



MATRIZ CURRICULAR – 2016

1º ANO – CIÊNCIA E SOCIEDADE	
DISCIPLINA	CH
Cidadania, Diversidade e Sustentabilidade (EaD)	80
Anatomia Humana	67
Citologia, Histologia e Embriologia	100
Química Geral e Orgânica	100
Sistemática Vegetal	100
Zoologia de Invertebrados	100
Instrumentação Científica	67
Fundamentos de Matemática e Bioestatística	67
Fundamentos de Biologia	100
Fundamentos de Sociologia e Filosofia	67
Atividades Complementares	50
TOTAL	898
2º ANO – BIODIVERSIDADE	
DISCIPLINA	CH
Anatomia e Fisiologia Vegetal	67
Biogeografia	67
Bioquímica Geral	67
Ecologia Geral	67
Fisiologia Humana	100
Biotecnologia	67
Zoologia de Vertebrados	67
Fundamentos de Física e Biofísica	67
Estágio Supervisionado I	200
Atividades Complementares	50
TOTAL	819
3º ANO – CIÊNCIA E TECNOLOGIA	
DISCIPLINA	CH
Manejo e Conservação da Biodiversidade	67
Ecologia Terrestre e Aquática	100
Genética e Evolução	100
Geologia e Paleontologia	67
Vigilância e Gestão em Saúde	67
Parasitologia Básica	67
Microbiologia e Imunologia	67
Farmacologia	67
Estágio Supervisionado II	200
Eletiva	67
Atividades Complementares	50
TOTAL	919
4º ANO – SAÚDE E AMBIENTE	
DISCIPLINA	CH
Biologia Marinha	67
Bioquímica Clínica	100
Hematologia	67
Microbiologia e Parasitologia Clínica	67
Patologia Geral	67
Planejamento e Gestão Ambiental	100
TCC	67
Estágio Supervisionado III	200
Eletiva	67
Atividades Complementares	50
TOTAL	852

QUADRO GERAL DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA

CARGA HORÁRIA	1º	2º	3º	4º	TOTAL
DISCIPLINAS	768	560	602	468	2407
ESTÁGIO	-	200	200	200	600
TCC	-	-	-	67	67
ELETIVAS	-	-	67	67	134
EaD	80	-	-	-	80
ATIVIDADES COMPLEMENTARES	50	50	50	50	200
TOTAL					3488