

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

HABILITAÇÃO: **LICENCIATURA**TURNO: **MATUTINO**

DURAÇÃO: MÉDIA 4 ANOS - MÁXIMA 8 ANOS

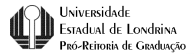
SISTEMA ACADÊMICO: MATRÍCULA POR ATIVIDADE ACADÊMICA

1º ANO

			Carga Horária						Pré-	Co-
Código	Nome	Oferta	Teór.	T./Prát	. Prát.	TIC	PCC	Total	Requisito	Requisito
2BIO010	EDUCAÇÃO E INTERPRETAÇÃO AMBIENTAL	1S	0	24	0	6	0	30		
2BIO011	EDUCAÇÃO SEXUAL	1S	0	30	0	0	0	30		
2BIO012	BIOÉTICA	1S	0	20	0	10	0	30		
2BIO013	ENSINO DE CIÊNCIAS E EDUCAÇÃO INCLUSIVA	1S	30	0	0	0	0	30		
2EDU033	LIBRAS - LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS	1S	0	60	0	0	0	60		
2EDU034	POLÍTICAS PÚBLICAS PARA A EDUCAÇÃO BÁSICA	1S	60	0	0	0	0	60		
2EDU035	-	1S	60	0	0	0	0	60		
2FIS087	ABORDAGENS DIDÁTICAS PARA O ENSINO DE ASTRONOMIA NA EDUCAÇÃO BÁSICA		30	0	15	0	0	45		
2GGM010	GEOLOGIA	1S	15	0	15	0	15	45		
2BIO014	BIOLOGIA CELULAR	2S	30	0	30	0	30	90		
2BIO015	DIDÁTICA DAS CIÊNCIAS NATURAIS	2\$	30	0	0	0	0	30		
2BIO016	GESTÃO ESCOLAR E O CURRÍCULO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA	2S	0	30	0	0	0	30		
2BIO017	EMBRIOLOGIA BÁSICA	2S	30	0	15	0	30	75		
2BIO018	TÓPICOS CONTEMPORÂNEOS EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS		0	24	0	6	0	30		
2BIO019	EDUCAÇÃO PARA SAÚDE NO CONTEXTO ESCOLAR	2S	0	30	0	0	0	30		
2PAT006	IMUNOLOGIA	2S	15	0	15	0	15	45		
2QUI194	QUÍMICA ANALÍTICA APLICADA A BIOLOGIA	2S	30	0	0	0	15	45		
•	Total		330	218	90	22	105	765		

2º ANO

				Carga Horária					Pré-	Co-
Código	Nome	Oferta	Teór.	T./Prá	t. Prát.	TIC	PCC	Total	Requisito	Requisito
2BAV016	SISTEMÁTICA BIOLÓGICA	1S	0	30	0	0	0	30		
2BAV017	ECOLOGIA I	1S	30	0	30	0	0	60		
2BAV018	MORFOLOGIA E ANATOMIA VEGETAL	1S	30	0	30	0	0	60		
2BAV019	BIOLOGIA DE CAMPO	1S	0	0	30	0	0	30		
2FIS088	FÍSICA APLICADA À BIOLOGIA	1S	30	0	15	0	15	60		
2HIT005	HISTOLOGIA	1S	15	0	30	0	0	45		
2MAT158	MODELOS MATEMÁTICOS PARA FENÔMENOS BIOLÓGICOS	1S	45	0	0	0	0	45		
2QUI195	QUÍMICA ORGÂNICA APLICADA À BIOLOGIA	1S	30	0	0	0	0	30		
2BAV020	ECOLOGIA II	2S	30	0	30	0	0	60		
2BAV021	ZOOLOGIA I	2S	30	0	30	0	0	60		
2BIO020	GENÉTICA MOLECULAR	2S	30	0	0	0	0	30		
2BIQ016	BIOQUÍMICA	2S	30	0	30	0	0	60		
2LET083	PORTUGUÊS	2S	30	0	0	0	0	30		
2MOR010	ANATOMIA HUMANA	2S	15	0	30	0	0	45		
2STA021	BIOESTATÍSTICA I	2S	30	0	0	0	0	30		
	Total		375	30	255	0	15	675		



CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

HABILITAÇÃO: **LICENCIATURA** TURNO: **MATUTINO**

3º ANO

			Carga Horária					Pré-	Co-	
Código	Nome	Oferta	Teór.	T./Prá	. Prát.	TIC	PCC	Total	Requisito	Requisito
2BAV022	BOTÂNICA I	1S	30	0	30	0	0	60		
2BAV023	ZOOLOGIA II	1S	30	0	30	0	0	60		
2BIO021	METODOLOGIA E PRÁTICA DO ENSINO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E BIOLÓGICAS	1S	0	75	0	0	0	75		
2BIO022	GENÉTICA GERAL	1S	45	0	0	0	0	45		
2CIF016	FISIOLOGIA HUMANA	1S	0	60	0	0	0	60		
2EST200	ESTÁGIO SUPERVISIONADO I (BIO)	1S	0	0	100	0	0	100		
2GGM011	PALÉONTOLOGIA	1S	30	0	15	0	15	60		
2BAV024	FISIOLOGIA VEGETAL	2S	30	0	30	0	0	60		
2BAV025	BOTÂNICA II	2S	30	0	30	0	0	60		
2BIO023	EVOLUÇÃO	2S	60	0	0	0	0	60		
2BIO024	PESQUISA CIENTÍFICA	2S	24	0	0	6	0	30		
2BIO025	TECNOLOGIAS EDUCACIONAIS	2S	0	45	0	0	0	45		
2EST201	ESTÁGIO SUPERVISIONADO II (BIO)	2S	0	0	100	0	0	100	2BIO021 e 2EST200	
2MIB005	FUNDAMENTOS DE MICROBIOLOGIA	2S	30	0	15	0	0	45		
2PAT007	PARASITOLOGIA	2S	15	0	15	0	0	30		
	Total		324	180	365	6	15	890		

4º ANO

			Carga Horária						Pré-	Co-
Código	Nome	Oferta	Teór.	T./Prá	t. Prát.	TIC	PCC	Total	Requisito	Requisito
2BAV026	HISTÓRIA E FILOSOFIA DA	1S	30	0	0	0	0	30	2BIO023	
	BIOLOGIA (BAV-15/BIO-15)									
2BIO026	PRÁTICAS EM GENÉTICA E EVOLUÇÃO	1S	0	0	0	0	45	45		
2BIO027	METODÓLOGIAS ATIVAS DE ENSINO E APRENDIZAGEM DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA	1S	0	24	0	6	0	30		
2BIO028	METODOLOGIA E PRÁTICA DE ENSINO EM BIOLOGIA	1S	0	75	0	0	0	75		
2EST202	ESTÁGIO SUPERVISIONADO III (BIO)	1S	0	0	100	0	0	100	2EST201	
2MIB006	PRÁTICA PEDAGÓGICA EM BIOLOGIA APLICADA À SAÚDE (MIB-23/PAT-22)	1S	0	0	0	0	45	45		
2TCC200	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I (BAV-23/BIO-22)	1S	0	0	45	0	0	45	2BIO024 e 2EST200	
2BAV027	PRÁTICA PEDAGÓGICA EM BIOLOGIA ANIMAL E VEGETAL	28	0	0	0	0	60	60		
2BIQ017	PRÁTICA PEDAGÓGICA EM BIOQUÍMICA	2S	0	0	0	0	30	30		
2CIF017	PRÁTICA PEDAGÓGICA EM FISIOLOGIA	2S	0	0	0	0	30	30		
2EST203	ESTÁGIO SUPERVISIONADO IV (BIO)	2S	0	0	100	0	0	100	2BIO028 e 2EST201	
2HIT006	PRÁTICA PEDAGÓGICA EM ANATOMIA E HISTOLOGIA (HIT- 30/MOR-30)	2S	0	0	0	0	60	60		
2TCC201	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II (BAV-23/BIO-22)	2S	0	0	45	0	0	45	2TCC200	
	Total		30	99	290	6	270	695		

OBSERVAÇÕES:

- a) Além das disciplinas constantes da seriação deverão ser cumpridas:
- 171 horas de AEX Indicadas;
- 171 horas de AEX Livres

^{- 50} horas em Atividades Acadêmicas Complementares (Monitoria Acadêmica, Projetos de Pesquisa em Ensino, Projetos de Pesquisa, Projetos de Extensão e Integrados, Programas de Formação Complementar no Ensino de Graduação, Disciplinas Especiais, Cursos de Extensão, Eventos, Estágios Curriculares não Obrigatórios e Disciplinas Eletivas), resultando em uma carga horária total para o curso de 3.417 horas.



CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

HABILITAÇÃO: **LICENCIATURA** TURNO: **MATUTINO**

b) Para se matricular no 2EST200 Estágio Supervisionado I, o estudante deverá ter cumprindo todas as disciplinas do primeiro ano.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO, PROMOÇÃO E RETENÇÃO

Sistema de Avaliação

Será considerado aprovado nas atividades acadêmicas o estudante que obtiver média final igual ou superior a 6,0 (seis), e frequência de, no mínimo, 75% (setenta e cinco por cento).

O estudante de graduação, que obtiver média parcial na disciplina igual ou superior a três (3,0) e inferior a seis (6,0), e frequência mínima de 75%, poderá fazer exame final. É vedado a realização do exame final ao estudante que obtiver menos de 75% de frequência, independente da nota obtida.

As atividades acadêmicas de natureza obrigatórias especiais, referentes ao Estágio Supervisionado e ao Trabalho de Conclusão de Curso, deverão atender aos objetivos do Projeto Pedagógico do Curso e terão sistemas de avaliação e de controle de frequência definidos em regulamentação própria, aprovada pela Câmara de Graduação do CEPE.

Critérios de Promoção

O sistema de progressão do estudante será anual e por atividade acadêmica, dependendo do cumprimento dos pré-requisitos estabelecidos no currículo do Curso de Ciências Biológicas - Licenciatura.

Informações Adicionais

SISTEMA DE MATRÍCULA POR ATIVIDADE ACADÊMICA.

Renovação de Matrícula: ANUAL