

GRADE CURRICULAR DO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
1º PERÍODO

Disciplina	Aula teórica /prática	Prática de ensino	Atividades extensionistas e culturais	Estágio supervisionado	Total h/a
Anatomia humana	80	-	-	-	80
Biologia celular	60	20	-	-	80
Física	60	20	-	-	80
Introdução à Biologia	20	-	-	-	20
Língua Portuguesa	40	-	-	-	40
Matemática	40	-	-	-	40
Métodos e técnicas de estudo e pesquisa	60	-	-	-	60
TOTAL					400 h/a

2º PERÍODO

Disciplina	Aula teórica /prática	Prática de ensino	Atividades extensionistas e culturais	Estágio supervisionado	Total h/a
Fundamentos de Ciências Sociais	80	-	-	-	80
Histologia/Embriologia	80	-	-	-	80
Morfologia Vegetal	60	20	-	-	80
Química	60	20	-	-	80
Zoologia dos invertebrados	60	20	-	-	80
TOTAL					400 h/a

3º PERÍODO

Disciplina	Aula teórica /prática	Prática de ensino	Atividades extensionistas e culturais	Estágio supervisionado	Total h/a
Educação, Saúde e Sexualidade	80	-	-	-	80
Zoologia dos vertebrados	60	20	-	-	80
Biofísica	80	-	-	-	80
Bioquímica	80	-	-	-	80
Sistemática Vegetal	80	-	-	-	80
Restauração de Ambientes degradados	100	-	-	-	100
TOTAL					500 h/a

4º PERÍODO

Disciplina	Aula teórica /prática	Prática de ensino	Atividades extensionistas e culturais	Estágio supervisionado	Total h/a
Ecologia Geral	60	20	-	-	80
Fisiologia Vegetal	60	20	-	-	80
Metodologia de Ensino de Ciências	-	80	-	-	80
Microbiologia	60	20	-	-	80
Bioestatística	80	-	-	-	80
Educação e Interpretação Ambiental	100	-	-	-	100
				TOTAL	500h/a

5º PERÍODO

Disciplina	Aula teórica /prática	Prática de ensino	Atividades extensionistas e culturais	Estágio supervisionado	Total h/a
Fisiologia Geral e Humana	60	20	-	-	80
Estágio Docência em Ciências I	-	-	-	100	100
Fundamentos Legais e Normativos da Educação	80	-	-	-	80
Genética Clássica	60	20	-	-	80
Metodologia de Ensino de Biologia	-	60	-	-	60
Biomonitoramento Ambiental	60	-	-	-	60
Botânica Econômica	100	-	-	-	100
				TOTAL	560h/a

6º PERÍODO

Disciplina	Aula teórica /prática	Prática de ensino	Atividades extensionistas e culturais	Estágio supervisionado	Total h/a
Estágio Docência em Ciências II	-	-	-	100	100
Evolução	60	20	-	-	80
Elementos de Geologia e Paleontologia	80	-	-	-	80
Genética Molecular	60	-	-	-	60
Parasitologia	60	20	-	-	80
Ecotoxicologia	60	-	-	-	60
Manejo e Conservação de Ambientes Aquáticos	100	-	-	-	100
				TOTAL	560h/a

7º PERÍODO

Disciplina	Aula teórica /prática	Prática de ensino	Atividades extensionistas e culturais	Estágio supervisionado	Total h/a
Biossegurança e Bioética	60	-	-	-	60
Ecologia de populações	60	-	-	-	60
Estágio Docência em Biologia I	-	-	-	100	100
Imunologia	80	-	-	-	80
Iniciação à Pesquisa Científica	80	-	-	-	80
Libras*	40	-	-	-	40
				TOTAL	420h/a

* Disciplina acrescentada segundo o Decreto Lei Nº 5.626, de 22 de Dezembro de 2005

8º PERÍODO

Disciplina	Aula teórica /prática	Prática de ensino	Atividades extensionistas e culturais	Estágio supervisionado	Total
Atividades extensionistas e culturais	-	-	200	-	200
Conservação e Manejo de Recursos Naturais	60	-	-	-	60
Direito Ambiental	60	-	-	-	60
Estágio Docência em Biologia II	-	-	-	100	100
Iniciação à Pesquisa Científica II	80	-	-	-	80
Tecnologia de Alimentos	80	-	-	-	80
Biologia Molecular	80	-	-	-	80
				TOTAL	620h/a

ORGANIZAÇÃO CURRICULAR

Conteúdo Teórico/Prático:	2.960 h/a
Atividades Extensionistas e Culturais	200 h
Prática como componente curricular	400 h
Estágio Curricular Supervisionado	400 h
Carga Horária Total em Horas Curriculares (hora-relógio)	3.466 h/c

*Disciplinas do currículo específico de Biologia