

**ESTRUTURA CURRICULAR (Curso em integralização sujeito a alteração da estrutura curricular)**  
**CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**

1º CICLO		2º CICLO		3º CICLO		4º CICLO	
1º Período-Ciclo 1A	2º Período-Ciclo 1B	3º Período-Ciclo 2A	4º Período-Ciclo 2B	5º Período-Ciclo 3A	6º Período-Ciclo 3B	7º Período-Ciclo 4A	8º Período-Ciclo 4B
Metodologia de Pesquisa (36H)	Ecologia Geral (72H)	Bioquímica Geral (72h)	Peixes e Anfíbios (72H)	Répteis e Aves (72H)	Mamíferos (72H)	Evolução (72H)	Gestão e Empreendedorismo em Ciências Biológicas (36H)
Citologia e Histologia Geral (72H)	Embriologia Geral (72H)	Moluscos a Equinodermas (72H)	Ecologia de Populações (72H)	Bacteriologia (72H)	Imunologia (72H)	Patologia (72H)	Biogeografia (72H)
Anatomia Humana (72H)	Anatomia Vegetal (72H)	Histologia Especial (72H)	Física Básica (36H)	Manejo em Unidades de Conservação (36h)	Epidemiologia Básica (36h)	Seminários em Biotecnologia e Meio Ambiente (72h)	Geologia e Paleontologia (72h)
História e Estudo das Ciências Biológicas (36H)	Protista a Nemertíneos (72H)	Fisiologia Humana (72H)	Genética Geral (72H)	Biofísica (36H)	Micologia e Virologia (72H)	Etologia (36H)	Biologia Molecular (72H)
Morfologia Vegetal (72H)	Matemática (36H)	Fisiologia Vegetal (72H)	Sistemática Vegetal (72H)	Socioantropologia (36H)	Parasitologia (72H)	Geoprocessamento (72H)	Bioinformática (36H)
Química Geral (72H)	Filosofia e Bioética (36H)		Bioestatística (36H)	Farmacologia Básica (72H)	Estágio Supervisionado em Meio Ambiente e Biotecnologia (72H)	Trabalho de conclusão de curso I (36H)	Planejamento Ambiental (36H)
				Estágio Supervisionado em Meio Ambiente (72H)		Estágio Supervisionado em Biodiversidade (72H)	Trabalho de conclusão de curso II (36H)
							Estágio Supervisionado em Ciências Naturais (72H)

- Fundamentação - Disciplinas Básicas
- Disciplinas do Núcleo Estruturante
- Estágios
- Trabalho de Conclusão de Curso - TCC