



Curso:	Ciências Biológicas - Bacharelado - Alegre		
Nível:	Ensino Superior		
Grau Conferido:	Bacharel em Ciências Biológicas		
Turno:	Integral		
Tipo:	Curso		
Modalidade:	Bacharelado		
Funcionamento:	Em atividade		
Documento de Autorização:	Resolução n.º 44/2005 - CUn de 16/11/2005		
Documento de Reconhecimento:	Portaria nº 445/11 de 01/11/11, publicada no D.O.U de 03/11/11, renovada pela Portaria nº 1.098/15 de 24/12/15, publicada no D.O.U de 28/12/15		
Conceito MEC:	não avaliado		
Diretório Acadêmico:	Não possui		
ANO/ VERSÃO:	2006		
Data de Início:	07/08/2006	Número de Períodos	
Data de Término:	*	Mínimo:	8
Número de Trancamentos:	2	Sugerido:	9
Situação da Versão:	CORRENTE	Máximo:	14

Observações:

T - Carga Horária Teórica Semestral
E - Carga Horária de Exercícios Semestral
L - Carga Horária de Laboratório Semestral

OB - Disciplina Obrigatória
OP - Disciplina Optativa
EC - Estágio Curricular
EL - Disciplina Eletiva

02 - ESTÁGIO SUPERVISIONADO

PERÍODO: 9	CRÉDITOS	T	E	L	
DBI05194 Estágio supervisionado em Ciências Biológicas	8	0	0	240	EC
<i>Disciplina: DBI05555 Seminário de graduação em Ciências Biológicas</i>					

DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS

PERÍODO: 1	CRÉDITOS	T	E	L	
DBI05363 Biologia Celular	3	30	0	30	OB
<i>Não possui pré-requisito</i>					
DBI05437 Zoologia de invertebrados I	3	30	0	30	OB
<i>Não possui pré-requisito</i>					
DBI05489 Anatomia Animal	4	30	0	60	OB
<i>Não possui pré-requisito</i>					
DBI05550 Ética e legislação profissional em Ciências Biológicas	3	45	0	0	OB
<i>Não possui pré-requisito</i>					
DQF05228 Química Básica	2	15	0	30	OB
<i>Não possui pré-requisito</i>					

DQF05566 Química Orgânica 3 45 0 0 OB
Não possui pré-requisito

MPA05610 Fundamentos da Matemática 4 60 0 0 OB
Não possui pré-requisito

PERÍODO: 2	CRÉDITOS	T	E	L
------------	----------	---	---	---

COM05207 Informática 2 15 0 30 OB
Não possui pré-requisito

DBI05387 Histologia e Anatomia Vegetal 3 30 0 30 OB
Disciplina: DBI05363 Biologia Celular

DBI05422 Histologia básica e embriologia 3 30 0 30 OB
Disciplina: DBI05363 Biologia Celular

DBI05438 Zoologia de invertebrados II 3 30 0 30 OB
Disciplina: DBI05437 Zoologia de invertebrados I

DFN05450 Bioquímica 3 30 0 30 OB
Disciplina: DQF05566 Química Orgânica

DQF05517 Fundamentos da física 3 45 0 0 OB
Disciplina: MPA05610 Fundamentos da Matemática

ENG05503 Bioestatística 3 30 30 0 OB
Disciplina: MPA05610 Fundamentos da Matemática

PERÍODO: 3	CRÉDITOS	T	E	L
------------	----------	---	---	---

DBI05185 Genética 3 30 30 0 OB
Disciplina: DBI05363 Biologia Celular
Disciplina: ENG05503 Bioestatística

DBI05394 Organografia e Sistemática Vegetal 3 30 0 30 OB
Disciplina: DBI05387 Histologia e Anatomia Vegetal

DBI05439 Zoologia de vertebrados I 3 30 0 30 OB
Disciplina: DBI05438 Zoologia de invertebrados II

DBI06063 BIOLOGIA E TAXONOMIA DE CRIPTÓGAMAS 3 30 0 30 OB
Disciplina: DBI05387 Histologia e Anatomia Vegetal

DPV05183 Metodologia de Pesquisa e Redação Científica 2 15 30 0 OB
Disciplina: COM05207 Informática

VET05548 Biofísica 3 45 0 0 OB
Disciplina: DBI05363 Biologia Celular
Disciplina: DQF05517 Fundamentos da física

VET05557 Sociologia 3 45 0 0 OB
Não possui pré-requisito

PERÍODO: 4		CRÉDITOS	T	E	L	
DBI05366	Biologia Molecular	3	30	0	30	OB
	<i>Disciplina: DBI05185</i>					<i>Genética</i>
	<i>Disciplina: DBI05363</i>					<i>Biologia Celular</i>
	<i>Disciplina: DFN05450</i>					<i>Bioquímica</i>
DBI05418	Fisiologia animal comparada	3	30	0	30	OB
	<i>Disciplina: DBI05438</i>					<i>Zoologia de invertebrados II</i>
	<i>Disciplina: DBI05489</i>					<i>Anatomia Animal</i>
	<i>Disciplina: DFN05450</i>					<i>Bioquímica</i>
DBI05440	Zoologia de vertebrados II	3	30	0	30	OB
	<i>Disciplina: DBI05439</i>					<i>Zoologia de vertebrados I</i>
DBI10405	Fisiologia Vegetal Básica	4	45	0	30	OB
	<i>Disciplina: DBI05387</i>					<i>Histologia e Anatomia Vegetal</i>
	<i>Disciplina: DFN05450</i>					<i>Bioquímica</i>
DPV05386	Geologia e Pedologia	3	30	0	30	OB
	<i>Disciplina: DQF05228</i>					<i>Química Básica</i>
DPV05390	Microbiologia	3	30	0	30	OB
	<i>Disciplina: DFN05450</i>					<i>Bioquímica</i>

PERÍODO: 5		CRÉDITOS	T	E	L	
CFM05531	Gestão Ambiental	3	45	0	0	OB
	<i>Disciplina: DQF05228</i>					<i>Química Básica</i>
DBI05367	Biotecnologia	3	30	0	30	OB
	<i>Disciplina: DBI05366</i>					<i>Biologia Molecular</i>
DBI05376	Ecologia	3	30	0	30	OB
	<i>Não possui pré-requisito</i>					
DBI05544	Genética de Populações	3	45	0	0	OB
	<i>Disciplina: DBI05185</i>					<i>Genética</i>
VET05429	Parasitologia	3	30	0	30	OB
	<i>Disciplina: DBI05422</i>					<i>Histologia básica e embriologia</i>
	<i>Disciplina: DBI05437</i>					<i>Zoologia de invertebrados I</i>
	<i>Disciplina: DBI05438</i>					<i>Zoologia de invertebrados II</i>
ZOO05449	Bioclimatologia Animal	3	30	0	30	OB
	<i>Disciplina: DBI05418</i>					<i>Fisiologia animal comparada</i>

PERÍODO: 6		CRÉDITOS	T	E	L	
DBI05214	Biotecnologia e Biossegurança	2	15	0	30	OB
	<i>Disciplina: DBI05366</i>					<i>Biologia Molecular</i>

DBI05371 Cultura de Tecidos Vegetais 3 30 0 30 OB

Disciplina: DBI05185 Genética

Disciplina: DPV05591 Fisiologia Vegetal

DBI05377 Ecologia de Comunidades e Ecossistemas 3 30 0 30 OB

Disciplina: DBI05376 Ecologia

DBI05651 Evolução 5 75 0 0 OB

Disciplina: DBI05185 Genética

DGE05582 Paleobiologia 4 45 0 30 OB

Disciplina: DBI05438 Zoologia de invertebrados II

Disciplina: DBI05440 Zoologia de vertebrados II

Disciplina: DPV05386 Geologia e Pedologia

PERÍODO: 7	CRÉDITOS	T	E	L	
------------	----------	---	---	---	--

DBI05204 Laboratório em biotecnologia 2 0 0 60 OB

Disciplina: DBI05366 Biologia Molecular

DBI05364 Biologia da Conservação 3 30 0 30 OB

Disciplina: DBI05377 Ecologia de Comunidades e Ecossistemas

DBI05630 Citogenética 4 60 0 0 OB

Disciplina: DBI05185 Genética

EAL05258 Biotecnologia de Alimentos e Bebidas 3 30 0 30 OB

Disciplina: DBI05366 Biologia Molecular

Disciplina: DPV05390 Microbiologia

VET09612 Imunologia 5 60 0 30 OB

Disciplina: DFN05450 Bioquímica

PERÍODO: 8	CRÉDITOS	T	E	L	
------------	----------	---	---	---	--

DBI05368 Biotecnologia Ambiental 3 30 0 30 OB

Disciplina: DBI05364 Biologia da Conservação

Disciplina: DBI05367 Biotecnologia

DBI05409 Biotecnologia em reprodução animal 3 30 0 30 OB

Disciplina: DBI05367 Biotecnologia

DISCIPLINAS OPTATIVAS

PERÍODO: *	CRÉDITOS	T	E	L	
------------	----------	---	---	---	--

CFM05321 Ecofisiologia Vegetal 3 30 0 30 OP

Disciplina: DPV05591 Fisiologia Vegetal

CFM05322 Ecologia Florestal 3 30 0 30 OP

Disciplina: DBI05376 Ecologia

CFM05333	Meteorologia agrícola	3	30	0	30	OP
	<i>Disciplina: DQF05517 Fundamentos da física</i>					
DBI05232	Anatomia Humana	3	15	0	60	OP
	<i>Não possui pré-requisito</i>					
DBI05362	Bioinformática	3	30	0	30	OP
	<i>Disciplina: COM05207 Informática</i>					
	<i>Disciplina: DBI05185 Genética</i>					
DBI05403	Tópicos especiais em biotecnologia vegetal	3	30	0	30	OP
	<i>Disciplina: DBI05367 Biotecnologia</i>					
DBI05433	Tópicos especiais em biologia animal	3	30	0	30	OP
	<i>Não possui pré-requisito</i>					
DBI05434	Tópicos especiais em biotecnologia animal	3	30	0	30	OP
	<i>Disciplina: DBI05367 Biotecnologia</i>					
DBI05633	Comportamento animal	4	60	0	0	OP
	<i>Disciplina: DBI05185 Genética</i>					
	<i>Disciplina: DBI05438 Zoologia de invertebrados II</i>					
	<i>Disciplina: DBI05440 Zoologia de vertebrados II</i>					
DBI10377	Biogeografia	4	60	0	0	OP
	<i>Não possui pré-requisito</i>					
DBI10761	Ecologia Animal de Campo	3	15	0	60	OP
	<i>Disciplina: DBI05376 Ecologia</i>					
	<i>Disciplina: DBI05440 Zoologia de vertebrados II</i>					
DBI10762	Tópicos Especiais em Biologia Evolutiva	3	30	30	0	OP
	<i>Disciplina: DBI05651 Evolução</i>					
DBI10763	Ecologia Molecular	3	30	0	30	OP
	<i>Disciplina: DBI05185 Genética</i>					
	<i>Disciplina: DBI05376 Ecologia</i>					
	<i>Disciplina: DBI05651 Evolução</i>					
DBI10773	Biotecnologia Animal	3	30	0	30	OP
	<i>Não possui pré-requisito</i>					
DBI11010	Introdução a Biologia Marinha	3	30	0	30	OP
	<i>Disciplina: DBI05437 Zoologia de invertebrados I</i>					
	<i>Disciplina: DBI05438 Zoologia de invertebrados II</i>					
DBI11452	Bases teórico-práticas de paleontologia e evolução	4	45	0	30	OP
	<i>Disciplina: DBI05394 Organografia e Sistemática Vegetal</i>					
	<i>Disciplina: DBI05438 Zoologia de invertebrados II</i>					

DBI11453	Introdução à Ornitologia de Campo	3	15	0	60	OP
	<i>Não possui pré-requisito</i>					
DBI11856	Palinologia	3	30	0	30	OP
	<i>Disciplina: DBI05394 Organografia e Sistemática Vegetal</i>					
DBI11860	Teoria e Método em Taxonomia de Angiospermas	3	30	0	30	OP
	<i>Disciplina: DBI05394 Organografia e Sistemática Vegetal</i>					
DBI12231	Biologia e Controle de Formigas Cortadeiras	4	60	0	0	OP
	<i>Disciplina: DBI05376 Ecologia</i>					
	<i>Disciplina: DBI05438 Zoologia de invertebrados II</i>					
DBI12480	Etnobotânica	3	45	0	0	OP
	<i>Disciplina: DBI05394 Organografia e Sistemática Vegetal</i>					
DFN05465	Fisiologia Humana	3	30	0	30	OP
	<i>Disciplina: DBI05422 Histologia básica e embriologia</i>					
	<i>Disciplina: DBI05489 Anatomia Animal</i>					
DFN05642	Psicologia	4	60	0	0	OP
	<i>Não possui pré-requisito</i>					
DFN11859	Tópicos Especiais em Bioquímica	4	60	0	0	OP
	<i>Não possui pré-requisito</i>					
DPV05186	Genética Quantitativa	3	30	30	0	OP
	<i>Disciplina: DBI05185 Genética</i>					
	<i>Disciplina: ENG05511 Estatística Experimental</i>					
DPV05359	Análise de Sementes	3	30	0	30	OP
	<i>Disciplina: DPV05591 Fisiologia Vegetal</i>					
DPV05379	Entomologia Básica	3	30	0	30	OP
	<i>Disciplina: DBI05438 Zoologia de invertebrados II</i>					
DPV05391	Microbiologia e Bioquímica de Solos	3	30	0	30	OP
	<i>Disciplina: DPV05386 Geologia e Pedologia</i>					
	<i>Disciplina: DPV05390 Microbiologia</i>					
ENG05511	Estatística Experimental	3	30	30	0	OP
	<i>Disciplina: ENG05503 Bioestatística</i>					
VET05224	Técnicas histológicas	2	15	0	30	OP
	<i>Disciplina: DBI05422 Histologia básica e embriologia</i>					
VET05252	Interação entre Nutrientes e Fármacos	2	30	0	0	OP
	<i>Disciplina: VET05552 Farmacologia básica</i>					
VET05407	Animais de laboratório	3	30	0	30	OP

VET05549	Epidemiologia	3	45	0	0	OP
<i>Disciplina: ENG05503 Bioestatística</i>						
VET05552	Farmacologia básica	3	45	0	0	OP
<i>Disciplina: DFN05450 Bioquímica</i>						
VET05554	Saúde Coletiva	3	45	0	0	OP
<i>Disciplina: VET05549 Epidemiologia</i>						
VET06980	Psicologia da Educação	4	60	0	0	OP
<i>Não possui pré-requisito</i>						
VET10127	Fundamentos da Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS	4	60	0	0	OP
<i>Não possui pré-requisito</i>						
VET11461	Herpetologia	3	30	0	30	OP
<i>Disciplina: DBI05440 Zoologia de vertebrados II</i>						
ZOO05442	Alimentos e Alimentação animal	3	30	0	30	OP
<i>Disciplina: DBI05418 Fisiologia animal comparada</i>						
ZOO05443	Apicultura	3	30	0	30	OP
<i>Disciplina: DBI05438 Zoologia de invertebrados II</i>						
ZOO05458	Criação e Preservação de Animais Silvestres	3	30	0	30	OP
<i>Disciplina: DBI05376 Ecologia</i>						

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

PERÍODO: 8	CRÉDITOS	T	E	L		
DBI05555	Seminário de graduação em Ciências Biológicas	3	45	0	0	OB
<i>Disciplina: DPV05183 Metodologia de Pesquisa e Redação Científica</i>						
<i>Créditos Mínimos: 130</i>						
