



## FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

<b>CÓDIGO:</b>	<b>COMPONENTE CURRICULAR:</b> Introdução ao Curso de Ciências Biológicas	
<b>UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE:</b> Instituto de Biologia	<b>SIGLA:</b> INBIO	
<b>CH TOTAL TEÓRICA:</b> 0	<b>CH TOTAL PRÁTICA:</b> 30	<b>CH TOTAL:</b> 30

### OBJETIVOS

Entender o projeto pedagógico do curso e as diferenças entre as modalidades do curso.  
Identificar a estrutura organizacional da Universidade.  
Conhecer as diferentes áreas de atuação do Biólogo.  
Conhecer os grupos acadêmicos (Diretório Acadêmico, Programa de Educação Tutorial, Empresa Júnior e Atlética) do Curso de Ciências Biológicas.  
Conhecer o exercício profissional regulamentado pelo Conselho Federal de Biologia e Ministério da Educação.  
Identificar a postura profissional ao longo de toda a graduação.  
Criar um artefato cultural a partir de projetos integrados de práticas educativas relativas à profissão biólogo.  
Traduzir, para o exercício profissional, o conhecimento e as tecnologias disponíveis ao uso racional sustentável dos recursos naturais, associados à manutenção e equilíbrio dos ecossistemas, ao saneamento e saúde humana, objetivando a preservação da vida em todas as suas formas e manifestações.

### EMENTA

Projeto pedagógico do curso de Ciências Biológicas. Estrutura organizacional da Universidade. Modalidades do curso. Exercício profissional. Áreas de atuação do biólogo.

### PROGRAMA

O projeto pedagógico do curso.  
O currículo atual.  
As modalidades licenciatura e bacharelado.  
Programas de mobilidade acadêmica.  
Estágios obrigatórios, projeto de extensão e programa de iniciação científica.  
Estrutura Organizacional da UFU: Conselhos Superiores e instâncias decisórias no Instituto de Biologia e curso de graduação.  
Grupos acadêmicos do Curso de Ciências Biológicas.  
Normas Gerais da Graduação.  
Processos administrativos de matrícula e ajuste de matrícula.  
O Conselho Federal de Biologia e regulamentação legal da profissão.  
A Sociedade Brasileira do Ensino de Biologia.  
O papel do Ministério da Educação na proposição de políticas de formação docente - programas nacionais.



## BIBLIOGRAFIA BÁSICA

DIRETORIA DE ENSINO. PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO. Guia acadêmico do Curso de Ciências Biológicas, 2017. Disponível em: <<http://www.prograd.ufu.br/central-de-conteudos/documentos/2017/03/guia-academico-ufu-uberlandia-1o-semester-2017>> acesso em 18/05/2018.

INSTITUTO DE BIOLOGIA. Regimento interno do Instituto de Biologia, 2017. Disponível em: <<http://www.portal.ib.ufu.br/node/110>> acesso em 18/05/2018.

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA. Regimento geral da Universidade Federal de Uberlândia. <[http://www0.ufu.br/documentos/legislacao/Regimento\\_Geral\\_da\\_UFU.pdf](http://www0.ufu.br/documentos/legislacao/Regimento_Geral_da_UFU.pdf)> acesso em 18/05/2018.

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA. Normas Gerais da Graduação da Universidade Federal de Uberlândia, 2011. Disponível em: <<http://www.prograd.ufu.br/legislacoes/resolucao-no-152011-de-10-de-junho-de-2011-do-conselho-de-graduacao-normas-gerais-da>> acesso em 18/05/2018.

## BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

CARTWRIGHT, D.; ZANDER, A. F. Dinâmica de grupo; pesquisa e teoria. São Paulo: EPU / EDUSP, 1975.

CUNHA, H. F. Ética e legislação profissional. Deontologia. (Material Didático para Consórcio Setentrional de Biologia). Disponível em: <[http://nead.uesc.br/arquivos/Biologia/modulo\\_6\\_bloco\\_3/5\\_etica\\_legislacao\\_profissional\\_deontologia/](http://nead.uesc.br/arquivos/Biologia/modulo_6_bloco_3/5_etica_legislacao_profissional_deontologia/)> acesso em 18/05/2018.

DA PAZ, R. J. (Org.). Legislação federal aplicada ao biólogo. Ribeirão Preto: Holos, 2000.

GUIDO, H. A de O. A arte de aprender. Petrópolis, Editora Vozes, 2009.

[material\\_apoio/texto\\_etica\\_e\\_legislacao\\_profissional\\_deontologia.pdf](#)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA. Projeto político pedagógico. Cursos de licenciatura e bacharelado em Ciências Biológicas. <<http://www.portal.ib.ufu.br/node/261>> acesso em 18/05/2018.

Sites relacionados à profissão e construção curricular.

[www.lattes.cnpq.br](http://www.lattes.cnpq.br)

[www.cfbio.gov.br](http://www.cfbio.gov.br)

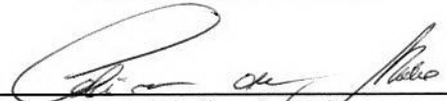
[www.mec.gov.br](http://www.mec.gov.br)

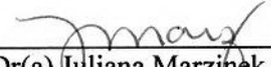
[www.sbenbio.org.br/](http://www.sbenbio.org.br/)

## APROVAÇÃO

Uberlândia, 06 /05 / 2018

Uberlândia, \_\_\_ / \_\_\_ / 2018

  
Drª Celine de Melo  
Coordenadora do Curso de Ciências Biológicas

  
Dr(a) Juliana Marzinek  
Diretor(a) do(a) Instituto de Biologia

Universidade Federal de Uberlândia  
Profª. Drª. Celine de Melo  
Coordenadora do Curso de Graduação em Ciências  
Biológicas - Portaria R Nº. 1161/17

Universidade Federal de Uberlândia  
Profª. Dra. Juliana Marzinek  
Diretora do Instituto de Biologia  
Portaria R. Nº. 1121/2017