



**FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR**

<b>CÓDIGO:</b>	<b>COMPONENTE CURRICULAR:</b> Introdução ao Curso de Ciências Biológicas – (PROINTER I)	
<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 Atlético) 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\\_legistacao\\_profissional\\_deontologia/](http://nead.uesc.br/arquivos/Biologia/modulo_6_bloco_3/5_etica_legistacao_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

Dr.ª Celine de Melo

Coordenadora do Curso de Ciências Biológicas

Universidade Federal de Uberlândia  
Prof.ª Dr.ª Celine de Melo  
Coordenadora do Curso de Graduação em Ciências  
Biológicas - Portaria R. Nº. 1151/17

Uberlândia, \_\_\_ / \_\_\_ / 2018

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

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