb.ufu.br aparecido@ingeb.ufu.br matheus@ingeb.ufu.br
Engenharia de Alimentos (FEQUI)	3821-0588	coordgea@feq.ufu.br secgea@feq.ufu.br
Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações (FEELT)	3821-0588	telecom_patos@eletrica. ufu.br
CAMPUS PONTAL - Ituiutaba Rua Vinte, nº 1600 Bairro Tupã Ituiutaba/MG CEP: 38304-402	(34)3271- 5248 (34)3271- 5249	
Administração (COADM)	3271-5222 3271-5258	coadm@pontal.ufu.br secadm@pontal.ufu.br
Ciências Biológicas (COBIP)	3271-5240 3271-5241 3271-5252	cocbio@pontal.ufu.br
Ciências Contábeis (CONTI)	3271-5224 3271-5225 3271-5260	coccic@pontal.ufu.br

Unidades	Fone	E-mail
Engenharia de Produção (COENP)	3271-5226 3271-5227 3271-5250	coceprod@pontal.ufu.br
Física (COFIP)	3271-5228 3271-5229	cocfis@pontal.ufu.br fisica@pontal.ufu.br
Geografia (COGEO)	3271-5230 3271-5231 3271-5264	cocgeo@pontal.ufu.br
História (COHIP)	3271-5232 3271-5263	cochist@pontal.ufu.br
Matemática (COMAT)	3271-5242 3271-5254	cocmat@pontal.ufu.br
Pedagogia (COPEP)	3271-5234 3271-5235 3271-5253	cocped@pontal.ufu.br
Química (COQMI)	3271-5236 3271-5251	cocqui@pontal.ufu.br
Serviço Social (COCSS)	3271-5238 3271-5239 3271-5262	cocssocial@pontal.ufu.br
CURSOS DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA		
Administração Pública	3230-9502	admpub.fagen@gmail.com
Letras Inglês	3239-4124 3291-8326	lid@ileel.ufu.br
Letras Espanhol	3239-4124 3291-8326	missilva@ufu.br
Matemática	3291-5902 3230-9455	matead@famat.ufu.br secretariaeadufu@gmail.com
Pedagogia	3230-9416	pedistancia@faced.ufu.br

O contato acadêmico-administrativo mais próximo que o aluno tem é com a Coordenação do Curso no qual está matriculado. Esse é o órgão articulador de um trabalho coletivo que envolve tanto discentes quanto docentes e que permite ao curso legitimar os objetivos propostos em seu projeto pedagógico.

Orientações e informações sobre currículo, horários de aula, notas e frequência são facilmente obtidas na secretaria do curso. O coordenador e os professores que participam do Colegiado de Curso são também boas fontes de informações acadêmicas.

2.2. Cursos de Pós-Graduação

Nome	Modalidade	Fone	E-mail
Administração (CPGAD)	Mestrado Doutorado	3239-4525	ppgaadm@fagen.ufu.br fagen@ufu.br
Agricultura e Informações Geoespaciais (PPGAIG)	Mestrado	3810-1034	ppgaig@iciag.ufu.br
Agronomia (COPAG)	Mestrado Doutorado	3225-8444 Ramal 220 3225-8446	posagro@ufu.br
Arquitetura e Urbanismo (PPGAU)	Mestrado	3239-4433	coord.ppgau@faued.ufu.br
Artes (CPART)	Mestrado	3239-4522	posartes@iarte.ufu.br
Artes Cênicas (PPGAC)	Mestrado	3239-4522	ppgac@iarte.ufu.br
Biocombustíveis (PPBIC)	Mestrado Doutorado	3239-4434	ppbic@iqufu.ufu.br
Biologia Celular e Estrutural Aplicadas (PPGBC)	Mestrado	3225-8484	ppgbc@icbim.ufu.br
Biologia Vegetal (PPGBV)	Mestrado	3225-8639 Ramal 225 3225-8640	bioveg@inbio.ufu.br
Ciência da Computação (COPGC)	Mestrado Doutorado	3239-4470	cpgfacom@ufu.br
Ciências Contábeis (PPGCC)	Mestrado Doutorado	3291-5904	laila@ufu.br
Ciências da Saúde (COCSA)	Mestrado Acadêmico Mestrado Profissional Doutorado	3225-8628 3225-8632	copme@ufu.br
Ciências Sociais (PPGCS)	Mestrado	3230-9435	ppgcs@incis.ufu.br
Ciências Veterinárias (COPCV)	Mestrado Doutorado	3291-8652	mesvet@ufu.br
Direito Público (CMDIP)	Mestrado	3239-4230	mestradoreito@fadir.ufu.br
Ecologia e Conservação dos Recursos Naturais (COPEC)	Mestrado Doutorado	3218-2679	ecologia@umuarama.ufu.br
Economia (CPPGE)	Mestrado Doutorado	3239-4315 3239-4324	ppge@ufu.br
Educação (PPGED)	Mestrado Doutorado	3239-4212 3230-9417	ppged@faced.ufu.br
Engenharia de Alimentos (PPGEA)	Mestrado	3823-3714 Ramal 39 3823-1917 3821-0588	secppgea@feq.ufu.br coordppgea@feq.ufu.br
Engenharia Biomédica (PPGEB)	Mestrado	3239-4761	ppgeb@feelt.ufu.br

Nome	Modalidade	Fone	E-mail
Engenharia Civil (PPGEC)	Mestrado	3239-4137 3239-4170	posgradcivil@ufu.br
Engenharia Elétrica (COPEL)	Mestrado Doutorado	3239-4707	copel@ufu.br
Engenharia Mecânica (COPEM)	Mestrado Doutorado	3239-4149 3239-4282	secposmec@mecanica.ufu.br
Engenharia Química (PPGEQ)	Mestrado Doutorado	3239-4249 3239-4291	secppgeq@feq.ufu.br coordppgeq@feq.ufu.br
Ensino de Ciências e Matemática (PPGECM)	Mestrado Profissional	3230-9419	coordenador@ppgecm.ufu.br secretaria@ppgecm.ufu.br
Estudos Linguísticos (PPGEL)	Mestrado Doutorado	3239-4102 3239-4355 3239-4486	coppgel@ileel.ufu.br secppgel@ileel.ufu.br atendppgel@ileel.ufu.br
Filosofia (CPFIL)	Mestrado	3239-4450 3239-4558	ppgfilufu@gmail.com
Física (CPFIS)	Mestrado Doutorado	3239-4309	cpgfisica@ufu.br cpgfisica@infis.ufu.br
Fisioterapia (PPGFisio)	Mestrado	3218-2928	secretaria.ppgfisio@faefi.ufu.br
Genética e Bioquímica (PPGGB)	Mestrado Doutorado	3225-8438	cogeb@ufu.br ppggb@ufu.br
Geografia (COPGE)	Mestrado Doutorado	3239-4381 3291-6304	posgeo@ufu.br
Geografia - Pontal (PPGEP)	Mestrado	3271-5248	ppgep@ufu.br
Gestão Organizacional (PPGGO)	Mestrado Profissional	3239-4525	ppggo@ufu.br fagen@ufu.br
História (PPGHIS)	Mestrado Doutorado	3239-4395	ppghis@inhis.ufu.br
Imunologia e Parasitologia Aplicadas (COIPA)	Mestrado Doutorado	3225-8666 3225-8672	coipa@ufu.br
Letras - Teoria Literária (COPLÉ)	Mestrado Doutorado	3239-4487 3239-4539	copglet@ileel.ufu.br secpglet@ileel.ufu.br
Matemática (PPMAT)	Mestrado	3230-9448 3239-4209	pgmat@famat.ufu.br.br
Meio Ambiente e Qualidade Ambiental	Mestrado	3225-8444 Ramal 233	ppgmq@iciag.ufu.br
Música (PPGMU)	Mestrado	3239-4522	mestradoarte@gmail.com
Odontologia (COPOD)	Mestrado Doutorado	3225-8115	copod@umuarama.ufu.br
ProfArtes (PROFARTES)	Mestrado Profissional	3239-4522	profartesufu@gmail.com

Nome	Modalidade	Fone	E-mail
ProfLetras (PROFLETRAS)	Mestrado Profissional	3239-4162	comperve@comperve.ufrn.br
Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional (PROFMAT)	Mestrado Profissional	3239-4158 3239-4156 3239-4126 3239-4394	profmat@famat.ufu.br
Psicologia (PGPSI)	Mestrado	3225-8512 3225-8516 3225-8517	pgpsi@fapsi.ufu.br
Química (COPG)	Mestrado Doutorado	3239-4385 3291-5905	cpgquimica@ufu.br
Relações Internacionais (PPGRI)	Mestrado	3239-4157	ie@ufu.br
Saúde Ambiental e Saúde do Trabalhador (PPGAT)	Mestrado Profissional	3239-4169 3239-4044	ppgsat@ufu.br
Tecnologias, Comunicação e Educação (PPGCE)	Mestrado Profissional	3239-6395	ppgce@faced.ufu.br



Vida Acadêmica na Graduação

Quatro instâncias da Reitoria mantêm estreita relação com o ensino de graduação na UFU: a Pró-Reitoria de Graduação, a Pró-Reitoria de Assuntos Estudantis, a Pró-Reitoria de Extensão e Cultura e a Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação. Por isso, apresenta-se, a seguir, um breve resumo descritivo desses órgãos e, no final, informações específicas sobre cada curso oferecido pela Instituição.

1. Pró-Reitoria de Graduação (Prograd)

A Prograd está diretamente voltada para as atividades acadêmicas de ensino na graduação e na educação básica e profissional. É responsável pelas diversas modalidades de ingresso, pelas diretrizes de elaboração e acompanhamento dos projetos pedagógicos dos cursos, pela formação pedagógica e profissional dos estudantes, bem como pela matrícula, acompanhamento e controle do registro acadêmico. Compete à Prograd, ainda, supervisionar, assessorar e apoiar o planejamento, a implementação e o funcionamento dos cursos de graduação da UFU.

A estrutura básica da Prograd é composta pelo pró-reitor e três diretorias, conforme fluxograma abaixo:



Campus Santa Mônica - Bloco 3P , Térreo
Fones: (34)3291-8937 (secretaria) - 3291-8936 (gerência)
e-mail: secprograd@ufu.br - website: www.prograd.ufu.br

1.1. Diretoria de Administração e Controle Acadêmico (Dirac)

É o órgão administrativo responsável pelo registro, controle e acompanhamento das atividades acadêmicas. A ela cabe o controle geral de matrículas; o registro oficial dos rendimentos e frequências; a expedição de histórico escolar, atestados, certidões, diplomas e declarações sobre o percurso de cada aluno; desde o seu ingresso até a expedição do diploma.

Campus Santa Mônica - Bloco 3P , Térreo

Fone: (34) 3291-8938

Atendimento ao Estudante - Fones: (34) 3291-4119 / 3225-8605

Setor de Matrículas Campus Santa Mônica - Fone: (34) 3291-8959

Setor de Registro Campus Santa Mônica – Fone (34) 3291-8958

e-mails : dirac@ufu.br - secdirac@prograd.ufu.br

Fique Atento!

A condução da sua vida acadêmica pauta-se pelas Normas Gerais da Graduação da UFU, regulamentadas pela Resolução nº 15/2011, do Conselho de Graduação (Congrad), disponível no endereço www.ufu.br/legislacoes, com as alterações introduzidas por Resoluções posteriores. Tais Normas estabelecem as regras gerais para a organização, funcionamento, avaliação, alteração e extinção dos cursos de graduação, entre outras. Algumas dessas normas, mais diretamente ligadas à sua vida acadêmica, podem ser conferidas a seguir:



Ingresso na UFU: é feito por uma das seguintes modalidades: processos seletivos, portador de diploma de curso de graduação, transferência facultativa, mobilidade acadêmica, transferência ex officio ou outra modalidade que venha a ser criada pela UFU. Tais modalidades, com exceção da transferência ex officio e da mobilidade acadêmica, são orientadas por edital específico (art. 43, Resolução nº 15/2011, do Congrad).



Matrícula: é de responsabilidade do aluno e deve ser feita, a cada semestre, nos períodos fixados no Calendário Acadêmico. É a matrícula que vincula oficialmente o aluno ingressante à Universidade. Para cada um, é realizado um registro acadêmico, com a criação de um número de matrícula, o qual será utilizado pelo discente durante a graduação para diversas finalidades, tais como: acompanhamento de sua situação acadêmica, solicitação de histórico escolar e de documentos diversos, solicitação de identidade acadêmica entre outros.

Saiba mais sobre matrícula consultando a Resolução nº 15/2011, do Congrad, artigos 97 a 114, e as orientações do seu curso.



Renovação da Matrícula: a solicitação de renovação da matrícula é feita por componente curricular ou por bloco de componentes, mediante formulário próprio ou formulário eletrônico, via web, observados o regime do curso, os pré e correquisitos, o número de vagas, a compatibilidade horária, as instruções específicas decorrentes da situação acadêmica do aluno e prazos fixados no Calendário Acadêmico.

A solicitação de renovação da matrícula é obrigatória a cada período letivo, sendo de responsabilidade do aluno, mesmo quando for efetivada por meio de seus representantes. A não renovação da matrícula nos prazos previstos no Calendário Acadêmico será automaticamente transformada em trancamento.

Saiba mais sobre renovação da matrícula: consulte a Resolução nº 15/2011, do Congrad, artigos 115 a 120, com alteração prescrita na Resolução nº 12/2014, do Congrad.



Prioridade para Matrícula: de acordo com o artigo 116, da Resolução nº 15/2011, do Congrad, com as alterações introduzidas pela Resolução 07/2017 do Congrad, na renovação e no ajuste de matrícula, o preenchimento de vagas para cada componente curricular será realizado na seguinte ordem de prioridade:

I - discente em condição de matrícula ideal do curso e do turno em que a turma está alocada;

II - discente do curso em condição de se tornar provável formando no período letivo da solicitação de matrícula;

III - discente que não possui condição de matrícula ideal, porém está com o currículo regular, sem pendências em componentes curriculares, definindo-se, como currículo regular, o currículo daquele discente que não possui pendência de componentes curriculares anteriores àquele período em que o componente curricular a ser cursado é ofertado;

IV - discente que já teve alguma reprovação em qualquer componente curricular, ou que tenha realizado trancamento geral ou parcial, ou que tenha ingressado por transferência ou portador de diploma, e que possui, percentualmente, a menor quantidade de pendências de componentes curriculares, ou seja, a quantidade de componentes curriculares devidos nos semestres anteriores àquele no qual o componente curricular a ser cursado está sendo ofertado;

V - discente do curso, em condição de matrícula ideal, do mesmo turno, que queira adiantar a sua integralização curricular;

VI - discente do curso, em condição de matrícula ideal, de outro turno, que queira adiantar a sua integralização curricular;

VII - discente do curso, de outro turno, que tenha o componente curricular como obrigatório em seu currículo e que não tenha tido reprovação no componente curricular;

VIII - discente do curso, de outro turno, e que foi reprovado anteriormente no componente curricular, com frequência suficiente; e

IX - discente do curso, do mesmo turno, e que foi reprovado anteriormente no componente curricular, com frequência insuficiente.

§ 1º Caso mais de um critério de priorização se aplique ao discente, será considerado apenas o critério de mais alto grau de priorização.

§ 2º Havendo empate na aplicação de cada um destes critérios, o desempate será feito com base na ordem decrescente do CRA.

§ 3º Permanecendo o empate, dar-se-á prioridade ao discente com a maior carga horária cursada com aprovação.

§ 4º Nos casos de adaptação curricular de discentes oriundos de Transferência Facultativa, Transferência ex officio ou Mobilidade Acadêmica, o Coordenador de Curso poderá propor aumento de vagas ofertadas, ouvida a Unidade Acadêmica ofertante.



Renovação Extemporânea: conforme o artigo 120 da Resolução nº 15/2011, do Congrad, o aluno que não efetuar a renovação da matrícula nos dias previstos no Calendário Acadêmico deverá protocolar na Dirac o requerimento de renovação extemporânea da matrícula, dirigido ao coordenador de curso, com as justificativas devidamente documentadas, até o quinto dia letivo do semestre vigente.

O aluno só terá direito à renovação extemporânea da matrícula uma única vez, salvo em casos fortuitos ou por motivos de força maior. Além disso, o aluno com renovação extemporânea da matrícula não terá prioridade na matrícula dos componentes

curriculares. Para a renovação extemporânea da matrícula é necessário o deferimento da Coordenação de Curso. Após o deferimento da Coordenação, o requerimento será encaminhado à Dirac para processamento e(ou) arquivamento.



Matrícula em outro Curso: é permitido ao aluno, em cada período letivo, matricular-se em até dois componentes curriculares de outros cursos por semestre ou ano letivos, obedecidas as normas específicas do curso a que está vinculado.

A solicitação deve ser encaminhada à Dirac no período definido no Calendário Acadêmico (art. 121, Resolução nº 15/2011, do Congrad).



Trancamento de Matrícula: o trancamento é a suspensão temporária dos estudos. O aluno regularmente matriculado poderá requerer na Dirac o trancamento parcial ou geral de sua matrícula e, sendo deferido, ficará inteiramente responsável pelas consequências decorrentes de seu pedido.

O trancamento geral deverá ser requerido antes de transcorridos 3/4 do período letivo, no prazo estabelecido no Calendário Acadêmico. É vedado o trancamento geral no primeiro ano letivo para os cursos anuais e nos dois primeiros semestres letivos para os cursos semestrais, exceto por motivos de força maior.

Para mais esclarecimentos, consulte a Resolução nº 15/2011, do Congrad, artigos 129 a 141 e fique atento às datas para solicitação de trancamento, constantes no Calendário Acadêmico.



Dispensa de Componentes Curriculares: disciplinas cursadas em outras Instituições de Ensino Superior podem, eventualmente, ser aproveitadas. Para isso, o aluno deverá, por ocasião de seu ingresso na UFU, requerer a dispensa apresentando o histórico escolar original e os respectivos programas do(s) componente(s) curricular(es) objeto(s) da solicitação.

Saiba mais sobre dispensa de componentes curriculares: consulte a Resolução nº 15/2011, do Congrad, artigos 231 a 243.



Regime Especial de Aprendizagem: consiste na substituição da frequência às aulas por exercícios domiciliares, permitido em casos excepcionais, a critério do Colegiado do Curso. A solicitação deverá ser protocolada no setor responsável pelo atendimento ao aluno, dirigida ao curso ao qual ele está vinculado. Cabe à Coordenação de Curso avaliar o pedido, solicitar ao(s) professor(es) a elaboração do plano de atividades a ser cumprido pelo aluno e comunicar a ele o plano de atividades e os critérios de avaliação.

O aluno é responsável pelo acompanhamento dos assuntos ministrados durante o período de excepcionalidade. As atividades de avaliação deverão ser desenvolvidas na própria instituição, nas datas previamente programadas ou, no máximo, trinta dias após o término do regime de excepcionalidade.

Saiba mais sobre regime especial de aprendizagem consultando a Resolução nº 15/2011, do Congrad, artigos 225 a 230.



Abono de Faltas: de acordo com o artigo 179, da Resolução nº 15/2011, do Congrad, as faltas não são abonadas, exceto nos casos previstos no Decreto-Lei nº 715/1969 (altera o artigo 60, § 4º, da Lei nº 4375, de 17 de agosto de 1964: Lei do Serviço Militar).



Avaliação: é feita por componente curricular e abrange a assiduidade e o aproveitamento acadêmico. Para cada componente curricular são distribuídos 100 pontos em, no mínimo, duas oportunidades diferentes para os cursos de regime semestral, e em três oportunidades para os cursos de regime anual. O Colegiado de Curso poderá elaborar normas específicas de avaliação para trabalhos de conclusão de cursos e similares.

Será considerado aprovado o aluno que obtiver, simultaneamente, no mínimo 60 (sessenta) pontos de aproveitamento e, no mínimo, 75% (setenta e cinco por cento) de frequência nas atividades acadêmicas em que se matriculou.

Saiba mais sobre avaliação e avaliação fora de época: consulte a Resolução nº 15/2011, do Congrad, artigos 162 a 175, com alteração prescrita na Resolução nº 21/2015, do Congrad.



Perda de Vaga: o aluno perde o direito à sua vaga na UFU quando ocorrer:

I. Abandono de curso: o aluno atinge o limite permitido de trancamentos gerais e não se matricula no período letivo imediatamente subsequente.

II. Desistência: o aluno requer formalmente a desistência de sua vaga no curso ou não frequenta, no mínimo, 75% da carga horária total dos componentes curriculares nos quais esteja matriculado, ministrada nos dez primeiros dias letivos no semestre ou ano do seu ingresso.

III. Desligamento: o aluno incorre em atos disciplinares nos casos previstos no Estatuto e no Regimento Geral da Universidade.

IV. Jubilamento: o aluno não conclui o curso no tempo máximo previsto no projeto pedagógico do curso ou tem rendimento insuficiente.

Saiba mais sobre perda de vaga consultando a Resolução nº 15/2011, do Congrad, artigos 206 a 213, com a nova redação dada pela Resolução nº 2/2013, do Congrad, juntamente com as normas específicas do seu curso.

Consulte as Normas Gerais da Graduação, constantes da Resolução nº 15/2011, do Congrad, disponível no endereço www.ufu.br/legislacoes, juntamente com as normas específicas do seu curso, para obter outras informações, tais como: indicadores do rendimento acadêmico (arts. 158 a 161), vista e revisão da atividade avaliativa (arts. 167 a 173, com alteração prescrita na Resolução nº 21/2015), integralização curricular (arts. 184 e 185), permanência de vínculo (arts. 186 a 193), abreviação do tempo de duração de curso (arts. 194 a 205), dilação de prazo para integralização curricular (arts. 214 a 224), documentos acadêmicos (arts. 262 a 266) e colação de grau (art. 267), entre outras.

1.2. Diretoria de Ensino (Diren)

É o órgão responsável por formular, propor, coordenar, apoiar e registrar os programas e planos de ação institucionais relacionados às áreas da graduação e da educação básica e profissional, nos aspectos referentes ao ensino. Sua finalidade principal é desenvolver ações que visem ao aprimoramento da qualidade do ensino ministrado na UFU.

Campus Santa Mônica - Bloco 3P , Térreo

Fones: (34) 3291-8929 / 3291- 8930 / 3291-8931

e-mail: secdiren@prograd.ufu.br - website: www.prograd.ufu.br

As atividades acadêmicas à disposição dos alunos são regulamentadas por normas aprovadas pelo Conselho de Graduação (Congrad). As normas vigentes são regidas pela Resolução nº 15/2011: Normas Gerais da Graduação, disponível no endereço www.ufu.br/legislacoes.

A Diren mantém programas de bolsas especificamente destinados aos alunos de graduação: São eles: Estágio, Monitoria, Programa de Bolsas de Graduação (PBG), Programa de Educação Tutorial (PET), Programa de Licenciaturas Internacionais (PLI) e Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência (PIBID).



Estágio: é uma atividade acadêmica, obrigatória ou não, que visa complementar e aprimorar a formação acadêmica do aluno.

Para realizar o estágio, o aluno deve estar matriculado e frequente em curso de graduação; atender às normas de estágio específicas do seu curso; observar os procedimentos e apresentar os documentos necessários para a formalização do estágio, além de ter cursado, no mínimo, o 1º e o 2º períodos ou o primeiro ano do curso.

Campus Santa Mônica - Bloco 1A, Térreo (Atendimento ao Aluno)

Campus Santa Mônica - Bloco 3P , Térreo (Administrativo)

Fones: (34) 3291-8984 / 3291-8983

e-mails: estagio@prograd.ufu.br / estagio2@prograd.ufu.br

Para compreender a natureza dos estágios e suas especificidades, consulte as Normas Gerais de Estágio de Graduação da Universidade Federal de Uberlândia, constantes no Anexo da Resolução nº 24/2012, do Congrad (disponível no endereço <http://www.reitoria.ufu.br/Resolucoes/resolucaoCONGRAD-2012-24.pdf>), bem como os artigos 244 a 251 da Resolução nº 15/2011, do Congrad (disponível em www.ufu.br/legislacoes), além das Normas de Estágio do seu curso.



Monitoria: programa acadêmico oferecido ao aluno de graduação, possibilitando seu engajamento em atividades didáticas de ensino superior associadas a uma disciplina. As atividades são desenvolvidas sob orientação e supervisão de um professor da disciplina em questão. Pode ser remunerada ou não remunerada e é realizada dentro de uma carga horária de 12 horas semanais, sem prejuízo das atividades curriculares do aluno.

Campus Santa Mônica - Bloco 3P , Térreo

Fone: (34) 3291-8983

e-mail: bolsas@prograd.ufu.br

Saiba mais sobre monitoria e atribuições do monitor consultando a Resolução nº 15/2011, do Congrad, artigos 252 a 261.



Programa de Bolsas de Graduação (PBG): destinado ao desenvolvimento de atividades extracurriculares, visando contribuir para a formação integral do aluno e para o fortalecimento de ações no universo do ensino, articuladas com a pesquisa e a extensão.

O PBG está organizado em oito subprogramas: InClUFU, Cursos Noturnos, Aprimoramento Discente, Educação Básica e Profissional, Experiência Institucional, Apoio aos Laboratórios de Ensino, Projetos Pedagógicos dos Cursos e Tutoria.

O Programa seleciona projetos propostos por professores e técnicos administrativos da UFU. Cada projeto pode ter até dois alunos bolsistas.

Campus Santa Mônica - Bloco 3P , Térreo

Fone: (34) 3291-8983

e-mail: bolsas@prograd.ufu.br



Programa de Educação Tutorial (PET): destinado a alunos de graduação, sob a orientação de um professor tutor. Seu objetivo é apoiar atividades acadêmicas que integram as áreas do ensino, da pesquisa e da extensão. Cada grupo PET é composto por até 12 alunos e um docente. Os alunos podem permanecer no grupo até se formarem e recebem bolsa-auxílio durante esse período. O Programa é de responsabilidade direta do Ministério da Educação (MEC). Os grupos são supervisionados por um Comitê Local de Acompanhamento e Avaliação (CLAA), formado por professores, técnicos administrativos e petianos da UFU.

Campus Santa Mônica - Bloco 3P, Térreo - Fone: (34) 3291-8985

e-mail: pet_ufu@prograd.ufu.br

Saiba mais sobre o PET acessando o site: <http://portal.mec.gov.br/sesu>



Programa de Licenciaturas Internacionais (PLI): visa estimular projetos de melhoria do ensino na formação inicial de professores, nas áreas de Química, Física, Matemática e Ciências Biológicas, promovendo o intercâmbio de alunos de graduação em licenciaturas, com a possibilidade de dupla diplomação (UFU e universidades portuguesas/francesas). Os alunos que participam do Programa recebem bolsa da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes).

Campus Santa Mônica - Bloco 3P , Térreo

Fone: (34) 3239-4437

e-mail: dlice.diren@prograd.ufu.br



Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência (PIBID): oferece bolsas aos alunos de cursos de licenciatura com os objetivos de antecipar o vínculo entre os futuros professores e as salas de aula da rede pública e promover a integração entre a educação superior, a educação básica e os sistemas estaduais e municipais de ensino.

Para participar do Programa, alunos e professores dos cursos de licenciatura devem apresentar projetos para concorrerem às bolsas, de acordo com os editais lançados anualmente pela Capes, em parceria com a Pró-Reitoria de Graduação da UFU.

Campus Santa Mônica - Bloco 3P , Térreo

Fones: (34) 3239-4437 / 3239-4283

e-mail: pidid@prograd.ufu.br

1.3. Diretoria de Processos Seletivos (Dirps)

É o órgão administrativo responsável pela elaboração, preparação, aplicação, correção, processamento e divulgação dos processos seletivos e concursos realizados pela UFU. Entre os principais processos seletivos e concursos realizados estão o ingresso por meio do SiSU (1º semestre) e do vestibular (2º semestre); processo seletivo da Escola Técnica de Saúde (Estes); processo seletivo para ocupação das vagas ociosas, adotando as seguintes modalidades de ingresso: reingresso, transferência facultativa interna, transferência facultativa externa e portador de diploma de curso de graduação; processos seletivos para ingresso nos programas de Residência no Hospital de Clínicas/UFU; processos de Estágio não Obrigatório UFU; processo de Certificação em Habilidades Específicas (CHE) e processos de seleção para cursos de modalidade de Ensino a Distância (EaD). Realiza, ainda, concursos públicos para Técnico Administrativo em Educação e concursos públicos para docentes, tanto o processo simplificado (professor visitante e substituto) como para professor efetivo.

Campus Santa Mônica - Bloco 1A, Sala 111
Fones: (34) 3239-4127 / 3239-4128 / 3239-4410
e-mail: atendimento@dirps.ufu.br
website: www.ingresso.ufu.br

2. Pró-Reitoria de Assistência Estudantil (Proae)

A Pró-Reitoria de Assistência Estudantil (PROAE) é um órgão da administração superior, criado em 2016, que tem por missão contribuir com o ACESSO, A PERMANÊNCIA E A CONCLUSÃO de curso da comunidade estudantil na Universidade Federal de Uberlândia, por meio da implementação da Política de Assistência Estudantil voltada para inclusão social, produção de conhecimentos, formação ampliada, melhoria do desempenho acadêmico e da qualidade de vida, garantindo o direito à educação aos discentes.

Atua, entre outras, nas áreas de esporte e lazer, moradia, alimentação, acessibilidade, transporte, atenção à saúde, inclusão digital, cultura, creche, apoio pedagógico e combate às discriminações de gênero, de diversidade sexual e étnico- raciais, de acordo com decreto no 7.234, de 19 de julho de 2010, que dispõe sobre o Programa Nacional de Assistência Estudantil - PNAES, suas diretrizes e a definição das 10 (dez) áreas de atuação.



Campus Santa Mônica - Bloco 3P, 1º andar - Fone: (34) 3291-8952 e-mail: proae@proae.ufu.br - website: www.proae.ufu.br

2.1. Diretoria de Inclusão, Promoção e Assistência Estudantil (Dires)

A Diretoria de Inclusão, Promoção e Assistência Estudantil (DIRES) é um órgão subordinado à Pró-Reitoria de Assistência Estudantil (PROAE) e tem como foco implementar a política de assistência estudantil nas áreas de serviço social, moradia estudantil, pedagogia, psicologia escolar/ educacional, inclusão e promoção de igualdades.

Para desenvolver suas atividades, a Dires conta com duas divisões: Divisão de Assistência e Orientação Social (Diase) e Divisão de Promoção de Igualdade e Apoio Educacional (Dipae).

Divisão de Assistência e Orientação Social (Diase)

A Divisão de Assistência e Orientação Social (DIASE) é um órgão subordinado à Diretoria de Inclusão, Promoção e Assistência Estudantil (DIRES) que tem como foco implementar a política de assistência estudantil no âmbito do serviço social e da moradia estudantil.

Informações sobre esses programas e projetos podem ser obtidas na Diase:
Campus Santa Mônica - Bloco 3E - Fone: (34) 3230-9557 e-mail: diase@proex.ufu.br
website: <http://www.diase.ufu.br>
Horário de Atendimento: das 8h às 12h e das 13h30 às 17h30

Campus Monte Carmelo - Bloco 1A, Sala 102 Fone: (34)3810-1023
e-mails: diasemc@ufu.br / svcruvinel@ufu.br

Campus Patos de Minas - Av Getúlio Vargas, 230, Sala 104 Fone: (34) 3823-1917
e-mails: diasepm@ufu.br / carolinaposwar@ufu.br

Campus Pontal - Bloco C, Sala 10 - Fone: (34) 3271-5206
e-mails: diasepontal@ufu.br / begnarosa@pontal.ufu.br / danilo.souza0185@ufu.br

Divisão de Promoção de Igualdade e Apoio Educacional (Dipae)

A Divisão de Promoção de Igualdades e Apoio Educacional (DIPAE) trabalha no sentido de promover o bem-estar do aluno com ações para sua integração ao ambiente universitário, e ações afirmativas que possam derrubar preconceitos, diminuir diferenças e desigualdades, além de auxiliar o aluno em seus estudos com organização do tempo, organização de agendas, oratória para apresentação de trabalhos, projeto de vida, pertencimento, dentre outras temáticas.

Informações sobre esses programas e projetos podem ser obtidas na Dipae:
Campus Santa Mônica - Bloco 3E
Fones: (34) 3230-9556 / 3230-9559
e-mail: dipae@proae.ufu.br

2.2. Diretoria de Qualidade de Vida do Estudante (Dirve)

Atende as demandas estudantis por meio da implantação da Política de Assistência Estudantil nas áreas de alimentação, saúde, esporte e lazer. Para desenvolver as suas atribuições, a Dirve conta com três divisões: Divisão de Saúde (Disau), Divisão de Restaurante Universitário (Divru) e Divisão de Esporte e Lazer Universitário (Diesu).

Divisão de Saúde (Disau)

Atende os estudantes da UFU, prioritariamente dos cursos de graduação. Realiza ações em Psicologia, visando contribuir para a melhoria das condições psíquicas e acadêmicas do estudante, por meio dos seguintes programas:



- Programa de Atendimento Psicológico - desenvolve as seguintes ações: acolhimento e orientação em saúde mental.



- Programa de Ações Psicoeducativas - desenvolve projetos preventivos e educativos, com ações e intervenções no contexto universitário, sendo um espaço gerador de reflexões.

A Disau atende, ainda, os estudantes em suas necessidades de saúde e seus reflexos na vida pessoal e acadêmica, por meio de ações preventivas e de promoção da saúde. Busca, também, articular ações com as redes de saúde federal, estadual e municipal.

Informações sobre esses programas, projetos e ações podem ser obtidas na Disau:

Campus Santa Mônica - Bloco 3E Sala 125
Fone: (34) 3230-9558
e-mail: disau@proae.ufu.br
Horário de Atendimento: das 8h às 11h e das 13h às 16h

Campus Monte Carmelo - Bloco 1B sala 304
Fone: (34) 3810-1016
e-mail: milene.dias@ufu.br
Horário de Atendimento: das 8h às 11h e das 13h às 16h

Campus Patos de Minas - Avenida Getúlio Vargas, 230 - Sala 109
Fone: (34) 3823-1917
e-mail: danielaalmeida@ufu.br
Horário de Atendimento: das 8h às 11h e das 13h às 16h

Campus Pontal - Bloco C, Sala 10
Fone: (34) 3271-5206
e-mail: polyana.matumoto@ufu.br
Horário de Atendimento: das 8h às 11h e das 13h às 16h

Divisão de Restaurante Universitário (Divru)



Desenvolve suas ações por meio dos Restaurantes Universitários (RUs), que disponibilizam café da manhã (somente para bolsistas e nos campi Santa Mônica e Pontal), almoço e jantar. Oferece refeições de qualidade e nutricionalmente adequadas, viabilizando aos estudantes sua permanência, integração social e conclusão de curso.

A UFU dispõe de três restaurantes em Uberlândia (Campus Santa Mônica e Campus Umuarama e Campus Glória) e um em Ituiutaba (Campus Pontal).

Quem pode acessá-los? Toda a comunidade universitária e, ocasionalmente, visitante com participação em eventos da UFU.

Onde procurar?

Campus Santa Mônica: Bloco 1W - Fone: (34) 3239-4272.

Campus Umuarama: Rua Professor José Inácio de Sousa, nº 3166

Bloco 2X (atrás da Biblioteca) - Fone: (34) 3225-8203

Campus Glória: BR 050, Km 78, Bloco 1B - Fazenda Glória - Fone: (34) 3239-4272

Campus Pontal: Rua 20, nº 1600, Bloco 1A - Fone: (34) 3271-5303

Como procurar? Para utilizar o RU, o usuário deve apresentar a identidade acadêmica (solicitada por meio do Portal do Estudante, no site www.portalestudante.ufu.br/academicportalAluno/wa/userLoginInit) na entrada do refeitório.

Quando procurar? Os Restaurantes Universitários funcionam durante todo o ano, de segunda a sexta-feira, nos horários das 6h45 às 8h (café da manhã), das 11h às 13h10 (almoço) e das 17h45 às 19h15 (jantar). No RU do Campus Pontal também há distribuição de almoço aos sábados.

Para saber mais, acesse o site www.ru.ufu.br. Nele é possível encontrar informações sobre o cardápio da semana, horário de funcionamento do refeitório e do caixa, valor da refeição, localização e equipe responsável. O site também disponibiliza um canal de comunicação (Fale conosco), em que o usuário pode pedir informações, dar sugestões e fazer críticas.

Fone: (34) 3239-4272

e-mail: divru@proae.ufu.br - website: <http://www.ru.ufu.br>

Divisão de Esporte e Lazer Universitário (Diesu)

Planeja, executa, avalia e desenvolve programas e projetos de assistência estudantil nas áreas de esporte, recreação e lazer. A Diesu possibilita a participação de estudantes em competições esportivas regionais, estaduais e nacionais e oferece espaço físico, materiais esportivos e serviço de apoio, além de estágio supervisionado em Educação Física.

As atividades físicas, esportivas, recreativas e de lazer são realizadas nos Centros Esportivos Universitários (CEU), localizados no Campus Educação Física, Santa Mônica e Umuarama, aberto durante a semana das 19h às 23h e nos finais de semana e feriados, das 8h às 17h, para toda a comunidade UFU.

Secretaria da DIESU: Campus Educação Física - Rua Benjamin Constant, 1286, Bairro Aparecida. Fones: (34) 3218-2959 / 3218-2960

e-mail: diesu@ufu.br - website: <http://www.esportes.ufu.br>

No campus Monte Carmelo e Ituiutaba as ações acontecem no SESI; No campus Patos de Minas os estudantes utilizam o Pavonianos.

Ações de Esporte e Lazer



Programas e projetos de caráter periódico e temporário que oferecem atividades físicas, esportivas, competitivas, recreativas, culturais e de lazer voltadas para a integração e socialização dos estudantes:

- Agita UFU: Evento que acontece semestralmente que busca a integração entre os alunos por meio da prática de esporte e atividades físicas em geral.
- Corrida de Rua UFU 5K: evento voltado para a promoção da prática de corrida de rua
- Olimpíada Universitária UFU: Maior evento esportivo da instituição conta com a participação de Atléticas de todos os campi que disputam 13 modalidades
- Torneio de Cheerleading UFU: Torneio que reúne os grupos de Cheerleaders da UFU
- Edital de apoio Interperíodos: apoio logístico e administrativo aos cursos que desejem organizar competições entre os períodos, servindo também como seletiva e treinamento para as Olimpíadas Universitárias.
- Projeto Academia Universitária: prática de exercícios físicos e aeróbicos para • manutenção e melhoria da qualidade de vida do estudante.

Ações de Educação e Treinamento Esportivo



Programas e projetos de caráter permanente envolvendo atividades de educação e treinamento esportivos, de forma a organizar equipes e prepará-las para representar a UFU em eventos esportivos nos âmbitos local, regional, estadual e nacional:

- Equipe UFU de Corrida de Rua: formação de equipe universitária para representar a UFU em provas, durante todo o ano, segundo o calendário da Confederação Brasileira de Atletismo.
- Equipes UFU de Treinamento Esportivo: preparação de atletas da UFU para participarem das competições que integram o calendário esportivo universitário, como os Jogos Universitários Mineiros (JUM's) e os Jogos Universitários Brasileiros (JUB's).

3. Pró-Reitoria de Extensão e Cultura (Proexc)

Articula, desenvolve e coordena as atividades de extensão universitária, incluindo as atividades culturais. Exerce a função de vincular ensino, pesquisa e sociedade, promovendo interação entre a instituição e os diversos segmentos sociais: entidades governamentais, setor privado, comunidades carentes, movimentos sociais e público consumidor de conhecimentos, artes e serviços.

Para desenvolver as atividades acadêmicas colocadas à disposição dos alunos, a Proexc conta com duas diretorias: Diretoria de Cultura e Diretoria de Extensão Comunitária.



Campus Santa Mônica - Bloco 3P, 1º andar
Fones: (34) 3239-4808 / 3239-4872
e-mail: secretaria@proexc.ufu.br - website: www.proexc.ufu.br

3.1. Diretoria de Cultura (Dicult)



A Diretoria de Cultura é a instância responsável pela gestão, fomento, promoção e a difusão da cultura e da arte no âmbito da Universidade Federal de Uberlândia, garantindo as condições para a continuidade das ações já existentes no contexto universitário e estimulando o desenvolvimento e o fortalecimento de novas proposições.

A Dicult é formada pela Divisão de Fomento à Cultura, responsável pela formulação, implementação e desenvolvimento de programas de fomento às atividades culturais e artísticas propostas por servidores e estudantes da UFU. Já a Divisão de Promoção Cultural atua na elaboração, planejamento e implementação de programas visando a realização e a difusão de atividades culturais e artísticas, proporcionando ainda a atuação de corpos artísticos e o funcionamento dos equipamentos culturais vinculados à Universidade, tais como o Coral da UFU e a Centro de Memória da Cultura Negra Graça do Aché, além de projetos mais longevos como o Arte na Praça e o Cine UFU. O Museu do Índio também é gerido pela Proexc/Dicult, sendo responsável pela salvaguarda de vasto acervo etnográfico, originário de diversos povos indígenas, e também pela realização de atividades formativas, de pesquisa e extensão nos temas concernentes à diversidade cultural dos povos indígenas.

A Diretoria de Cultura também é responsável pela gestão do Sistema de Museus da UFU (SIMU), instância que congrega os museus da Universidade, tendo em vista os princípios e diretrizes explicitados pelo Sistema Brasileiro de Museus e o Sistema Estadual de Museus de Minas Gerais. O SIMU é composto pelos seguintes museus: Museu de Biodiversidade do Cerrado - MBC (Instituto de Biologia), Museu Universitário de Arte - MUNA (Instituto de Artes), Museu de Minerais e Rochas - MMR (Instituto de Geografia), Museu do Índio - MUSINDIO (Pró-reitoria de Extensão e Cultura) e Museu DICA - Diversão com Ciência e Arte (Instituto de Física).

Campus Santa Mônica - Bloco 3P - Fone: (34) 3291-8947

3.2. Diretoria de Extensão Comunitária (Direc)



Promove a integração entre as diversas unidades administrativas da Proex no âmbito da extensão e, ao mesmo tempo, articula as ações extensionistas entre as Unidades Acadêmicas, Especiais e Administrativas e a comunidade. A Extensão Universitária, sob o princípio constitucional da indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão, é a atividade que se integra à matriz curricular e à organização da pesquisa, constituindo-se em processo interdisciplinar, político-educacional, cultural, científico, tecnológico, que promove a interação transformadora entre a Universidade e outros setores da sociedade por meio da produção e aplicação do conhecimento. Neste sentido, constitui-se como espaço e meio propício para o diálogo, a articulação e a interação entre a Universidade e a sociedade, contribuindo para o desenvolvimento regional e para a promoção das mudanças sociais, políticas, culturais e econômicas por meio de suas ações.

As ações de extensão configuram-se em programas, projetos, cursos, eventos e prestação de serviços. Entre eles estão: Programa de Extensão Integração UFU/ Comunidade (PEIC/UFU); Rede Nacional de Formação de Professores da Educação Básica; Programa de Apoio ao Ingresso do Estudante Egresso da Escola Pública no Ensino Superior (AFIN); Programa de Desenvolvimento Integrado e Sustentável do Território (DIST-Shopping Park); Programa Institucional de Apoio a Eventos (PIAEV); Centro de Incubação de Empreendimentos Populares Solidários (CIEPS); e Programa de Humanização do Hospital de Clínicas da Universidade Federal de Uberlândia.

A Direc edita dois periódicos avaliados pela Capes e indexados em bases de dados nacionais e internacionais: Em Extensão (Qualis B3) e Revista de Educação Popular (Qualis B1).

Campus Santa Mônica – Bloco 3P, 1º andar - Fone: (34) 3239-4842

Para participar dos programas, projetos e eventos promovidos pelas Diretorias de Cultura e de Extensão Comunitária, acesse o site www.proex.ufu.br. Nele você vai obter informações sobre os editais e ações voltados para a extensão universitária.

4. Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (Propp)

Diretamente voltada para as atividades acadêmicas referentes à pós-graduação, à pesquisa e à inovação científica e tecnológica da UFU. Sua missão é promover e gerenciar as condições necessárias para o desenvolvimento da pesquisa, do ensino de pós-graduação e de suas indissociáveis integrações com a extensão.

Para desenvolver suas atividades, a Propp conta com três diretorias: a Diretoria de Pesquisa, a Diretoria de Pós-Graduação e a Diretoria de Inovação e Transferência de Tecnologia, responsável pelo Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT), denominado Agência Intelecto.

Também estão abrigados na Propp, mas operando de forma independente e autônoma, os Comitês de Ética em Pesquisa com Seres Humanos (CEP), Comitê de Ética na Utilização de Animais (Ceua) e o Comitê Interno de Biossegurança (CIBio).

A Propp viabiliza junto ao Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) e à Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais (Fapemig) a concessão de Bolsas de Iniciação Científica para os alunos regularmente matriculados em cursos de graduação em todas as áreas do conhecimento. A UFU, com seu orçamento, desenvolve uma política de ampliação desses programas por meio da destinação de cotas institucionais de bolsas. A Iniciação Científica é uma atividade de pesquisa que permite a integração da graduação com a pós-graduação na Universidade.



Campus Santa Mônica - Bloco 3P

Fones: (34) 3239-4335 / 3239-4980

e-mail: propp@ufu.br - website: www.propp.ufu.br

Diretoria de Pesquisa - Fones: (34) 3239-4685 / 3239-4686

Diretoria de Pós-Graduação - Fone: (34) 3239-4981

Diretoria de Inovação e Transferência de Tecnologia

Fones: (34) 3239-4922 / 3239-4977 / 3239-4978

4.1. Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC/CNPq)



Objetivos:

Despertar vocação científica e incentivar novos talentos entre estudantes de graduação;

Contribuir para reduzir o tempo médio de titulação de mestres e doutores;

Contribuir para a formação científica de recursos humanos que se dedicarão a qualquer atividade profissional;

Estimular uma maior articulação entre a graduação e pós-graduação;

Contribuir para a formação de recursos humanos para a pesquisa;

Contribuir para reduzir o tempo médio de permanência dos alunos na pós-graduação.

Estimular pesquisadores produtivos a envolverem alunos de graduação nas atividades científica, tecnológica e artístico-cultural;

Proporcionar ao bolsista, orientado por pesquisador qualificado, a aprendizagem de técnicas e métodos de pesquisa, bem como estimular o desenvolvimento do pensar cientificamente e da criatividade, decorrentes das condições criadas pelo confronto direto com os problemas de pesquisa; e

Ampliar o acesso e a integração do estudante à cultura científica.

Duração da Bolsa:

A bolsa terá duração de 12 (doze) meses (se implementada a partir do primeiro mês de vigência do processo institucional) com início em 1º de agosto.

Estudantes:

Cursar graduação, e dedicar-se integralmente às atividades acadêmicas e de pesquisa;

Procure, em sua área de interesse, um pesquisador que esteja disposto a integrá-lo em sua pesquisa e a orientá-lo.

Link com informações: <http://www.propp.ufu.br/procedimento/programas-de-iniciacao-cientifica-graduacao>

4.2. Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PIBITI/CNPq)



Objetivos:

Contribuir para a formação e inserção de estudantes em atividades de pesquisa, desenvolvimento tecnológico e inovação;

Contribuir para a formação de recursos humanos que se dedicarão ao fortalecimento da capacidade inovadora das empresas no País, e

Contribuir para a formação do cidadão pleno, com condições de participar de forma criativa e empreendedora na sua comunidade.

Duração da Bolsa:

A bolsa terá duração de 12 (doze) meses (se implementada a partir do primeiro mês de vigência do processo institucional) com início em 1º de agosto.

Estudantes:

Requisitos: cursar graduação, e dedicar-se integralmente às atividades acadêmicas e de pesquisa;

Condições de participação: procure, em sua área de interesse, um pesquisador que esteja disposto a integrá-lo em sua pesquisa e a orientá-lo.

Link com informações: <http://www.propp.ufu.br/procedimento/programas-de-iniciacao-cientifica-graduacao>

4.3. Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica para o Ensino Médio (PIBIC-EM/CNPq)

Objetivos:

Fortalecer o processo de disseminação das informações e conhecimentos científicos e tecnológicos básicos, e

Desenvolver atitudes, habilidades e valores necessários à educação científica e tecnológica dos estudantes.

Duração da Bolsa:

A bolsa terá duração de 12 (doze) meses (se implementada a partir do primeiro mês de vigência do processo institucional) com início em 1º de agosto.

Estudantes:

Cursar ensino médio em instituições que participem do programa, e participar regularmente das atividades do programa.

Procure, em sua área de interesse, um pesquisador que esteja disposto a integrá-lo em sua pesquisa e a orientá-lo.

Link com informações: <http://www.propp.ufu.br/procedimento/programas-de-iniciacao-cientifica-ensino-medio>

4.4. Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC/FAPEMIG)

Objetivos:

Contribuir para a iniciação de estudantes de graduação em atividades de pesquisa, por meio da concessão de bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica.

Duração da Bolsa:

As bolsas têm vigência de 12 meses, com duração de março a fevereiro.

Estudantes:

Cursar graduação, e dedicar-se integralmente às atividades acadêmicas e de pesquisa;

Procure, em sua área de interesse, um pesquisador que esteja disposto a integrá-lo em sua pesquisa e a orientá-lo;

Estar no segundo ano ou terceiro período da graduação no momento de vigência da bolsa.

Link com informações: <http://www.propp.ufu.br/procedimento/programas-de-iniciacao-cientifica-graduacao>

4.5. Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica para o Ensino Médio (PIBIC-Júnior/FAPEMIG)

Objetivos:

Incentivar os alunos do Ensino Médio de escolas públicas a realizarem atividades de iniciação científica em projetos desenvolvidos nas universidades. Além de promover o contato dos estudantes com o ambiente de pesquisa e estimular a continuidade dos seus estudos em nível superior, o Programa também possibilita aos estudantes o desenvolvimento de habilidades relacionadas à alfabetização científica e à formação cidadã.

Duração da Bolsa:

As bolsas têm vigência de 12 meses, com duração de março a fevereiro.

Estudantes:

Cursar ensino médio em instituições que participem do programa, e participar regularmente das atividades do programa.

Procure, em sua área de interesse, um pesquisador que esteja disposto a integrá-lo em sua pesquisa e a orientá-lo.

Link com informações: <http://www.propp.ufu.br/procedimento/programas-de-iniciacao-cientifica-ensino-medio>

4.6. Programa Institucional Voluntário de Iniciação Científica (PIVIC)

Objetivos:

Despertar vocação científica e incentivar novos talentos entre estudantes de graduação;

Contribuir para reduzir o tempo médio de titulação de mestres e doutores;

Contribuir para a formação científica de recursos humanos que se dedicarão a qualquer atividade profissional;

Estimular uma maior articulação entre a graduação e pós-graduação;

Contribuir para a formação de recursos humanos para a pesquisa;

Contribuir para reduzir o tempo médio de permanência dos alunos na pós-graduação.

Estimular pesquisadores produtivos a envolverem alunos de graduação nas atividades científica, tecnológica e artístico-cultural;

Proporcionar ao bolsista, orientado por pesquisador qualificado, a aprendizagem de técnicas e métodos de pesquisa, bem como estimular o desenvolvimento do pensar cientificamente e da criatividade, decorrentes das condições criadas pelo confronto direto com os problemas de pesquisa; e

Ampliar o acesso e a integração do estudante à cultura científica.

Duração da Bolsa:

Não há bolsa, é voluntário.

Estudantes:

Cursar graduação, e dedicar-se integralmente às atividades acadêmicas e de pesquisa;

Procure, em sua área de interesse, um pesquisador que esteja disposto a integrá-lo em sua pesquisa e a orientá-lo.

Link com informações: <http://www.propp.ufu.br/servicos/dirpe-iniciacao-cientifica-voluntaria-fluxo-continuo>

4.7. Programa de Tutoria Acadêmica e de Iniciação à Pesquisa - Doutor Legal

Objetivos:

Incentivar a interação entre doutorandos e pós-doutorandos, no ambiente de formação de estudantes de graduação da UFU;

Incentivar a iniciação acadêmica de doutorandos e pós-doutorandos em atividades de tutoria e orientação de alunos de graduação, objetivando despertá-los para a vida acadêmica;

Apresentar aos estudantes de graduação da UFU suas atividades de pesquisa, desenvolvimento tecnológico e inovação;

Melhorar o desempenho acadêmico dos alunos ingressantes nos cursos de graduação da UFU;

Contribuir para a formação do cidadão pleno, em condições de participar de forma criativa e empreendedora no ambiente acadêmico e social.

Duração da Bolsa:

Não há bolsa, é voluntário.

Estudantes:

Estar no primeiro período da graduação;

Procure, em sua área de interesse, um pesquisador que esteja disposto a integrá-lo em seu grupo e a orientá-lo.

Saiba mais sobre os serviços da Diretoria de Pesquisa:

Endereço: Campus Santa Mônica - Bloco 3P

Telefones: (34) 3239-4685 / 3239-4686 / 3239-4979 /

E-mails: divpe@propp.ufu.br – anacarolina@ufu.br – iniciacaocientifica@propp.ufu.br

Site: www.propp.ufu.br



Outros Serviços à Disposição do Aluno

Sistema de Bibliotecas



O Sistema de Bibliotecas (Sisbi/UFU) é composto por nove bibliotecas, sendo sete universitárias, uma escolar e uma especializada, e atende a comunidade acadêmica e a comunidade de Uberlândia e região:

- **Biblioteca Central Santa Mônica:** abrange as áreas de Ciências Exatas e da Terra, Ciências Humanas, Ciências Sociais Aplicadas, Engenharias, Linguística, Letras e Artes. Está localizada no Bloco 3C do Campus Santa Mônica. Seu horário de funcionamento é de segunda a sexta-feira, das 7h30 às 22h e, aos sábados, das 8h30 às 12h30. Fone: (34) 3239-4141.
- **Biblioteca Setorial Umuarama:** abrange as áreas de Ciências Agrárias, Ciências Biológicas e Ciências da Saúde. Está localizada no Bloco 4G do Campus Umuarama. Seu horário de funcionamento é de segunda a sexta-feira, das 7h30 às 21h e, aos sábados, das 8h às 12h. Fone: (34) 3225-8195.
- **Biblioteca Setorial Educação Física:** abrange a área de Ciências da Saúde. Está localizada na Rua Benjamim Constant, nº 1286, Bairro Aparecida, em Uberlândia/MG. Seu horário de funcionamento é de segunda a sexta-feira, das 7h30 às 18h, sábados - fechada. Fone: (34) 3218-2930.
- **Biblioteca Setorial Glória:** abrange as áreas de Ciências Agrárias. Está localizada na Rodovia BR 050, km 78, Bloco 1CCG, em Uberlândia/MG. Seu horário de funcionamento é de segunda a sexta-feira, das 8h às 17h, sábados - fechada. Fone: (34) 2512-6613.
- **Biblioteca Setorial Ituiutaba:** abrange as áreas de Ciências Biológicas, Ciências Exatas e da Terra, Ciências Humanas e Ciências Sociais Aplicadas. Está localizada na Rua 20, nº 1600 - Bloco 1D, Bairro Tupã, em Ituiutaba/MG. Seu horário de funcionamento é de segunda a sexta-feira das 8h30 às 22h e, aos sábados, das 8h às 12h. Fones: (34) 3271-5256/3271-5257.
- **Biblioteca Setorial Monte Carmelo:** abrange as áreas de Ciências Agrárias e Ciências Exatas e da Terra. Está localizada na Rodovia LMG-746, Km 1 - Bloco 1, em Monte Carmelo/MG. Seu horário de funcionamento é de segunda a sexta-feira, das 7h30 às 18h30. Fone: (34) 3810-1019.
- **Biblioteca Setorial Patos de Minas:** abrange as áreas de Ciências Agrárias, Ciências Exatas e da Terra e Multidisciplinar. Está localizada na Rua Padre Pavoni, nº 294 - Bairro Rosário, em Patos de Minas/MG. Seu horário de funcionamento é de segunda a sexta-feira, das 7h30 às 21h, sábados - fechada. Fone: (34) 3825-8871.
- **Biblioteca Setorial Escola de Educação Básica:** abrange área específica de Educação Infantil e do Ensino Fundamental. Está localizada na Av. Aduutora São Pedro, 40 - Bairro Aparecida, em Uberlândia/MG. Seu horário de funcionamento é de segunda a sexta-feira, das 7h às 20h30. Fone: (34) 3218-2906.
- **Biblioteca Setorial Hospital de Clínicas de Uberlândia:** abrange as áreas de Ciências Biológicas, Ciências da Saúde e Ciências Sociais Aplicadas. Exclusiva para consulta local. Está localizada na Avenida Pará, nº 1720, Sala 21, Bloco 2M do HCU, no Bairro Umuarama, em Uberlândia/MG. Seu horário de funcionamento é de segunda a sexta-feira, das 7h às 19h30, sábados - fechada. Fone: (34) 3218-2451.

O acervo do Sistema de Bibliotecas é composto por livros impressos e eletrônicos, teses, dissertações, partituras, periódicos (revistas e jornais), textos de teatro, cartazes, catálogos de arte, normas técnicas, além de multimeios (discos em vinil, fitas cassete, CDs e DVDs) e coleções especiais. Atento ao desenvolvimento, o Sistema de Bibliotecas investe constantemente em inovações tecnológicas, destacando os softwares: Sistema para Aquisição de Material Informacional - SIGAMI, gerenciamento dos serviços (SophiA), APP SophiA possibilitando aos usuários, a autogestão nas atividades de sua conta. Além dessas inovações, oferece Wi-Fi, equipamentos de autoempréstimo, autodevolução e scanners planetários (autosserviço de reprografia), empréstimos de netbooks, notebooks, ipad, tablets e e-readers.

A página do Sistema de Bibliotecas para consulta de informações e serviços está disponível em <http://www.bibliotecas.ufu.br> e a consulta ao acervo do em <https://acervo.bibliotecas.ufu.br>

Central de Línguas (Celin)



Atende aos alunos, professores e técnicos administrativos da UFU e seus dependentes, aos professores da área de Letras e Linguística da rede pública (municipal, estadual e federal) de ensino e à comunidade em geral, buscando o aprimoramento do cidadão em sua competência comunicativa em língua estrangeira (Alemão, Espanhol, Francês, Inglês), em língua nacional e em outras formas de linguagem.

Campus Santa Mônica - Sala 1G60 (atendimento ao público), Sala 1G205 (coordenação geral da CELIN)

Fones: (34) 3291 8322 / 3239 4072

e-mails: celinsec01@ileel.ufu.br; celinsec04@ileel.ufu.br - website: www.celin.ufu.br

Programa de Mobilidade Estudantil



A UFU, pela Diretoria de Relações Internacionais e Interinstitucionais (DRII), visando complementar a formação acadêmica e as experiências profissionais de seus estudantes, se empenha em motivá-los a realizar mobilidade internacional. Para tanto, oferece oportunidades de participação em programas de mobilidade estudantil em universidades estrangeiras de todas as áreas do conhecimento. Tais programas permitem a realização de projetos de estudos de um semestre ou de um ano, estágios em empresas e laboratórios e a obtenção de duplo diploma. Assim, os estudantes da UFU têm a oportunidade de cursar parte de seu curso em outra instituição de ensino, vivenciando diferentes sistemas educacionais e obtendo outra perspectiva de formação universitária, além de poderem interagir com pessoas de culturas diversas.

Mais informações podem ser obtidas na Diretoria de Relações Internacionais e Interinstitucionais: Campus Santa Mônica - Bloco 3P, Térreo - Fone: (34) 3239-8969 - e-mail: secretaria@dri.ufu.br, website: www.dri.ufu.br

Centro de Ensino, Pesquisa, Extensão e Atendimento em Educação Especial (Cepae)



Em atividade desde 2004, o Centro de Ensino, Pesquisa, Extensão e Atendimento em Educação Especial - CEPAE, vinculado à Pró-reitoria de Graduação - PROGRAD, tem como principal finalidade a de propiciar condições de acessibilidade às pessoas com deficiência (servidores e discentes) ingressadas na Universidade Federal de Uberlândia - UFU, tendo, como prioridade, o atendimento aos discentes com deficiência.

Para cumprir este objetivo o CEPAE oferece os seguintes serviços:

- Monitoria para o estudante com deficiência, apoiando-o na realização de pesquisas e atividades realizadas durante as aulas e estudos necessários;
- Adaptação de materiais didáticos para o estudante com deficiência;
- Intérprete de Libras/Português para os estudantes e professores surdos em sala de aula;
- Impressão de textos em braile;
- Orientação a docentes e discentes a respeito do processo de acolhida (questões didático-pedagógicas) e atendimento educacional especializado ao discente com deficiência.
- Elaboração de livros da Coleção Políticas, Saberes e Práticas em Educação Especial em parceria com os professores da Universidade Federal de Uberlândia;
- Promoção de eventos científicos, palestras, seminários, debates, cursos e oficinas envolvendo a discussão, reflexão e divulgação de estudos e trabalhos relacionados a questões atuais da Educação Especial e do Atendimento Educacional Especializado (AEE).
- Desenvolvimento de ações compromissadas com o tripé de atuação da UFU: ensino, pesquisa e extensão, estimulando a implementação de projetos envolvendo representantes dos três seguimentos da comunidade universitária (professores, alunos e técnicos-administrativos).
- Apoio à ações de grupos de estudos e pesquisa, além da interligação entre pesquisadores, educadores e profissionais da área da Educação Especial, consolidando-se como um espaço de fomento ao desenvolvimento de projetos de pesquisa, ensino e extensão, relacionados à educação especial, onde o debate teórico, a troca de experiências e a construção de novos conhecimentos entre docentes, alunos e pessoas interessadas, seja o grande ponto diferencial e aglutinador.

Atendendo toda a UFU, o CEPAE funciona no período das 8h às 17h na sala 1G140, Bloco 1G no campus Santa Mônica. Fone: (34) 3239-4577 - e-mail: cepae.ufu@gmail.com

Para maiores informações acesse o site <http://www.cepae.faced.ufu.br>



GUIA

ACADÊMICO 2019-2

Ciências Biológicas

Informações Específicas sobre o Curso

1. Dados Gerais

Denominação	Ciências Biológicas
Graduações oferecidas	bacharelado e licenciatura
Titulação conferida	Bacharel em Ciências Biológicas - Licenciado em Ciências Biológicas
Regime acadêmico	semestral
Turnos de oferta	integral (bacharelado) - integral e noturno (licenciatura)
Duração	Bacharelado: 4 anos Licenciatura: 4 anos (integral) - 5 anos (noturno)
Número de semestres	Bacharelado: 8 (mínimo) - 12 (máximo) Licenciatura (integral): 8 (mínimo) - 12 (máximo) Licenciatura (noturno): 10 (mínimo) - 14 (máximo)
Vagas oferecidas por semestre	bacharelado: 20 - licenciatura: 20 (integral) e 25 (noturno)
Carga horária bacharelado	Disciplinas obrigatórias: 2595 horas
	Disciplinas optativas: 225 horas
	Atividades Acadêmicas Complementares: 200 horas
	Estágio Supervisionado: 360 horas
	Trabalho de Conclusão de Curso obrigatório: 180 horas
Carga Horária Total: 3560 horas	
Carga horária licenciatura	Disciplinas obrigatórias: 2490 horas
	Disciplinas optativas de Licenciatura: 60 horas
	Atividades Acadêmicas Complementares: 200 horas
	Estágio Supervisionado: 405 horas
	Trabalho de Conclusão de Curso obrigatório: 180 horas
Carga Horária Total: 3335 horas	
Ano de início de funcionamento	1970-1: licenciatura (integral) 1992-1: bacharelado (integral) 2009-1: licenciatura (noturno)
Ato de criação	Parecer nº 02/72 Consun/UFU de 28/02/1972 (licenciatura e bacharelado - turno integral) Resolução nº 15/2008 do Consun/UFU de 27/06/2008, Ampliação de vagas (licenciatura - turno noturno) - DOU de 27/06/2008
Atos de reconhecimento	Decreto nº 77427 de 12/04/1976 - DOU de 13/04/1976 prorrogado pela Portaria MEC nº 2413 de 07/07/2005 - DOU de 08/07/2005 (bacharelado e licenciatura integral) Portaria MEC/Seres nº 729 de 19/12/2013 - DOU de 20/12/2013 (licenciatura noturno)
Renovações de Reconhecimento	Portaria MEC/SESu nº 257 de 19/03/2010 - DOU de 22/03/2010 (bacharelado) Portaria MEC/Seres nº 286 de 21/12/2012 - DOU de 27/12/2012 (licenciatura integral) Portaria MEC/Seres nº 1097 de 24/12/2015 - DOU de 30/12/2015 (licenciatura integral e noturno)

2. O Curso

O Curso de graduação em Ciências Biológicas da Universidade Federal de Uberlândia teve seu início em 1970, como Curso de Ciências - Licenciatura Curta, na antiga Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras. Possuía regime anual noturno, com duração de três anos, formando o professor de Ciências e Matemática. Em 1973, foi criada a Habilitação Biologia. Esta Licenciatura vigorou até 1987, quando o Curso foi reestruturado, passando a ser denominado Ciências Biológicas - Licenciatura Plena. O reconhecimento deste Curso foi feito em 12/04/1976 pelo Decreto nº 77427. Neste mesmo ano, o Curso passou a funcionar no Campus Umuarama, onde até hoje mantém sua sede.

Em 1980, foi criada a Habilitação para o magistério em Biologia, para os alunos que, após concluírem a Licenciatura Curta, estrutura comum também para a formação de professores de química e matemática, optarem pela área da Biologia.

Em 1987, foi extinta a Licenciatura Curta, implantando-se o Curso de graduação em Ciências Biológicas - Licenciatura Plena, que habilita para o magistério das séries iniciais o professor de Ciências e, para o ensino médio, o professor de Biologia.

O grau Bacharelado foi implantado com a reforma curricular de 1992, com defesa obrigatória de monografia para sua conclusão. O aluno ingressante passou então a ter oportunidade de se formar em dois graus: Bacharelado e Licenciatura.

Com alteração na regulação da formação inicial dos professores da educação básica em 2002, a Coordenação do Curso de graduação em Ciências Biológicas empreendeu estudos para atender às resoluções e pareceres publicados. Depois de quatro anos de estudos um novo Projeto Pedagógico foi implantado em 2006 atendendo a exigência de 400 horas de Estágio Supervisionado e 400 horas de Prática como componente curricular.

No primeiro semestre de 2009 teve ingresso a primeira turma do Curso de Licenciatura Noturno, viabilizado pelo Plano de Expansão da UFU para o período 2008-2012, com recursos do Programa de Apoio a Planos de Reestruturação e Expansão das Universidades Federais (Reuni).

As Resoluções CNE/CES 4/2009, CNE/CP nº 1/2002 e CNE/CP nº 2/2002 e o Parecer CNE/CES nº 329/2004, demonstram que a formação inicial do Bacharel e do Licenciado começaram a ser direcionadas individualmente e que seus profissionais devem ser capacitados para atividades específicas. Dessa forma, o Curso de graduação em Ciências Biológicas da Universidade Federal de Uberlândia após três anos de estudos passa a oferecer distintamente, a partir de 2013, os graus Licenciatura e Bacharelado. A experiência na formação do Bacharel e Licenciado se vê concretizada na arquitetura curricular que possibilita, respeitadas as restrições, a obtenção dos dois graus.

Em 2015, com a publicação da Resolução do Conselho Nacional de Educação, Resolução CNE/CP nº 02/2015, a formação do biólogo executada pelo Curso foi reforçada pela perspectiva integrativa e articulada desta Resolução. A Resolução 02/2015, além de destacar a importância da articulação entre graduação e pós-graduação, entre pesquisa e extensão, entre as instituições formadoras e os sistemas de ensino, reforçou, no seu artigo onze, que a formação inicial requer projeto com identidade própria de curso de licenciatura articulado ao bacharelado, como ocorreu e ocorre em nossas graduações para a formação do biólogo.

A diretiva de articulação da Resolução CNE/CP nº 02/2015 somou forças à política formativa tradicionalmente empreendida nos quase cinquenta anos de existência do curso de Ciências Biológicas: a formação do biólogo articulando as graduações Bacharelado/Licenciatura.

Desde a criação até os dias atuais são muitos os reconhecimentos acadêmicos e sociais quanto a qualidade e compromisso dos egressos. A ênfase na pesquisa, marca indelével, é defendida pelo corpo docente e técnico, parceiros na formação do Biólogo. O curso almeja um egresso detentor de fundamentação teórica e prática básica, transformador da realidade em benefício da sociedade, que pautar suas ações pelos referenciais éticos e legais da atividade profissional e atue com qualidade e responsabilidade, contribuindo assim para a melhoria da qualidade de vida humana e para a conservação de todas as formas de vida.

3. A Profissão

O profissional formado em Ciências Biológicas é reconhecido pela sociedade como Biólogo. É uma profissão que oferece grandes oportunidades, pelo vasto campo de atuação quanto pela atualidade.

O Bacharel em Biologia é o profissional apto a atuar em pesquisa, projetos, análises, perícias, fiscalização, emissão de laudos, pareceres e outros serviços nas áreas de meio ambiente, saúde e biotecnologia.

O Licenciado em Biologia é o profissional apto para atuar além da pesquisa e em projetos, na docência de Ciências e Biologia no ensino fundamental, médio e superior e em atividades correlatas à docência no ensino formal e não formal.

4. Infraestrutura Laboratorial

Para a realização de atividades de pesquisa, ensino e extensão, conta com Laboratórios de Ensino e de Pesquisa e Extensão. Somente no Instituto de Biologia são quatro Laboratórios de Ensino: Biologia Vegetal; Ensino de Ciências e Biologia; Zoologia; Ecologia. E, ainda, dezoito laboratórios de Pesquisa e Extensão: Anatomia e Desenvolvimento Vegetal; Aracnologia; Ecofisiologia Vegetal; Restauração Ecológica; Ecologia Comportamental e Interações; Ecologia de Insetos Sociais; Ecologia de Mamíferos; Ecologia e Comportamento de Abelhas; Ecologia e Ecossistemas Aquáticos; Ecologia-Evolução & Biodiversidade; Fisiologia Vegetal; Morfologia Vegetal, Microscopia e Imagem; Ornitologia e Bioacústica; Paleontologia; Sistemática Vegetal; Taxonomia de Abelhas; Mídias, Museus, Ciência, Cultura e Educação. Além dos laboratórios, os alunos podem utilizar as dependências do Museu de Biodiversidade do Cerrado e do Herbarium Uberlandensis para o desenvolvimento de atividades de Pesquisa e Extensão. Conta ainda para o desenvolvimento dessas atividades com o Setor Répteis, o Jardim Experimental e a Estação Ecológica do Panga, dentre outros espaços, onde diversas monografias, dissertações de mestrado e teses de doutorado já foram concluídas ou estão sendo desenvolvidas.

5. Destaques do Curso

Um dos destaques do Curso está na excelente infraestrutura de laboratórios de pesquisa, de ensino e de extensão que demandam estagiários e bolsistas de Iniciação Científica (Pibic, Pibic-Júnior), de Extensão (Pibex) e de Incentivo à Docência (Pibid). Destaque deve ser dado aos Programas de Mobilidade Nacional e Internacional, ao Programa de Educação Tutorial (PET-Biologia), à Minas Bio Empresa Júnior de Consultoria Ambiental, ao apoio pedagógico nas monitorias e a participação em eventos complementam a formação.

Atualmente no INBIO, encontra-se em pleno funcionamento o Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Conservação de Recursos Naturais - Níveis Mestrado e Doutorado e o Programa de Pós-Graduação em Biologia Vegetal - Mestrado Acadêmico.

O Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Conservação de Recursos Naturais foi criado em 1999, com o Mestrado, e em 2004 iniciou o curso de Doutorado. A criação do PPGECRN foi motivada pela necessidade de formar recursos humanos qualificados para lidar com as questões ambientais regionais e nacionais e gerar conhecimentos sobre os processos biológicos dos ecossistemas, buscando auxiliar a resolução de problemas ambientais. As linhas de pesquisa hoje desenvolvidas são: Ecologia humana e educação ambiental, Ecologia de comunidades e ecossistemas, Ecologia vegetal, Agroecologia, Ecologia animal e Ecologia comportamental e de interações. No decorrer do curso, o discente participa de disciplinas visando o desenvolvimento do seu projeto e sempre com o direcionamento do seu orientador.

O Programa de Pós-graduação em Biologia Vegetal iniciou as suas atividades em 2010 e está organizado de forma a promover o aprimoramento científico e a melhoria

do Ensino nesta área do conhecimento. O programa está organizado em duas linhas de pesquisa: Padrões e Processos. Em Padrões são desenvolvidos projetos sobre a morfologia, a sistemática, evolução e distribuição espacial/temporal dos indivíduos em uma dada comunidade. Em Processos temos projetos na área do estabelecimento e do funcionamento incluindo a fisiologia das plantas e reprodução das espécies vegetais. Parte significativa das pesquisas desenvolvidas no Programa está centrada nos recursos florísticos do Bioma Cerrado, predominante no Triângulo Mineiro. No decorrer do curso, o aluno deverá cursar disciplinas escolhidas em comum acordo com seu orientador de forma a contribuir à sua formação, além de desenvolver a dissertação dentro de uma das linhas de pesquisa do Programa.

Para mais informações acesse o endereço: <www.ppgbv.ib.ufu.br>.

6. Trabalho de Conclusão do Curso

O Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) é definido como um trabalho acadêmico de natureza teórico-empírica, que trata de tema específico, não necessariamente novo e inédito, mas revelador de leitura, reflexão e análise crítica sobre assunto relacionado à área de estudo do Curso de graduação em Ciências Biológicas cujo aprofundamento é essencial para o exercício profissional. Constitui-se em uma atividade científica, de sistematização do conhecimento sobre um objeto de estudo. Será desenvolvido mediante orientação e avaliação docente, cuja exigência é um requisito obrigatório para integralização curricular do aluno do Curso de graduação em Ciências Biológicas.

A normatização do Trabalho de Conclusão do Curso de graduação em Ciências Biológicas foi aprovada no Colegiado do Curso de Ciências Biológicas, em reunião realizada no dia oito de maio de 2018, e no Conselho do Instituto de Biologia, em reunião realizada no dia 24 de maio de 2018, e foi publicada na Resolução 01/2018 do Conselho do Instituto de Biologia que aprovou as Normas específicas para o Trabalho de Conclusão da Graduação Bacharelado em Ciências Biológicas e na Resolução 02/2018, desse mesmo Conselho, que aprovou as Normas específicas para o Trabalho de Conclusão da Graduação Licenciatura em Ciências Biológicas. Ressalva-se que o Colegiado do Curso de graduação em Ciências Biológicas tem autonomia para rever estas Normas a qualquer tempo.

7. O Estágio Supervisionado da Licenciatura em Ciências Biológicas e o Estágio Profissionalizante do Bacharelado em Ciências Biológicas

O estágio é regulamentado pela Lei Federal nº 11788, de 25 de setembro de 2008, e por normatizações específicas que devem ser observadas. Dentre elas estão: as Normas Gerais de Estágio de Graduação da UFU; a Resolução nº 04/2018 do Conselho do Instituto de Biologia que aprovou as Normas Complementares de Estágio Supervisionado da Graduação Licenciatura em Ciências Biológicas; a Resolução nº 03/2018 do Conselho do Instituto de Biologia que aprovou as Normas Complementares de Estágio Supervisionado da Graduação Bacharelado em Ciências Biológicas.

Instruções Específicas de Matrícula no Curso

O preenchimento das vagas nos componentes curriculares, na solicitação de matrícula e no ajuste de matrícula, será realizado segundo a ordem de prioridade estabelecida das Normas Gerais da Graduação (Resolução nº15/2011 do Conselho de Graduação).

Ao efetuar a matrícula, o aluno deve dar prioridade às disciplinas dos períodos anteriores, em que não tenha sido aprovado ou que ainda não cursou.

Tanto após a solicitação de matrícula, via web, quanto após o ajuste de matrícula é fundamental que o aluno verifique o deferimento dado às solicitações feitas. A conferência é feita no Portal do Estudante na página da UFU. É de responsabilidade do aluno conferir o deferimento das solicitações e verificar as disciplinas em que está matriculado.

Antes de o aluno se matricular em disciplina(s) obrigatória(s) e optativa(s) de outros cursos, é necessário procurar a Coordenação para saber se há equivalência entre a disciplina pretendida com a do Currículo do Curso de Ciências Biológicas.

Componentes Curriculares Optativos do Bacharelado

Código	Componente Curricular	CH	Pré-requisito
	Alfabetização Científica	60	Livre
	Algoritmos e Programação de Computadores	60	Livre
	Análises Clínicas	120	Livre
	Aquicultura	60	Metazoários II
INBIO39002	Bem Estar Animal	60	Livre
	Biologia e Cultura - (PROINTER III)	60	Livre
INBIO39003	Biologia Marinha	90	Protozoários e Metazoários I; Metazoários II; Metazoários III; Ecologia de Comunidades e Ecossistemas
INBIO39004	Biologia Reprodutiva de Plantas	60	Livre
	Biossegurança, Higiene e Segurança do Trabalho	30	Livre
	Ciências e Mídias - (PROINTER II)	60	Livre
	Corpo e Educação	60	Livre

Código	Componente Curricular	CH	Pré-requisito
	Didática Geral	60	Livre
	Divulgação Científica	60	Livre
INBIO39008	Ecofisiologia Vegetal	60	Fisiologia Vegetal
INBIO39009	Ecologia de Bentos	60	Protozoários e Metazoários I; Metazoários II; Ecologia de Comunidades e Ecossistemas
INBIO39010	Ecologia de Ecossistemas Aquáticos Continentais	60	Protozoários e Metazoários I; Metazoários II; Ecologia de Comunidades e Ecossistemas
	Educação e Sexualidade	60	Livre
	Educação e Sociedade - (PROINTER IV)	45	Livre
	Educação em Museus	60	Livre
INBIO39011	Entomologia	60	Livre
	Etnobotânica e Botânica Econômica	30	Livre
INBIO39012	Fotografia para Biologia	45	Livre
	Genética Quantitativa	60	Livre
	História Natural	45	Livre
INBIO39027	Ictiologia	60	Metazoários III
	Inglês para Fins Específicos: Leitura (EaD)	60	Livre
INBIO39023	Instrumentação para o Ensino de Ciências e Biologia	60	Livre
	Introdução à Biotecnologia	30	Livre
	Laboratório de Criação	60	Livre
LIBRAS01	Língua Brasileira de Sinais - Libras I	60	Livre
INBIO32008	Manejo de Abelhas	45	Livre
INBIO39014	Mastozoologia	60	Metazoários IV
INBIO39024	Metodologia do Ensino	60	Livre
INBIO39015	Métodos em Estudos Florísticos	60	Sistemática de Fanerógamas
INBIO39016	Métodos em Zoologia de Campo	60	Metazoários IV
INBIO39019	Ornitologia	60	Metazoários IV
INBIO39025	Pesquisa em Ensino de Ciências	60	Livre
	Política e Gestão da Educação	60	Livre
FEQUI39001	Preservação do Meio Ambiente	60	Livre
	Princípios Éticos Freireanos	60	Livre
	Psicologia da Educação	60	Livre

Código	Componente Curricular	CH	Pré-requisito
	Seminário Institucional das Licenciaturas - SEILIC	45	Ciências e Mídias - (PROINTER II); Biologia e Cultura - (PROINTER III); Educação e Sociedade - (PROINTER IV)
	Sistemática Filogenética de Plantas	45	Sistemática de Fanerógamas
FEQUI39002	Tecnologia de Alimentos	60	Livre
	Tópicos Avançados em Botânica	30	Livre
	Tópicos Avançados em Ciências Biológicas	30	Livre
	Tópicos Avançados em Ecologia	30	Livre
	Tópicos Avançados em Educação	30	Livre
	Tópicos Avançados em Zoologia	30	Livre

Disciplina Optativa de Licenciatura

Código	Nome do Componente	CH Total	Pré-requisito
	Alfabetização Científica	60	Livre
FACOM39017	Algoritmos e Programação de Computadores	60	Livre
	Corpo e Educação	60	Livre
INBIO39008	Divulgação Científica	60	Livre
	Educação e Sexualidade	60	Livre
	Educação em Museus	60	Livre
INBIO39012	Fotografia para Biologia	45	Livre
ILEEL31121	Inglês para Fins Específicos: Leitura (EaD)	60	Livre
INBIO39023	Instrumentação para o Ensino de Ciências e Biologia	60	Livre
	Laboratório de Criação	60	Livre
INBIO39025	Pesquisa em Ensino de Ciências	60	Livre
	Princípios Éticos Freireanos	60	Livre
	Tópicos Avançados em Educação	30	Livre
	Tópicos Avançados em Ciências Biológicas	30	Livre

Componentes Curriculares Optativos Gerais da Licenciatura

Código	Componentes Curriculares	CH	Pré-Requisito
	Análise Biomolecular	30	Livre
	Análises Clínicas	120	Livre
	Aquicultura	60	Metazoários II
	Avaliação de Impacto Ambiental para Biólogos	60	Livre
INBIO39002	Bem-Estar Animal	60	Livre
INBIO31502	Biologia da Conservação	60	Livre
INBIO39003	Biologia Marinha	90	Protozoários e Metazoários I; Metazoários II; Metazoários III; Ecologia de Comunidades e Ecossistemas
	Biologia Molecular	60	Livre
INBIO39004	Biologia Reprodutiva de Plantas	60	Livre
	Biossegurança, Higiene e Segurança do Trabalho	30	Livre
INBIO39009	Ecofisiologia Vegetal	60	Fisiologia Vegetal
INBIO31401	Ecologia Comportamental	60	
INBIO39010	Ecologia de Bentos	60	Protozoários e Metazoários I; Metazoários II; Ecologia de Comunidades e Ecossistemas
	Ecologia de Ecossistemas Aquáticos Continentais	60	Protozoários e Metazoários I; Metazoários II; Ecologia de Comunidades e Ecossistemas
INBIO39011	Entomologia	60	Livre
	Etnobotânica e Botânica Econômica	30	Livre
	Genética Quantitativa	60	Livre
	Gestão Ambiental para Biólogos	60	Livre
	História Natural	45	Livre
INBIO39027	Ictiologia	60	Metazoários III
	Introdução à Biotecnologia	30	Livre
	Legislação do Profissional Biólogo	30	Livre
FADIR39301	Legislação e Direito Ambiental	45	Livre
	Licenciamento Ambiental para Biólogos	60	Livre
INBIO32008	Manejo de Abelhas	45	Livre
INBIO39014	Mastozoologia	60	Metazoários IV
INBIO31201	Métodos de Estudos em Biologia Vegetal	30	Livre
INBIO39015	Métodos em Estudos Florísticos	60	Sistemática de Fanerógamas

Código	Componentes Curriculares	CH	Pré-Requisito
INBIO39016	Métodos em Zoologia de Campo	60	Metazoários IV
INBIO39019	Ornitologia	60	Metazoários IV
FEQUI39001	Preservação do Meio Ambiente	60	Livre
	Profissão Biólogo	30	Livre
	Sistemática Filogenética de Plantas	45	Sistemática de Fanerógamas
FEQUI39002	Tecnologia de Alimentos	60	Livre
	Tópicos Avançados em Botânica	30	Livre
	Tópicos Avançados em Ecologia	30	Livre
	Tópicos Avançados em Zoologia	30	Livre
	Toxicologia Geral e Ecotoxicologia	90	Livre

Atividades Complementares

As Atividades Complementares integram a estrutura curricular do Curso. Inclui a participação do 'Biólogo em formação' em eventos de natureza social, cultural, artística, científica e tecnológica, tanto no âmbito das Ciências de modo geral quanto no âmbito de sua preparação ética, estética e humanística.

Até o final do penúltimo período do Curso de Graduação em Ciências Biológicas o 'Biólogo em formação' deverá apresentar a documentação original que comprove o desenvolvimento de 200h (para a graduação licenciatura) e 286h (para a graduação bacharelado) de atividades de enriquecimento curricular.

As atividades complementares estão organizadas da seguinte forma:

Código	Nome	Pontuação por Unidade	Nº máximo Unidades
ATCO0013	Apresentação de Comunicações ou Pôsteres em Eventos Científicos	10	06
ATCO0120	Atividades de natureza social, cultural e artística e em áreas afins	10	08
	Autoria ou coautoria de capítulo de livro (com ISBN).	40	02
	Autoria ou coautoria de livro (com ISBN).	50	02
	Autoria ou coautoria de publicação em periódico científico indexado (com ISSN).	40	02
ATCO0197	Curso de Informática ¹	10	02
ATCO0199	Curso de línguas	20	04

Código	Nome	Pontuação por Unidade	Nº máximo Unidades
ATCO0263	Estágio Voluntário Extracurricular ²	20	04
ATCO0275	Eventos Científicos: Participação como ouvinte em seminários, congressos e afins	10	05
ATCO0300	Intercâmbio	20	02
ATCO0335	Ministrante de Curso, Mini Curso, Palestra ou Oficina	15	05
ATCO0355	Monitoria em disciplinas de Graduação	20	04
	Monitoria em evento científico, cursos, minicursos, oficinas e outros	10	05
ATCO0439	Participação como ouvinte em mini cursos, cursos de extensão, oficinas, colóquios, palestras e outros	05	10
ATCO0486	Participação em Comissões de Eventos Científico-Culturais, Cursos, Palestras e Outros	10	04
	Participação em Projetos, Programas de Ensino, Pesquisa e Extensão COM bolsa	30	04
	Participação em Projetos, Programas de Ensino, Pesquisa e Extensão SEM bolsa	20	04
ATCO0722	Participação em visita técnica orientada	05	04
	Participante desportista em eventos esportivos ou membro de Atlético	10	04
ATCO0814	Prêmio de caráter científico recebido	20	02
ATCO0855	Projeto de atividade de ensino: PIBEG, atividades de ensino em cursinho alternativo gratuito	30	04
ATCO0856	Projeto de Empresa Junior e Programa de Educação Tutorial (PET)	20	05
ATCO0948	Publicação de resumos em anais ou cadernos de programação de eventos acadêmicos	10	05
ATCO1015	Representação estudantil, conselho, colegiado, assembleia, conselho superior, DA e DCE	10	04

Legenda: 1 - Por Sistema operacional/ Pacote de software; 2 - Não convalidável com Estágio Supervisionado Profissionalizante.

Fluxo Curricular Bacharelado em Ciências Biológicas

Per.	Componente Curricular	Natureza (Optativo, Obrig.)	Carga Horária			Requisitos		Unid. Acad. Ofert.
			Teórica	Prática	Total	Pré-req.	Cor-req.	
1º	Anatomia Humana	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	ICBIM
	Biologia Celular e Histologia	Obrig.	60	30	90	Livre	Livre	ICBIM
	Educação Ambiental	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Construção do Conhecimento Científico	Obrig.	30	00	30	Livre	Livre	INBIO
	Matemática	Obrig.	45	00	45	Livre	Livre	FAMAT
	Introdução ao Curso de Ciências Biológicas - (PROINTER I)	Obrig.	00	30	30	Livre	Livre	INBIO
	Sistemática Biológica	Obrig.	45	00	45	Livre	Livre	INBIO
	Enade – Ingressante ¹	Obrig.	00	00	00	Livre	Livre	-
	Legislação do Profissional Biólogo	Obrig.	30	00	30	Livre	Livre	INBIO
2º	Embriologia Geral	Obrig.	15	15	30	Livre	Livre	ICBIM
	Física	Obrig.	60	00	60	Livre	Livre	INFIS
	Metodologia de Pesquisa	Obrig.	30	15	45	Livre	Livre	INBIO
	Morfologia Vegetal	Obrig.	15	30	45	Livre	Livre	INBIO
	Métodos de Estudos em Biologia Vegetal	Obrig.	30	00	30	Livre	Livre	INBIO
	Legislação e Direito Ambiental	Obrig.	45	00	45	Livre	Livre	FADIR
	Protozoários e Metazoários I	Obrig.	45	30	75	Livre	Livre	INBIO
	Química Geral	Obrig.	30	15	45	Livre	Livre	IQUFU
	Morfologia Vegetal	Obrig.	30	30	60	Morfologia Vegetal	Livre	INBIO
3º	Bioestatística	Obrig.	45	00	45	Livre	Livre	FAMAT
	Biofísica	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	ICBIM
	Gestão Ambiental para Biólogos	Obrig.	45	15	60	Livre	Livre	INBIO
	Ecologia Geral	Obrig.	45	15	60	Livre	Livre	INBIO
	Metazoários II	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Fundamentos de Química Orgânica	Obrig.	45	00	45	Livre	Livre	IQUFU

Per.	Componente Curricular	Natureza (Optativo, Obrig.)	Carga Horária			Requisitos		Unid. Acad. Ofert.
			Teórica	Prática	Total	Pré-req.	Cor-req.	
4º	Bioquímica	Obrig.	60	15	75	Química Geral; Fundamentos de Química Orgânica	Livre	IBTEC
	Ecologia de Populações	Obrig.	45	15	60	Livre	Livre	INBIO
	Licenciamento Ambiental para Biólogos	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Metazoários III	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Profissão Biólogo	Obrig.	30	00	30	Livre	Livre	INBIO
	Microbiologia	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	ICBIM
	Sistemática de Criptógamas	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Ecologia de Comunidades e Ecossistemas	Obrig.	45	15	60	Livre	Livre	INBIO
5º	Fisiologia Humana	Obrig.	75	15	90	Livre	Livre	ICBIM
	Genética	Obrig.	60	00	60	Biologia Celular e Histologia; Bioquímica	Livre	IBTEC
	Metazoários IV	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Avaliação de Impacto Ambiental para Biólogos	Obrig.	60	00	60	Livre	Livre	INBIO
	Sistemática de Fanerógamas	Obrig.	30	30	60	Morfologia Vegetal; Sistemática de Criptógamas	Livre	INBIO
	Biologia Molecular	Obrig.	45	15	60	Livre	Livre	IBTEC
6º	Fisiologia Vegetal	Obrig.	45	30	75	Anatomia Vegetal	Livre	INBIO
	Imunologia	Obrig.	45	15	60	Livre	Livre	ICBIM
	Geologia Introdutória	Obrig.	30	15	45	Livre	Livre	IGUFU
	Parasitologia	Obrig.	45	15	60	Livre	Livre	ICBIM
	Ecologia Comportamental	Obrig.	45	15	60	Livre	Livre	INBIO

Per.	Componente Curricular	Natureza (Optativo, Obrig.)	Carga Horária			Requisitos		Unid. Acad. Ofert.
			Teórica	Prática	Total	Pré-req.	Cor-req.	
7º	Biologia da Conservação	Obrig.	60	00	60	Livre	Livre	INBIO
	Toxicologia Geral e Ecotoxicologia	Obrig.	60	30	90	Livre	Livre	ICBIM
	Evolução	Obrig.	60	00	60	Genética	Livre	INBIO
	Análise Biomolecular	Obrig.	15	15	30	Livre	Livre	IBTEC
	Paleontologia	Obrig.	30	15	45	Geologia Introdutória	Livre	INBIO
	Trabalho de Conclusão de Curso I	Obrig.	00	60	60	Metodologia de Pesquisa	Livre	INBIO
8º	Estágio Profissionalizante Supervisionado	Obrig.	00	360	360	1155h cursadas	Livre	INBIO
	Trabalho de Conclusão de Curso II	Obrig.	00	120	120	Trabalho de Conclusão de Curso I	Livre	INBIO
	Enade - Concluinte¹	Obrig.	00	00	00	Livre	Livre	-
Optativas⁵	Atividades Acadêmicas Complementares²	Obrig.	-	-	200	-	-	-
	Disciplinas Optativas⁵	Obrig.	-	-	225	-	-	-
Optativas⁵	Alfabetização Científica	Optativo	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Algoritmos e Programação de Computadores	Optativo	30	30	60	Livre	Livre	FA-COM
	Análises Clínicas	Optativo	60	60	120	Livre	Livre	ICBIM
	Aquicultura	Optativo	30	30	60	Metazoários II	Livre	INBIO
	Bem-Estar Animal	Optativo	45	15	60	Livre	Livre	INBIO
	Biologia e Cultura - (PROINTER III)	Optativo	00	60	60	Livre	Livre	INBIO
	Biologia Marinha	Optativo	30	60	90	Protozoários e Metazoários I; Metazoários II; Metazoários III; Ecologia de Comunidades e Ecossistemas	Livre	INBIO
	Biologia Reprodutiva de Plantas	Optativo	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Biossegurança, Higiene e Segurança do Trabalho	Optativo	30	00	30	Livre	Livre	IBTEC
	Ciências e Mídias - (PROINTER II)	Optativo	00	60	60	Livre	Livre	INBIO
	Corpo e Educação	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	FACED
	Didática Geral	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	FACED

	Componente Curricular	Natureza (Optativo, Obrig.)	Carga Horária			Requisitos		Unid. Acad. Ofert.
			Teórica	Prática	Total	Pré-req.	Cor-req.	
Optativas⁵	Divulgação Científica	Optativo	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Ecofisiologia Vegetal	Optativo	30	30	60	Fisiologia Vegetal	Livre	INBIO
	Ecologia de Bentos	Optativo	30	30	60	Protozoários e Metazoários I; Metazoários II; Ecologia de Comunidades e Ecossistemas	Livre	INBIO
	Ecologia de Ecossistemas Aquáticos Continentais	Optativo	45	15	60	Protozoários e Metazoários I; Metazoários II; Ecologia de Comunidades e Ecossistemas	Livre	INBIO
	Educação e Sexualidade	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	FACED
	Educação e Sociedade - (PROINTER IV)	Optativo	00	45	45	Livre	Livre	INBIO
	Educação em Museus	Optativo	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Entomologia	Optativo	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Etnobotânica e Botânica Econômica	Optativo	30	00	30	Livre	Livre	INBIO
	Fotografia para Biologia	Optativo	15	30	45	Livre	Livre	INBIO
	Genética Quantitativa	Optativo	45	15	60	Livre	Livre	IBTEC
	História Natural	Optativo	30	15	45	Livre	Livre	INBIO
	Ictiologia	Optativo	30	30	60	Metazoários III	Livre	INBIO
	Inglês para Fins Específicos: Leitura (EaD)	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	ILEEL
	Instrumentação para o Ensino de Ciências e Biologia	Optativo	45	15	60	Livre	Livre	INBIO
	Introdução à Biotecnologia	Optativo	30	00	30	Livre	Livre	IBTEC
	Laboratório de Criação	Optativo	15	45	60	Livre	Livre	INBIO
	Língua Brasileira de Sinais - Libras I	Optativo	30	30	60	Livre	Livre	FACED
	Manejo de Abelhas	Optativo	30	15	45	Livre	Livre	INBIO
	Mastozoologia	Optativo	45	15	60	Metazoários IV	Livre	INBIO
Metodologia do Ensino	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	INBIO	

	Componente Curricular	Natureza (Optativo, Obrig.)	Carga Horária			Requisitos		Unid. Acad. Ofert.
			Teórica	Prática	Total	Pré-req.	Cor-req.	
Optativas ⁵	Métodos em Estudos Florísticos	Optativo	30	30	60	Sistemática de Fanerógamas	Livre	INBIO
	Métodos em Zoologia de Campo	Optativo	30	30	60	Metazoários IV	Livre	INBIO
	Ornitologia	Optativo	30	30	60	Metazoários IV	Livre	INBIO
	Pesquisa em Ensino de Ciências	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	INBIO
	Política e Gestão da Educação	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	FACED
	Preservação do Meio Ambiente	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	FEQUI
	Princípios Éticos Freireanos	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	FACED
	Psicologia da Educação	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	IPUFU
	Seminário Institucional das Licenciaturas - SEILIC	Optativo	00	45	45	Ciências e Mídias - (PROINTER II); Biologia e Cultura - (PROINTER III); Educação e Sociedade - (PROINTER IV)	Livre	INBIO
	Sistemática Filogenética de Plantas	Optativo	30	15	45	Sistemática de Fanerógamas	Livre	INBIO
	Tecnologia de Alimentos	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	FEQUI
	Tópicos Avançados em Botânica	Optativo	15	15	30	Livre	Livre	INBIO
	Tópicos Avançados em Ciências Biológicas	Optativo	15	15	30	Livre	Livre	INBIO
	Tópicos Avançados em Ecologia	Optativo	15	15	30	Livre	Livre	INBIO
	Tópicos Avançados em Educação	Optativo	15	15	30	Livre	Livre	INBIO
Tópicos Avançados em Zoologia	Optativo	15	15	30	Livre	Livre	INBIO	

OBSERVAÇÕES:

1. O Enade é componente curricular Obrig., conforme Lei nº 10861, de 14 de abril de 2004 (Sinaes).
2. Para integralização curricular, o discente deverá cursar 200 horas de atividades acadêmicas complementares ao longo do curso.
3. Para cursar o Estágio Profissionalizante o aluno deverá ter concluído 1155h do seu curso.
4. O Trabalho de Conclusão de Curso II tem o Trabalho de Conclusão de Curso I como pré-requisito e, para o Trabalho de Conclusão de Curso I o pré-requisito é Metodologia de Pesquisa.
5. O aluno deverá integralizar, no mínimo, 225 horas em componentes curriculares optativos (disciplinas optativas).
6. Os discentes poderão cursar, como optativos, quaisquer componentes curriculares oferecidos por outras Unidades Acadêmicas da UFU, desde que sejam aprovados pelo Colegiado do Curso.

Fluxo curricular licenciatura - integral

Per.	Componente Curricular	Natureza (Optativo, Obrig.)	Carga Horária			Requisitos		Unid. Acad. Ofert.
			Teórica	Prática	Total	Pré-req.	Cor-req.	
1º	Anatomia Humana	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	ICBIM
	Biologia Celular e Histologia	Obrig.	60	30	90	Livre	Livre	ICBIM
	Educação Ambiental	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Construção do Conhecimento Científico	Obrig.	30	00	30	Livre	Livre	INBIO
	Matemática	Obrig.	45	00	45	Livre	Livre	FAMAT
	Introdução ao Curso de Ciências Biológicas - (PROINTER I)	Obrig.	00	30	30	Livre	Livre	INBIO
	Sistemática Biológica	Obrig.	45	00	45	Livre	Livre	INBIO
	Enade - Ingressante ¹	Obrig.	00	00	00	Livre	Livre	-
	Ciências e Mídias - (PROINTER II)	Obrig.	00	60	60	Livre	Livre	INBIO
2º	Embriologia Geral	Obrig.	15	15	30	Livre	Livre	ICBIM
	Física	Obrig.	60	00	60	Livre	Livre	INFIS
	Metodologia de Pesquisa	Obrig.	30	15	45	Livre	Livre	INBIO
	Morfologia Vegetal	Obrig.	15	30	45	Livre	Livre	INBIO
	Política e Gestão da Educação	Obrig.	60	00	60	Livre	Livre	FACED
	Protozoários e Metazoários I	Obrig.	45	30	75	Livre	Livre	INBIO
	Química Geral	Obrig.	30	15	45	Livre	Livre	IQUFU
	Anatomia Vegetal	Obrig.	30	30	60	Morfologia Vegetal	Livre	INBIO
3º	Bioestatística	Obrig.	45	00	45	Livre	Livre	FAMAT
	Biofísica	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	ICBIM
	Biologia e Cultura - (PROINTER III)	Obrig.	00	60	60	Livre	Livre	INBIO
	Ecologia Geral	Obrig.	45	15	60	Livre	Livre	INBIO
	Metazoários II	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Psicologia da Educação	Obrig.	60	00	60	Livre	Livre	IPUFU
	Fundamentos de Química Orgânica	Obrig.	45	00	45	Livre	Livre	IQUFU

Per.	Componente Curricular	Natureza (Optativo, Obrig.)	Carga Horária			Requisitos		Unid. Acad. Ofert.
			Teórica	Prática	Total	Pré-req.	Cor-req.	
4º	Bioquímica	Obrig.	60	15	75	Química Geral; Fundamentos de Química Orgânica	Livre	IBTEC
	Didática Geral	Obrig.	60	00	60	Livre	Livre	FACED
	Ecologia de Populações	Obrig.	45	15	60	Livre	Livre	INBIO
	Educação e Sociedade - (PROINTER IV)	Obrig.	00	45	45	Livre	Livre	INBIO
	Metazoários III	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Microbiologia	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	ICBIM
	Sistemática de Criptógamas	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Ecologia de Comunidades e Ecossistemas	Obrig.	45	15	60	Livre	Livre	INBIO
5º	Fisiologia Humana	Obrig.	75	15	90	Livre	Livre	ICBIM
	Genética	Obrig.	60	00	60	Biologia Celular e Histologia; Bioquímica	Livre	IBTEC
	Metazoários IV	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Seminário Institucional das Licenciaturas - SEILIC	Obrig.	00	45	45	Ciências e Mídias - (PROINTER II); Biologia e Cultura - (PROINTER III); Educação e Sociedade - (PROINTER IV)	Livre	INBIO
	Metodologia do Ensino	Obrig.	60	00	60	Livre	Livre	INBIO
	Sistemática de Fanerógamas	Obrig.	30	30	60	Morfologia Vegetal; Sistemática de Criptógamas	Livre	INBIO
	Estágio Supervisionado I	Obrig.	00	105	105	Livre	Livre	INBIO
	Fisiologia Vegetal	Obrig.	45	30	75	Anatomia Vegetal	Livre	INBIO
6º	Imunologia	Obrig.	45	15	60	Livre	Livre	ICBIM
	Geologia Introdutória	Obrig.	30	15	45	Livre	Livre	IGUFU
	Parasitologia	Obrig.	45	15	60	Livre	Livre	ICBIM

Per.	Componente Curricular	Natureza (Optativo, Obrig.)	Carga Horária			Requisitos		Unid. Acad. Ofert.
			Teórica	Prática	Total	Pré-req.	Cor-req.	
7º	Estágio Supervisionado II	Obrig.	00	150	150	Estágio Supervisionado I	Livre	INBIO
	Evolução	Obrig.	60	00	60	Genética	Livre	INBIO
	Língua Brasileira de Sinais - Libras I	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	FACED
	Paleontologia	Obrig.	30	15	45	Geologia Introdutória	Livre	INBIO
	Trabalho de Conclusão de Curso I	Obrig.	00	60	60	Metodologia de Pesquisa	Livre	INBIO
8º	Estágio Supervisionado III	Obrig.	00	150	150	Estágio Supervisionado II	Livre	INBIO
	Trabalho de Conclusão de Curso II	Obrig.	00	120	120	Trabalho de Conclusão de Curso I	Livre	INBIO
	Enade - Concluinte ¹	Obrig.	00	00	00	-	Livre	-
	Atividades Acadêmicas Complementares ²	Obrig.	-	-	200	-	Livre	-
Optativas Gerais ³	Disciplinas Optativas de Licenciatura	Obrig.	-	-	60	-	-	-
	Análise Biomolecular	Optativo	15	15	30	Livre	Livre	IBTEC
	Análises Clínicas	Optativo	60	60	120	Livre	Livre	ICBIM
	Avaliação de Impacto Ambiental para Biólogos	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	INBIO
	Aquicultura	Optativo	30	30	60	Metazoários II	Livre	INBIO
	Bem-Estar Animal	Optativo	45	15	60	Livre	Livre	INBIO
	Biologia da Conservação	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	INBIO
	Biologia Marinha	Optativo	30	60	90	Protozoários e Metazoários I	Livre	INBIO
	Biologia Molecular	Optativo	45	15	60	Metazoários II	Livre	IBTEC
	Biologia Reprodutiva de Plantas	Optativo	30	30	60	Metazoários III	Livre	INBIO
	Biossegurança, Higiene e Segurança do Trabalho	Optativo	30	00	30	Ecologia de Comunidades e Ecossistemas	Livre	IBTEC
	Ecofisiologia Vegetal	Optativo	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Ecologia Comportamental	Optativo	45	15	60	Livre	Livre	INBIO

	Componente Curricular	Natureza (Optativo, Obrig.)	Carga Horária			Livre		Unid. Acad. Ofert.
			Teórica	Prática	Total	Fisiologia Vegetal	Cor-req.	
Optativos Gerais ⁵	Ecologia de Bentos	Optativo	30	30	60	Protozoários e Metazoários I; Metazoários II; Ecologia de Comunidades e Ecossistemas	Livre	INBIO
	Ecologia de Ecossistemas Aquáticos Continentais	Optativo	45	15	60	Protozoários e Metazoários I; Metazoários II; Ecologia de Comunidades e Ecossistemas	Livre	INBIO
	Entomologia	Optativo	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Etnobotânica e Botânica Econômica	Optativo	30	00	30	Livre	Livre	INBIO
	Genética Quantitativa	Optativo	45	15	60	Livre	Livre	IBTEC
	Gestão Ambiental para Biólogos	Optativo	45	15	60	Livre	Livre	INBIO
	História Natural	Optativo	30	15	45	Livre	Livre	INBIO
	Ictiologia	Optativo	30	30	60	Metazoários III	Livre	INBIO
	Introdução à Biotecnologia	Optativo	30	00	30	Livre	Livre	IBTEC
	Legislação do Profissional Biólogo	Optativo	30	00	30	Livre	Livre	INBIO
	Legislação e Direito Ambiental	Optativo	45	00	45	Livre	Livre	FADIR
	Licenciamento Ambiental para Biólogos	Optativo	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Manejo de Abelhas	Optativo	30	15	45	Livre	Livre	INBIO
	Mastozoologia	Optativo	45	15	60	Metazoários IV	Livre	INBIO
	Métodos de Estudos em Biologia Vegetal	Optativo	30	00	30	Livre	Livre	INBIO
	Métodos em Estudos Florísticos	Optativo	30	30	60	Sistemática de Fanerógamas	Livre	INBIO

	Componente Curricular	Natureza (Optativo, Obrig.)	Carga Horária			Requisitos		Unid. Acad. Ofert.
			Teórica	Prática	Total	Pré-req.	Cor-req.	
Optativos Gerais ⁵	Métodos em Zoologia de Campo	Optativo	30	30	60	Metazoários IV	Livre	INBIO
	Ornitologia	Optativo	30	30	60	Metazoários IV	Livre	INBIO
	Preservação do Meio Ambiente	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	FEQUI
	Profissão Biólogo	Optativo	30	00	30	Livre	Livre	INBIO
	Sistemática Filogenética de Plantas	Optativo	30	15	45	Sistemática de Fanerógamas	Livre	INBIO
	Tecnologia de Alimentos	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	FEQUI
	Tópicos Avançados em Botânica	Optativo	15	15	30	Livre	Livre	INBIO
	Tópicos Avançados em Ecologia	Optativo	15	15	30	Livre	Livre	INBIO
	Tópicos Avançados em Zoologia	Optativo	15	15	30	Livre	Livre	INBIO
	Toxicologia Geral e Ecotoxicologia	Optativo	60	30	90	Livre	Livre	ICBIM

	Componente Curricular	Natureza (Optativo, Obrig.)	Carga Horária			Requisitos		Unid. Acad. Ofert.
			Teórica	Prática	Total	Pré-req.	Cor-req.	
Optativas de Licenciatura ⁵	Alfabetização Científica	Optativo	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Algoritmos e Programação de Computadores	Optativo	30	30	60	Livre	Livre	FACOM
	Corpo e Educação	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	FACED
	Divulgação Científica	Optativo	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Educação e Sexualidade	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	FACED
	Educação em Museus	Optativo	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Fotografia para Biologia	Optativo	15	30	45	Livre	Livre	INBIO
	Inglês para Fins Específicos: Leitura (EaD)	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	ILEEL
	Instrumentação para o Ensino de Ciências e Biologia	Optativo	45	15	60	Livre	Livre	INBIO
	Laboratório de Criação	Optativo	15	45	60	Livre	Livre	INBIO
	Pesquisa em Ensino de Ciências	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	INBIO
	Princípios Éticos Freireanos	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	FACED
	Tópicos Avançados em Ciências Biológicas	Optativo	15	15	30	Livre	Livre	INBIO
	Tópicos Avançados em Educação	Optativo	15	15	30	Livre	Livre	INBIO

OBSERVAÇÕES:

1. O Enade é componente curricular Obrig., conforme Lei nº 10861, de 14 de abril de 2004 (Sinaes).
2. Para integralização curricular, o discente deverá cursar 200 horas de atividades acadêmicas complementares ao longo do curso.
3. O Estágio Supervisionado III tem o Estágio Supervisionado II como pré-requisito e, para o Estágio Supervisionado II o pré-requisito é o Estágio Supervisionado I.
4. O Trabalho de Conclusão de Curso II tem o Trabalho de Conclusão de Curso I como pré-requisito e, para o Trabalho de Conclusão de Curso I o pré-requisito é Metodologia de Pesquisa.
5. O aluno deverá integralizar, no mínimo, 60 horas em disciplinas optativas de licenciatura. É facultado ao discente cursar os Componentes Curriculares Optativos Gerais. Os discentes poderão cursar, como optativos, quaisquer componentes curriculares oferecidos por outras Unidades Acadêmicas da UFU, desde que sejam aprovados pelo Colegiado do Curso.

Fluxo curricular licenciatura - noturno

Per.	Componente Curricular	Natureza (Optativo, Obrig.)	Carga Horária			Requisitos		Unid. Acad. Ofert.
			Teórica	Prática	Total	Pré-req.	Cor-req.	
1º	Biologia Celular e Histologia	Obrig.	60	30	90	Livre	Livre	ICBIM
	Educação Ambiental	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Construção do Conhecimento Científico	Obrig.	30	00	30	Livre	Livre	INBIO
	Matemática	Obrig.	45	00	45	Livre	Livre	FAMAT
	Introdução ao Curso de Ciências Biológicas – (PROINTER I)	Obrig.	00	30	30	Livre	Livre	INBIO
	Sistemática Biológica	Obrig.	45	00	45	Livre	Livre	INBIO
	Enade – Ingressante ¹	Obrig.	00	00	00	Livre	Livre	-
	Ciências e Mídias - (PROINTER II)	Obrig.	00	60	60	Livre	Livre	INBIO
	Embriologia Geral	Obrig.	15	15	30	Livre	Livre	ICBIM
2º	Física	Obrig.	60	00	60	Livre	Livre	INFIS
	Morfologia Vegetal	Obrig.	15	30	45	Livre	Livre	INBIO
	Protozoários e Metazoários I	Obrig.	45	30	75	Livre	Livre	INBIO
	Química Geral	Obrig.	30	15	45	Livre	Livre	IQUFU
	Anatomia Vegetal	Obrig.	30	30	60	Morfologia Vegetal	Livre	INBIO
3º	Bioestatística	Obrig.	45	00	45	Livre	Livre	FAMAT
	Metazoários II	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Microbiologia	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	ICBIM
	Fundamentos de Química Orgânica	Obrig.	45	00	45	Livre	Livre	IQUFU
	Biologia e Cultura - (PROINTER III)	Obrig.	00	60	60	Livre	Livre	INBIO
4º	Ecologia Geral	Obrig.	45	15	60	Livre	Livre	INBIO
	Metazoários III	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Parasitologia	Obrig.	45	15	60	Livre	Livre	ICBIM
	Sistemática de Criptógamas	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	INBIO

Per.	Componente Curricular	Natureza (Opcativo, Obrig.)	Carga Horária			Requisitos		Unid. Acad. Ofert.
			Teórica	Prática	Total	Pré-req.	Cor-req.	
5º	Anatomia Humana	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	ICBIM
	Educação e Sociedade - (PROINTER IV)	Obrig.	00	45	45	Livre	Livre	INBIO
	Metazoários IV	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Metodologia de Pesquisa	Obrig.	30	15	45	Livre	Livre	INBIO
	Política e Gestão da Educação	Obrig.	60	00	60	Livre	Livre	FACED
	Sistemática de Fanerógamas	Obrig.	30	30	60	Morfologia Vegetal; Sistemática de Criptógamas	Livre	INBIO
6º	Biofísica	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	ICBIM
	Bioquímica	Obrig.	60	15	75	Química Geral; Fundamentos de Química Orgânica	Livre	IBTEC
	Ecologia de Populações	Obrig.	45	15	60	Livre	Livre	INBIO
	Fisiologia Vegetal	Obrig.	45	30	75	Anatomia Vegetal	Livre	INBIO
7º	Psicologia da Educação	Obrig.	60	00	60	Livre	Livre	IPUFU
	Seminário Institucional das Licenciaturas - SEILIC	Obrig.	00	45	45	Ciências e Mídias - (PROINTER II); Biologia e Cultura - (PROINTER III); Educação e Sociedade - (PROINTER IV)	Livre	INBIO
	Didática Geral	Obrig.	60	00	60	Livre	Livre	FACED
8º	Ecologia de Comunidades e Ecossistemas	Obrig.	45	15	60	Livre	Livre	INBIO
	Fisiologia Humana	Obrig.	75	15	90	Livre	Livre	ICBIM
	Genética	Obrig.	60	00	60	Biologia Celular e Histologia; Bioquímica	Livre	IBTEC
	Geologia Introdutória	Obrig.	30	15	45	Livre	Livre	IGUFU
9º	Estágio Supervisionado I	Obrig.	00	105	105	Livre	Livre	INBIO
	Imunologia	Obrig.	45	15	60	Livre	Livre	ICBIM
	Metodologia do Ensino	Obrig.	60	00	60	Livre	Livre	INBIO
	Paleontologia	Obrig.	30	15	45	Livre	Livre	INBIO

Per.	Componente Curricular	Natureza (Opcativo, Obrig.)	Carga Horária			Geologia Introdutória		Unid. Acad. Ofert.
			Teórica	Prática	Total	Pré-req.	Cor-req.	
9º	Estágio Supervisionado II	Obrig.	00	150	150	Estágio Supervisionado I	Livre	INBIO
	Evolução	Obrig.	60	00	60	Genética	Livre	INBIO
	Língua Brasileira de Sinais - Libras I	Obrig.	30	30	60	Livre	Livre	FACED
	Trabalho de Conclusão de Curso I	Obrig.	00	60	60	Metodologia de Pesquisa	Livre	INBIO
10º	Estágio Supervisionado III	Obrig.	00	150	150	Estágio Supervisionado II	Livre	INBIO
	Trabalho de Conclusão de Curso II	Obrig.	00	120	120	Trabalho de Conclusão de Curso I	Livre	INBIO
	Enade - Concluinte¹	Obrig.	00	00	00	Livre	Livre	-
	Atividades Acadêmicas Complementares²	Obrig.	-	-	-	-	-	-
Optativas Gerais³	Disciplinas Optativas de Licenciatura	Obrig.	-	-	-	-	-	-
	Análise Biomolecular	Optativo	15	15	30	Livre	Livre	IBTEC
	Análises Clínicas	Optativo	60	60	120	Livre	Livre	ICBIM
	Avaliação de Impacto Ambiental para Biólogos	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	INBIO
	Aquicultura	Optativo	30	30	60	Metazoários II	livre	INBIO
	Bem-Estar Animal	Optativo	45	15	60	Livre	Livre	INBIO
	Biologia da Conservação	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	INBIO
	Biologia Marinha	Optativo	30	60	90	Protozoários e Metazoários I; Metazoários II; Metazoários III; Ecologia de Comunidades e Ecossistemas	Livre	INBIO
	Biologia Molecular	Optativo	45	15	60	Livre	Livre	IBTEC
	Biologia Reprodutiva de Plantas	Optativo	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Biossegurança, Higiene e Segurança do Trabalho	Optativo	30	00	30	Livre	Livre	IBTEC
	Ecofisiologia Vegetal	Optativo	30	30	60	Fisiologia Vegetal	Livre	INBIO
	Ecologia Comportamental	Optativo	45	15	60	Livre	Livre	INBIO

	Componente Curricular	Natureza (Optativo, Obrig.)	Carga Horária			Metodologia de Pesquisa		Unid. Acad. Ofert.
			Teórica	Prática	Total	Pré-req.	Cor-req.	
Optativas Gerais ⁵	Ecologia de Bentos	Optativo	30	30	60	Protozoários e Metazoários I; Metazoários II; Ecologia de Comunidades e Ecossistemas	Livre	INBIO
	Ecologia de Ecossistemas Aquáticos Continentais	Optativo	45	15	60	Protozoários e Metazoários I; Metazoários II; Ecologia de Comunidades e Ecossistemas	Livre	INBIO
	Entomologia	Optativo	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Etnobotânica e Botânica Econômica	Optativo	30	00	30	Livre	Livre	INBIO
	Genética Quantitativa	Optativo	45	15	60	Livre	Livre	IBTEC
	Gestão Ambiental para Biólogos	Optativo	45	15	60	Livre	Livre	INBIO
	História Natural	Optativo	30	15	45	Livre	Livre	INBIO
	Ictiologia	Optativo	30	30	60	Metazoários III	Livre	INBIO
	Introdução à Biotecnologia	Optativo	30	00	30	Livre	Livre	IBTEC
	Legislação do Profissional Biólogo	Optativo	30	00	30	Livre	Livre	INBIO
	Legislação e Direito Ambiental	Optativo	45	00	45	Livre	Livre	FADIR
	Licenciamento Ambiental para Biólogos	Optativo	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Manejo de Abelhas	Optativo	30	15	45	Livre	Livre	INBIO
	Mastozoologia	Optativo	45	15	60	Metazoários IV	Livre	INBIO
	Métodos de Estudos em Biologia Vegetal	Optativo	30	00	30	Livre	Livre	INBIO
	Métodos em Estudos Florísticos	Optativo	30	30	60	Sistemática de Fanerógamas	Livre	INBIO
	Métodos em Zoologia de Campo	Optativo	30	30	60	Metazoários IV	Livre	INBIO
	Ornitologia	Optativo	30	30	60	Metazoários IV	Livre	INBIO
	Preservação do Meio Ambiente	Optativo	60	0	60	Livre	Livre	FEQUI
	Profissão Biólogo	Optativo	30	00	30	Livre	Livre	INBIO
Sistemática Filogenética de Plantas	Optativo	30	15	45	Sistemática de Fanerógamas	Livre	INBIO	

	Componente Curricular	Natureza (Optativo, Obrig.)	Carga Horária			Requisitos		Unid. Acad. Ofert.
			Teórica	Prática	Total	Pré-req.	Cor-req.	
Optativas Gerais ⁵	Tecnologia de Alimentos	Optativo	60	0	60	Livre	Livre	FEQUI
	Tópicos Avançados em Botânica	Optativo	15	15	30	Livre	Livre	INBIO
	Tópicos Avançados em Ecologia	Optativo	15	15	30	Livre	Livre	INBIO
	Tópicos Avançados em Zoologia	Optativo	15	15	30	Livre	Livre	INBIO
	Toxicologia Geral e Ecotoxicologia	Optativo	60	30	90	Livre	Livre	ICBIM
Optativas de Licenciatura	Alfabetização Científica	Optativo	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Algoritmos e Programação de Computadores	Optativo	30	30	60	Livre	Livre	FACOM
	Corpo e Educação	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	FACED
	Divulgação Científica	Optativo	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Educação e Sexualidade	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	FACED
	Educação em Museus	Optativo	30	30	60	Livre	Livre	INBIO
	Fotografia para Biologia	Optativo	15	30	45	Livre	Livre	INBIO
	Inglês para Fins Específicos: Leitura (EaD)	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	ILEEL
	Instrumentação para o Ensino de Ciências e Biologia	Optativo	45	15	60	Livre	Livre	INBIO
	Laboratório de Criação	Optativo	15	45	60	Livre	Livre	INBIO
	Pesquisa em Ensino de Ciências	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	INBIO
	Princípios Éticos Freireanos	Optativo	60	00	60	Livre	Livre	FACED
	Tópicos Avançados em Ciências Biológicas	Optativo	15	15	30	Livre	Livre	INBIO
	Tópicos Avançados em Educação	Optativo	15	15	30	Livre	Livre	INBIO

OBSERVAÇÕES:

1. O Enade é componente curricular Obrig., conforme Lei nº 10861, de 14 de abril de 2004 (Sinaes).
2. Para integralização curricular, o discente deverá cursar 200 horas de atividades acadêmicas complementares ao longo do curso.
3. O Estágio Supervisionado III tem o Estágio Supervisionado II como pré-requisito e, para o Estágio Supervisionado II o pré-requisito é o Estágio Supervisionado I.
4. O Trabalho de Conclusão de Curso II tem o Trabalho de Conclusão de Curso I como pré-requisito e, para o Trabalho de Conclusão de Curso I o pré-requisito é Metodologia de Pesquisa.
5. O aluno deverá integralizar, no mínimo, 60 horas em disciplinas optativas de licenciatura. É facultado ao discente cursar os Componentes Curriculares Optativos Gerais. Os discentes poderão cursar, como optativos, quaisquer componentes curriculares oferecidos por outras Unidades Acadêmicas da UFU, desde que sejam aprovados pelo Colegiado do Curso.

Bacharelado em Ciências Biológicas

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA - CURSO DE GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - GRAU BACHARELADO (Componentes Curriculares Obrigatórios)																										
1º Período			2º Período			3º Período			4º Período			5º Período			6º Período			7º Período			8º Período					
Teórica	Prática	Total	Teórica	Prática	Total	Teórica	Prática	Total	Teórica	Prática	Total	Teórica	Prática	Total	Teórica	Prática	Total	Teórica	Prática	Total	Teórica	Prática	Total			
1- Anatomia Humana			2- Embriologia Geral			3- Biofísica			4- Microbiologia			5- Fisiologia Humana			6- Parasitologia			7- Toxicologia Geral e Ecotoxicologia			Legenda:					
30	30	60	15	15	30	30	30	60	30	30	60	75	15	90	45	15	60	60	30	90	→ pré-requisito					
8- Biologia Celular e Histologia			9- Química Geral			10- Fundamentos de Química Orgânica			11- Bioquímica			12- Genética			13- Imunologia			14- Evolução								
60	30	90	30	15	45	45	0	45	60	15	75	60	0	60	45	15	60	60	0	60						
15- Educação Ambiental			16- Legislação e Direito Ambiental			17- Gestão Ambiental para Biólogos			18- Licenciamento Ambiental para Biólogos			19- Avaliação de Impacto Ambiental para Biólogos			20- Biologia Molecular			21- Análise Biomolecular								
30	30	60	45	0	45	45	15	60	30	30	60	60	0	60	45	15	60	45	15	60	15	15	30			
22- Introdução ao Curso de Ciências Biológicas - (PRONINTER I)			23- Morfologia Vegetal			24- Anatomia Vegetal			25- Sistemática de Criptógamas			26- Sistemática de Fanerógamas			27- Fisiologia Vegetal			33- Biologia da Conservação								
0	30	30	15	30	45	30	30	60	30	30	60	30	30	60	45	30	75	60	0	60						
34- Sistemática Biológica			35- Protozoários e Metazóários I			36- Metazóários II			37- Metazóários III			38- Metazóários IV			39- Geologia Introdutória			40- Paleontologia								
45	0	45	45	30	75	30	30	60	30	30	60	30	30	60	30	15	45	30	15	45						
41- Matemática			42- Física			43- Bioestatística			46- Trabalho de Conclusão de Curso I			47- Trabalho de Conclusão de Curso II			50- Estágio Profissionalizante Supervisionado											
45	0	45	60	0	60	45	0	45	0	60	60	0	120	120	0	360	360									
44- Construção do Conhecimento Científico			45- Metodologia de Pesquisa			48- Legislação do Profissional Biólogo			49- Profissão Biólogo			1155h cursadas														
30	0	30	30	15	45	30	0	30	30	0	30															

OBSERVAÇÕES:
 1. O Enade é componente curricular obrigatório, conforme Lei nº 10861, de 14 de abril de 2004 (Sinaes).
 2. Para integralização curricular, o discente deverá cursar 200 horas de atividades acadêmicas complementares ao longo do curso.
 3. Para cursar o Estágio Profissionalizante o aluno deverá ter concluído 1155h do seu curso.
 4. O Trabalho de Conclusão de Curso II tem o Trabalho de Conclusão de Curso I como pré-requisito e, para o Trabalho de Conclusão de Curso I o pré-requisito é Metodologia de Pesquisas.
 5. O aluno deverá integralizar, no mínimo, 225 horas em componentes curriculares optativos.
 6. Os discentes poderão cursar, como optativos, quaisquer componentes curriculares oferecidos por outras Unidades Acadêmicas da UFU, desde que sejam aprovados pelo Colegiado do Curso.

Ciências Biológicas - Licenciatura Integral

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA - CURSO DE GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - GRAU LICENCIATURA - TURNO INTEGRAL (Componentes Curriculares Obrigatórios)																										
1º Período			2º Período			3º Período			4º Período			5º Período			6º Período			7º Período			8º Período					
Teórica	Prática	Total	Teórica	Prática	Total	Teórica	Prática	Total	Teórica	Prática	Total	Teórica	Prática	Total	Teórica	Prática	Total	Teórica	Prática	Total	Teórica	Prática	Total			
1- Anatomia Humana			2- Embriologia Geral			3- Biofísica			4- Microbiologia			5- Fisiologia Humana			6- Parasitologia			7- Toxicologia Geral e Ecotoxicologia			Legenda:					
30	30	60	15	15	30	30	30	60	30	30	60	75	15	90	45	15	60	60	30	90	→ pré-requisito					
7- Biologia Celular e Histologia			8- Química Geral			9- Fundamentos de Química Orgânica			10- Bioquímica			11- Genética			12- Imunologia			13- Evolução								
60	30	90	30	15	45	45	0	45	60	15	75	60	0	60	45	15	60	60	0	60	60	0	60			
14- Educação Ambiental			15- Ciências e Mídias - (PRONINTER II)			16- Biologia e Cultura - (PRONINTER III)			17- Educação e Sociedade - (PRONINTER IV)			18- Metodologia do Ensino			23- Sistemática de Fanerógamas			24- Fisiologia Vegetal			25- Língua Brasileira de Sinais - Libras I					
30	30	60	0	60	60	0	60	60	0	45	45	60	0	60	60	0	60	45	30	75	45	30	75	30	30	60
19- Introdução ao Curso de Ciências Biológicas - (PRONINTER I)			20- Morfologia Vegetal			21- Anatomia Vegetal			22- Sistemática de Criptógamas			23- Sistemática de Fanerógamas			24- Fisiologia Vegetal			25- Língua Brasileira de Sinais - Libras I								
0	30	30	15	30	45	30	30	60	30	30	60	30	30	60	45	30	75	45	30	75	30	30	60	30	30	60
26- Sistemática Biológica			27- Protozoários e Metazóários I			28- Metazóários II			29- Metazóários III			30- Metazóários IV			31- Geologia Introdutória			32- Paleontologia								
45	0	45	45	30	75	30	30	60	30	30	60	30	30	60	30	15	45	30	15	45	30	15	45	30	15	45
33- Construção do Conhecimento Científico			34- Metodologia de Pesquisa			35- Ecologia Geral			36- Ecologia de Populações			37- Ecologia de Comunidades e Ecossistemas			38- Trabalho de Conclusão de Curso I			39- Trabalho de Conclusão de Curso II								
30	0	30	30	15	45	45	15	60	45	15	60	45	15	60	45	15	60	0	60	60	0	60	60	0	120	120
40- Política e Gestão da Educação			41- Psicologia da Educação			42- Didática Geral			43- Seminário Institucional das Licenciaturas - SEILIC			44- Estágio Supervisionado I			45- Estágio Supervisionado II			46- Estágio Supervisionado III								
60	0	60	60	0	60	60	0	60	0	45	45	0	105	105	0	150	150	0	150	150						
47- Matemática			48- Física			49- Bioestatística			Legenda:																	
45	0	45	60	0	60	45	0	45	→ pré-requisito																	

OBSERVAÇÕES:
 1. O Enade é componente curricular obrigatório, conforme Lei nº 10861, de 14 de abril de 2004 (Sinaes).
 2. Para integralização curricular, o discente deverá cursar 200 horas de atividades acadêmicas complementares ao longo do curso.
 3. O Trabalho Supervisionado III tem o Estágio Supervisionado II como pré-requisito e, para o Estágio Supervisionado II o pré-requisito é o Estágio Supervisionado I.
 4. O Trabalho de Conclusão de Curso II tem o Trabalho de Conclusão de Curso I como pré-requisito e, para o Trabalho de Conclusão de Curso I o pré-requisito é Metodologia de Pesquisas.
 5. O aluno deverá integralizar, no mínimo, 60 horas em disciplinas optativas de licenciatura. É facultado ao discente cursar os Componentes Curriculares Optativos Gerais.
 6. Os discentes poderão cursar, como optativos, quaisquer componentes curriculares oferecidos por outras Unidades Acadêmicas da UFU, desde que sejam aprovados pelo Colegiado do Curso.

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA - CURSO DE GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - GRAU BACHARELADO (Componentes Curriculares Optativos)																										
Teórica			Prática			Total			Teórica			Prática			Total			Teórica			Prática			Total		
51- Análises Clínicas			52- Alfabetização Científica			53- Algoritmos e Programação de Computadores			54- Aquicultura			55- Bem-Estar Animal			56- Biologia e Cultura - (PRONINTER III)			57- Biologia Marinha								
60	60	120	30	30	60	30	30	60	30	30	60	45	15	60	0	60	60	30	60	90						
58- Biologia Reprodutiva de Plantas			59- Biossegurança, Higiene e Segurança do Trabalho			60- Ciências e Mídias - (PRONINTER II)			61- Corpo e Educação			62- Didática Geral			63- Divulgação Científica			64- Ecofisiologia Vegetal								
30	30	60	30	0	30	0	60	60	60	0	60	60	0	60	30	30	60	30	30	60						
65- Ecologia de Bentos			66- Ecologia de Ecossistemas Aquáticos Continentais			67- Educação e Sexualidade			68- Educação e Sociedade - (PRONINTER IV)			69- Educação em Museus			70- Entomologia			71- Etnobotânica e Botânica Econômica								
30	30	60	45	15	60	60	0	60	0	45	45	30	30	60	30	30	60	30	0	30						
72- Fotografia para Biologia			73- Genética Quantitativa			74- História Natural			75- Ictologia			76- Inglês para Fins Específicos: Leitura (EaD)			77- Instrumentação para o Ensino de Ciências e Biologia (EaD)			78- Introdução à Biotecnologia								
15	30	45	45	15	60	30	15	45	30	30	60	60	0	60	45	15	60	30	0	30						
79- Laboratório de Criação			80- Língua Brasileira de Sinais - Libras I			81- Manejo de Abelhas			82- Mastozoologia			83- Metodologia do Ensino			84- Métodos em Estudos Florísticos			85- Métodos em Zoologia de Campo								
15	45	60	30	30	60	30	15	45	45	15	60	60	0	60	30	30	60	30	30	60						
86- Ornitologia			87- Pesquisa em Ensino de Ciências			88- Política e Gestão da Educação			89- Preservação do Meio Ambiente			90- Princípios Éticos Freireanos			91- Psicologia da Educação			92- Seminário Institucional das Licenciaturas - SEILIC								
30	30	60	60	0	60	60	0	60	60	0	60	60	0	60	60	0	60	0	45	45						
93- Sistemática Filogenética de Plantas			94- Tecnologia de Alimentos			95- Tópicos Avançados em Botânica			96- Tópicos Avançados em Ciências Biológicas			97- Tópicos Avançados em Ecologia			98- Tópicos Avançados em Educação			99- Tópicos Avançados em Zoologia								
30	15	45	60	0	60	15	15	30	15	15	30	15	15	30	15	15	30	15	15	30						

OBSERVAÇÕES:
 1. O Enade é componente curricular obrigatório, conforme Lei nº 10861, de 14 de abril de 2004 (Sinaes).
 2. Para integralização curricular, o discente deverá cursar 200 horas de atividades acadêmicas complementares ao longo do curso.
 3. Para cursar o Estágio Profissionalizante o aluno deverá ter concluído 1155h do seu curso.
 4. O Trabalho de Conclusão de Curso II tem o Trabalho de Conclusão de Curso I como pré-requisito e, para o Trabalho de Conclusão de Curso I o pré-requisito é Metodologia de Pesquisas.
 5. O aluno deverá integralizar, no mínimo, 225 horas em componentes curriculares optativos.
 6. Os discentes poderão cursar, como optativos, quaisquer componentes curriculares oferecidos por outras Unidades Acadêmicas da UFU, desde que sejam aprovados pelo Colegiado do Curso.

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA - CURSO DE GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - GRAU LICENCIATURA - TURNO INTEGRAL (Componentes Curriculares Optativos Gerais)																										
Teórica			Prática			Total			Teórica			Prática			Total			Teórica			Prática			Total		
50- Análise Biomolecular			51- Análises Clínicas			52- Avaliação de Impacto Ambiental para Biólogos			53- Aquicultura			54- Bem-Estar Animal			55- Biologia da Conservação			56- Biologia Marinha			57- Biologia Molecular					
15	15	30	60	60	120	60	0	60	30	30	60	45	15	60	60	0	60	30	60	90	45	15	60			
58- Biologia Reprodutiva de Plantas			59- Biossegurança, Higiene e Segurança do Trabalho			60- Ecofisiologia Vegetal			61- Ecologia Comportamental			62- Ecologia de Bentos			63- Ecologia de Ecossistemas Aquáticos Continentais			64- Entomologia			65- Etnobotânica e Botânica Econômica					
30	30	60	30	0	30	30	30	60	45	15	60	30	30	60	45	15	60	30	30	60	30	0	30	30	0	30
66- Genética Quantitativa			67- Gestão Ambiental para Biólogos			68- História Natural			69- Ictologia			70- Introdução à Biotecnologia			71- Legislação do Profissional Biólogo			72- Legislação e Direito Ambiental			73- Licenciamento Ambiental para Biólogos					
45	15	60	45	15	60	30	15	45	30	30	60	30	0	30	30	0	30	45	0	45	30	30	60	30	30	60
74- Manejo de Abelhas			75- Mastozoologia			76- Métodos de Estudos em Biologia Vegetal			77- Métodos em Estudos Florísticos			78- Métodos em Zoologia de Campo			79- Ornitologia			80- Preservação do Meio Ambiente			81- Profissão Biólogo					
30	15	45	45	15	60	30	0	30	30	30	60	30	30	60	30	30	60	60	0	60	60	0	60	30	0	30
82- Sistemática Filogenética de Plantas			83- Tecnologia de Alimentos			84- Tópicos Avançados em Botânica			85- Tópicos Avançados em Ecologia			86- Tópicos Avançados em Zoologia			87- Toxicologia Geral e Ecotoxicologia			88- Trabalho de Conclusão de Curso I			89- Trabalho de Conclusão de Curso II					
30	15	45	60	0	60	15	15	30	15	15	30	15	15	30	60	0	60	0	60	60	0	60	60	0	120	120

OBSERVAÇÕES:
 1. O Enade é componente curricular obrigatório, conforme Lei nº 10861, de 14 de abril de 2004 (Sinaes).
 2. Para integralização curricular, o discente deverá cursar 200 horas de atividades acadêmicas complementares ao longo do curso.
 3. O Trabalho Supervisionado III tem o Estágio Supervisionado II como pré-requisito e, para o Estágio Supervisionado II o pré-requisito é o Estágio Supervisionado I.
 4. O Trabalho de Conclusão de Curso II tem o Trabalho de Conclusão de Curso I como pré-requisito e, para o Trabalho de Conclusão de Curso I o pré-requisito é Metodologia de Pesquisas.
 5. O aluno deverá integralizar, no mínimo, 60 horas em disciplinas optativas de licenciatura. É facultado ao discente cursar os Componentes Curriculares Optativos Gerais.
 6. Os discentes poderão cursar, como optativos, quaisquer componentes curriculares oferecidos por outras Unidades Acadêmicas da UFU, desde que sejam aprovados pelo Colegiado do Curso.

Ciências Biológicas - Licenciatura Noturno

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA - CURSO DE GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - GRAU LICENCIATURA - TURNO NOTURNO (Componentes Curriculares Obrigatórios)

1º Período			2º Período			3º Período			4º Período			5º Período			6º Período			7º Período			8º Período			9º Período			10º Período		
T	P	Tl	T	P	Tl	T	P	Tl	T	P	Tl	T	P	Tl	T	P	Tl	T	P	Tl	T	P	Tl	T	P	Tl			
1- Biologia Celular e Histologia			2- Embriologia Geral			3- Microbiologia			4- Parasitologia			5- Anatomia Humana			6- Biofísica			7- Fisiologia Humana			8- Imunologia								
60	30	90	15	15	30	30	30	60	45	15	60	30	30	60	30	30	60	75	15	90	45	15	60						
			9- Química Geral			10- Fundamentos de Química Orgânica						11- Bioquímica			12- Genética			13- Evolução											
			30	15	45	45	0	45				60	15	75	60	0	60	60	0	60			60	0	60				
14- Sistemática Biológica			15- Protozoários e Metazóários I			16- Metazóários II			17- Metazóários III			18- Metazóários IV			19- Geologia Introdutória			20- Paleontologia											
45	0	45	45	30	75	30	30	60	30	30	60	30	30	60	30	15	45	30	15	45									
21- Introdução ao Curso de Ciências Biológicas - Licenciatura			22- Morfologia Vegetal			23- Anatomia Vegetal			24- Sistemática de Criptógamas			25- Sistemática de Fanerógamas			26- Fisiologia Vegetal														
0	30	30	15	30	45	30	30	60	30	30	60	30	30	60	45	30	75												
27- Educação Ambiental			28- Ciências e Mídias - (PROINTER II)			29- Biologia e Cultura - (PROINTER III)			30- Educação e Sociedade - (PROINTER IV)			31- Seminário Institucional das Licenciaturas - SEILIC			32- Estágio Supervisionado I			33- Estágio Supervisionado II			34- Estágio Supervisionado III								
30	30	60	0	60	60	0	60	60	0	45	45	0	45	45	0	105	105	0	150	150	0	150	150						
35- Matemática			36- Física			37- Bioestatística			38- Política e Gestão da Educação			39- Psicologia da Educação			40- Didática Geral			41- Metodologia do Ensino			42- Língua Brasileira de Sinais - Libras I								
45	0	45	60	0	60	45	0	45	60	0	60	60	0	60	60	0	60	60	0	60	30	30	60						
43- Construção do Conhecimento Científico						44- Ecologia Geral			45- Metodologia de Pesquisa			46- Ecologia de Populações			47- Ecologia de Comunidades e Ecossistemas			48- Trabalho de Conclusão de Curso I			49- Trabalho de Conclusão de Curso II								
30	0	30				45	15	60	30	15	45	45	15	60	45	15	60	0	60	60	0	120	120						

OBSERVAÇÕES:

- O Enade é componente curricular obrigatório, conforme Lei nº 10861, de 14 de abril de 2004 (Sinaes).
- Para integralização curricular, o discente deverá cursar 200 horas de atividades acadêmicas complementares ao longo do curso.
- O Estágio Supervisionado III tem o Estágio Supervisionado II como pré-requisito e, para o Estágio Supervisionado II o pré-requisito é o Estágio Supervisionado I.
- O Trabalho de Conclusão de Curso II tem o Trabalho de Conclusão de Curso I como pré-requisito e, para o Trabalho de Conclusão de Curso I o pré-requisito é Metodologia de Pesquisa.
- O aluno deverá integralizar, no mínimo, 60 horas em disciplinas optativas de licenciatura. É facultado ao discente cursar os Componentes Curriculares Optativos Gerais.
- Os discentes poderão cursar, como optativos, quaisquer componentes curriculares oferecidos por outras Unidades Acadêmicas da UFU, desde que sejam aprovados pelo Colegiado do Curso.

LEGENDA: → pré-requisito; T - Teórica; P - Prática; Tl - Total.

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA - CURSO DE GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - GRAU LICENCIATURA - TURNO NOTURNO

Componentes Curriculares Optativos Gerais																										
Teórica			Prática			Total			Teórica			Prática			Total			Teórica			Prática			Total		
50- Análise Biomolecular			51- Análises Clínicas			52- Avaliação de Impacto Ambiental para Biólogos			53- Aqüicultura			54- Bem-Estar Animal			55- Biologia da Conservação			56- Biologia Marinha			57- Biologia Molecular					
15	15	30	60	60	120	60	0	60	30	30	60	45	15	60	60	0	60	60	60	90	45	15	60			
58- Biologia Reprodutiva de Plantas			59- Biossegurança, Higiene e Segurança no Trabalho			60- Ecofisiologia Vegetal			61- Ecologia Comportamental			62- Ecologia de Bentos			63- Ecologia de Ecossistemas Aquáticos Continentais			64- Entomologia			65- Etnobotânica e Botânica Econômica					
30	30	60	30	0	30	30	30	60	45	15	60	30	30	60	45	15	60	30	30	60	30	0	30			
66- Genética Quantitativa			67- Gestão Ambiental para Biólogos			68- História Natural			69- Ictiologia			70- Introdução à Biotecnologia			71- Legislação do Profissional Biólogo			72- Legislação e Direito Ambiental			73- Licenciamento Ambiental para Biólogos					
45	15	60	45	15	60	30	15	45	30	30	60	30	0	30	30	0	30	45	0	45	30	30	60			
74- Manejo de Abelhas			75- Mastozoologia			76- Métodos de Estudos em Biologia Vegetal			77- Métodos em Estudos Florísticos			78- Métodos em Zoologia de Campo			79- Ornitologia			80- Preservação do Meio Ambiente			81- Profissão Biólogo					
30	15	45	45	15	60	30	0	30	30	30	60	30	30	60	30	0	30	60	0	60	30	0	30			
82- Sistemática Filogenética de Plantas			83- Tecnologia de Alimentos			84- Tópicos Avançados em Botânica			85- Tópicos Avançados em Ecologia			86- Tópicos Avançados em Zoologia			87- Toxicologia Geral e Ecotoxicologia											
30	15	45	60	0	60	15	15	30	15	15	30	15	15	30	60	30	90									
Disciplinas Optativas de Licenciatura																										
88- Alfabetização Científica			89- Algoritmos e Programação de Computadores			90- Corpo e Educação			91- Divulgação Científica			92- Educação e Sexualidade			93- Educação em Museus			94- Fotografia para Biologia			95- Inglês para Fins Específicos: Leitura (EaD)					
30	30	60	30	30	60	60	0	60	30	30	60	60	0	60	30	30	60	15	30	45	60	0	60			
96- Instrumentação para o Ensino de Ciências e Biologia			97- Laboratório de Criação			98- Pesquisa em Ensino de Ciências			99- Princípios Éticos Freireanos			100- Tópicos Avançados em Ciências Biológicas			101- Tópicos Avançados em Educação											
45	15	60	15	45	60	60	0	60	60	0	60	15	15	30	15	15	30									

OBSERVAÇÕES:

- O Enade é componente curricular obrigatório, conforme Lei nº 10861, de 14 de abril de 2004 (Sinaes).
- Para integralização curricular, o discente deverá cursar 200 horas de atividades acadêmicas complementares ao longo do curso.
- O Estágio Supervisionado III tem o Estágio Supervisionado II como pré-requisito e, para o Estágio Supervisionado II o pré-requisito é o Estágio Supervisionado I.
- O Trabalho de Conclusão de Curso II tem o Trabalho de Conclusão de Curso I como pré-requisito e, para o Trabalho de Conclusão de Curso I o pré-requisito é Metodologia de Pesquisa.
- O aluno deverá integralizar, no mínimo, 60 horas em disciplinas optativas de licenciatura. É facultado ao discente cursar os Componentes Curriculares Optativos Gerais.
- Os discentes poderão cursar, como optativos, quaisquer componentes curriculares oferecidos por outras Unidades Acadêmicas da UFU, desde que sejam aprovados pelo Colegiado do Curso.

Legenda:
→ pré-requisito

CALENDÁRIO ACADÊMICO DA GRADUAÇÃO (CALENDÁRIO ÚNICO) - 2019

CAMP: UBERLÂNDIA, PONTAL, MONTE CARMELO E PATOS DE MINAS

JANEIRO							
D	S	T	Q	Q	S	S	
			1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28	29	30	31			

1 - Feriado - Ano Novo
19 - Término do prazo para lançamento de notas e faltas referentes a 2018/2

MARÇO							
D	S	T	Q	Q	S	S	
						1	2
3	4	5	6	7	8	9	
10	11	12	13	14	15	16	
17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28	29	30	
31							

4 - Recesso
5 - Carnaval
6 - Recesso - Cinzas
11/02 a 02/03 - Período para realização das cerimônias de Colação de Grau Unificada referentes a 2018/2
4 a 13 - Solicitação de ajuste de matrícula pelos discentes (online)
4 a 13 - Solicitação de matrícula em disciplina de outro curso (online)
11 - Início do 1º semestre letivo de 2019
11 a 15 - Recepção dos ingressantes
11 a 29 - Processamento dos ajustes de matrícula pelas Coordenações de Curso
15 - Término do prazo para matrícula extemporânea
18 - Término do prazo para resposta de solicitação de matrícula em disciplina de outro Curso pelos respectivos Coordenadores
19 - Feriado no Campus Pontal - Padroeiro da cidade - dia letivo nos demais campi
22 - Término do prazo para retificação de notas e faltas referentes a 2018/2 pelos docentes
22 - Término do prazo para entrega de documentação para Colação de Grau especial
25 e 26 - Matrícula de aluno convênio - mobilidade
27 - Término do prazo para solicitação de dispensa de componentes curriculares
28 e 29 - Matrícula de aluno especial
29 - Colação de Grau especial

FEVEREIRO							
D	S	T	Q	Q	S	S	
						1	2
3	4	5	6	7	8	9	
10	11	12	13	14	15	16	
17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28			

11/02 a 02/03 - Período para realização das cerimônias de Colação de Grau Unificada referentes a 2018/2
18 a 22 - Solicitação de matrícula online dos veteranos via Portal do Aluno

ABRIL							
D	S	T	Q	Q	S	S	
	1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13	
14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	
28	29	30					

5 - Término do prazo para solicitação de exame de suficiência (para cursos semestrais)
9 - Prazo limite para matrícula de alunos que regressam da mobilidade - convênio (cursos semestrais)
18 - Término do prazo para solicitação de trancamento parcial semestral
18 - Término do prazo para entrega de documentação para Colação de Grau especial
19 - Feriado - Paixão de Cristo
20 - Recesso
21 - Feriado - Tiradentes
26 - Colação de Grau especial
30 - Reposição de sexta - apenas para o Campus Patos de Minas

MAIO						
D	S	T	Q	Q	S	S
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

1 - Feriado - Dia do Trabalho
2 - Término do prazo para solicitação de exame de suficiência (para cursos anuais)
2 a 20 - Período de oferta de disciplinas no SG, referente a 2019/2
14 - Prazo limite para matrícula de alunos que regressam da mobilidade - convênio (cursos anuais)
18 e 19 - Primeira fase do Vestibular UFU 2019
23 - Término do prazo para entrega de documentação para Colação de Grau especial
24 - Feriado no Campus Patos de Minas - dia letivo nos demais campi
31 - Colação de Grau especial

JULHO						
D	S	T	Q	Q	S	S
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

5 - Término do prazo para solicitação de dilação de prazo
13 - Término do 1º semestre letivo de 2019
16 - Feriado em Uberlândia e Monte Carmelo - Padroeiro das cidades
19 - Término do prazo para lançamento de notas e faltas referentes a 2019/1
26 a 31 - Solicitação de matrícula online dos veteranos via Portal do Aluno
29/07 a 14/09 - Período para realização das cerimônias de Colação de Grau Unificada referentes a 2019/1

JUNHO						
D	S	T	Q	Q	S	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

4 - Término do prazo para solicitação de trancamento parcial anual
8 e 9 - Segunda fase do Vestibular UFU 2019
13 - Feriado no Campus Patos de Minas - dia letivo nos demais campi
14 - Término do prazo para solicitação de opção de curso, mudança de turno e permanência de vínculo
17 - Término do prazo para solicitação de trancamento geral semestral
17 - Prazo limite para saída de alunos em mobilidade (para cursos semestrais)
19 - Término do prazo para entrega de documentação para Colação de Grau especial
20 - Feriado - Corpus Christi
21 e 22 - Recesso
28 - Colação de Grau especial
28 - Término do prazo para entrega na DRII de documentos para mobilidade nacional referente a 2019/2

AGOSTO						
D	S	T	Q	Q	S	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

7 a 14 - Solicitação de ajuste de matrícula pelos discentes (online)
7 a 14 - Solicitação de matrícula em disciplina de outro Curso (online)
5 a 23 - Processamento dos Ajustes de matrícula pelas Coordenações de Curso
12 - Início do 2º semestre letivo de 2019
12 a 16 - Recepção dos ingressantes
15 - Feriado - Nossa Senhora da Abadia
19 - Término do prazo para matrícula extemporânea
20 - Término do prazo para resposta de solicitação de matrícula em disciplina de outro Curso pelos respectivos Coordenadores
26 e 27 - Matrícula de aluno convênio - mobilidade
29 e 30 - Matrícula de aluno especial
30 - Término do prazo para solicitação de dispensa de componentes curriculares
31 - Feriado na cidade de Uberlândia - dia letivo nos demais campi

SETEMBRO						
D	S	T	Q	Q	S	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

7 - Feriado - Independência do Brasil

13 - Prazo limite para matrícula de alunos que regressam de convênio - mobilidade (cursos semestrais)

16 - Feriado no Campus Pontal - dia letivo nos demais campi

23 - Término do prazo para solicitação de trancamento parcial semestral

30 - Término do prazo para retificação de notas e faltas referentes a 2019/1 pelos docentes

OUTUBRO						
D	S	T	Q	Q	S	S
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

1 a 20 - Período de oferta de disciplinas no SG, referente a 2020/1

6 - Feriado no Campus Monte Carmelo

12 - Feriado - Nossa Senhora Aparecida

16 - Prazo limite para saída de alunos em mobilidade (para cursos anuais)

16 - Término do prazo para solicitação de trancamento geral anual

18 - Término do prazo para entrega de documentação para Colação de Grau especial

25 - Colação de Grau especial

28 - Recesso - Dia do Servidor Público

29 - Reposição de aula de sábado em todos os campi

30/10 a 1/11 - Vem pra UFU

NOVEMBRO						
D	S	T	Q	Q	S	S
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

30/10 a 1/11- Vem pra UFU

2 - Feriado - Finados

15 - Feriado - Proclamação da República

16 - Recesso

18 - Término do prazo para solicitação de opção de Curso, mudança de turno e permanência de vínculo

18 - Prazo limite para saída de alunos em mobilidade (para cursos semestrais)

18 - Término do prazo para solicitação de trancamento geral semestral

20 - Recesso - Dia da Consciência Negra

22 - Término do prazo para entrega de documentação para Colação de Grau especial

29 - Colação de Grau especial

DEZEMBRO						
D	S	T	Q	Q	S	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

6 - Término do prazo para entrega na DRII de documentos para mobilidade nacional referente a 2020/1

6 - Término do prazo para solicitação de dilação de prazo

13 - Término do prazo para entrega de documentação para Colação de Grau especial

20 - Colação de Grau especial

21 - Término do 2º semestre letivo de 2019

25 - Feriado - Natal

Resumo

1º semestre/ 2019

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
Uberlândia	18	18	17	17	16	16
Pontal	18	17	17	17	16	16
Monte Carmelo	18	18	17	17	16	16
Patos de Minas	18	17	17	16	16	16

Uberlândia: 102 dias/ Pontal: 101 dias/ Monte Carmelo: 102 dias/ Patos de Minas: 100 dias

Obs.:

- dia 30/03 (terça) será utilizado para reposição das aulas de sexta-feira no Campus Patos de Minas;
- dois sábados (18/05 e 08/06) estão reservados para aplicação do Processo Seletivo Vestibular, sendo considerados **dias letivos sem aula**.

2º semestre / 2019

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
Uberlândia	18	18	18	18	18	15
Pontal	17	18	18	18	18	16
Monte Carmelo	18	18	18	18	18	16
Patos de Minas	18	18	18	18	18	16

Uberlândia: 105 dias/ Pontal: 105 dias/ Monte Carmelo: 106 dias/ Patos de Minas: 106 dias

CAMPUS PONTAL

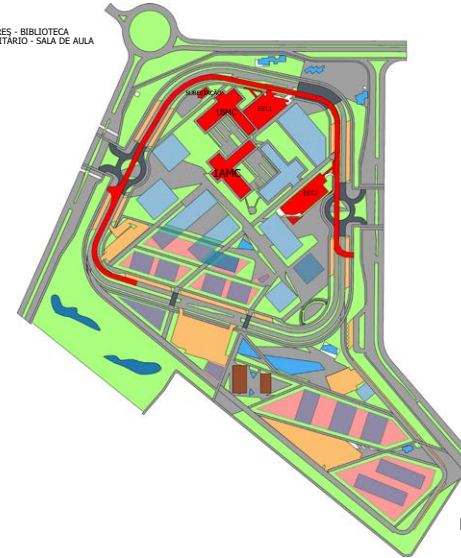
- 1A - MULTIFUNDO - SALA DE AULA
- 1B - CT-INFRA 1 e 2
- 1C - MULTIFUNDO - SALA DE AULAS - ADMINISTRATIVO - BIBLIOTECA
- 1D - CT-INFRA 3
- 1E - CT-INFRA 4
- 1F - CABINE DE FORÇA
- 1H - PISCINA
- 1I - SALA DE PROFESSORES/LABORATORIOS
- CV1 - CASA DE VEGETAÇÃO



IMPLANTAÇÃO CAMPUS PONTAL

CAMPUS MONTE CARMELO

- 1AMC - ADM/SALA DE AULA - SALA DE PROFESSORES - BIBLIOTECA
- 1BMC - LABORATORIOS - RESTAURANTE UNIVERSITARIO - SALA DE AULA



IMPLANTAÇÃO CAMPUS MONTE CARMELO

