

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS BACHARELADO

MATRIZ CURRICULAR DO CURSO

Nome da Disciplina
Educação Ambiental
Fundamentos de Geologia
Fundamentos de Matemática
Língua Portuguesa
Química Geral
Química Geral Experimental
Zoologia dos Invertebrados I
Bioquímica
Ecologia I
Estatística
Física Geral e Experimental
Metodologia da Pesquisa Científica
Morfologia Vegetal
Zoologia dos Invertebrados II
Biologia Celular
Ecologia II
Genética I
Histologia
Química Ambiental
Sistemática Vegetal
Zoologia dos Vertebrados I
Anatomia
Genética II
Gestão de Unidades de Conservação
Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto
História e Filosofia da Ciência
Zoologia dos Vertebrados II
Embriologia
Evolução
Fisiologia Humana

Fisiologia Vegetal
Imunologia
Tópicos em Ciências Biológicas I
Estágio I
Fisiologia Animal Comparada
Optativa
Microbiologia
Parasitologia e Saúde Pública
Tópicos em Ciências Biológicas II
Estágio II
Botânica Econômica
Fundamentos Filosóficos e Sociais
Manejo de fauna e flora
Recuperação de áreas degradadas
Estágio III
Biogeografia
Bioética
Legislação Ambiental
Planejamento Ambiental e Sustentabilidade
Estágio IV

Total de Carga Horária Teórico-Prática	2.640
Atividades Complementares	200
Estágio Curricular Supervisionado	400
Total de Carga Horária do Curso	3.240