

MÓDULO	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	CARGA HORÁRIA
1A	BIOLOGIA	40
1A	ANATOMIA HUMANA I	60
1A	GENÉTICA	40
1A	EMBRIOLOGIA	40
1B	ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS I	40
1B	BIOQUÍMICA I	40
1B	HISTOLOGIA HUMANA	40
1B	BIOFÍSICA	40
1B	ANTROPOLOGIA SOCIAL	40
	TOTAL DO SEMESTRE	380
2A	FISIOLOGIA COMPARADA	60
2A	EDUCAÇÃO AMBIENTAL E CIDADANIA	40
2A	ESTATÍSTICA E PROBABILIDADE	40
2A	GENÉTICA EVOLUTIVA	60
2B	ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS II	40
2B	ZOOLOGIA DE VERTEBRADOS I (PEIXES/ANFÍBIOS)	60
2B	PRÁTICA PEDAGÓGICA I	50
2B	Projeto Integrado Interdisciplinar I	10
	TOTAL DO SEMESTRE	360
3A	ZOOLOGIA DE VERTEBRADOS II - RÉPTEIS, AVES E MAMÍFEROS	60
3A	EMBRIOLOGIA VETERINÁRIA	60
3A	ESTRUTURA E FUNCIONAMENTO DA EDUCAÇÃO BÁSICA	60
3B	PROFISSIONALIZAÇÃO DOCENTE	40
3B	IMUNOLOGIA	40
3B	PARASITOLOGIA I	40
3B	PRÁTICA PEDAGÓGICA II	50
	TOTAL DO SEMESTRE	350
4A	MICROBIOLOGIA I	40
4A	EDUCAÇÃO BRASILEIRA, SISTEMAS E POLÍTICAS	60
4A	BIOSSEGURANÇA E BIOÉTICA	40
4A	PSICOLOGIA DA APRENDIZAGEM	40
4B	DIDÁTICA GERAL	60
4B	Educação em Direitos Humanos e Relações Étnico-Raciais e História Afro-brasileira e Indígena	40
4B	PRÁTICA PEDAGÓGICA III	60
4B	Projeto Integrado Interdisciplinar II	10
	TOTAL DO SEMESTRE	350
5A	Leitura e Interpretação de Textos	40
5A	MICROBIOLOGIA II	60
5A	METODOLOGIA DO ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA	60
5A	FISIOLOGIA VEGETAL	60
5B	ANATOMIA VEGETAL	40
5B	SISTEMÁTICA VEGETAL - CRITPTÓGAMAS E FANERÓGAMAS	60
5B	PRÁTICA PEDAGÓGICA IV	60
	TOTAL DO SEMESTRE	380
6A	ECOLOGIA	60
6A	ECOLOGIA DE COMUNIDADES	60
6A	BIOLOGIA DA CONSERVAÇÃO	40
6A	GEOLOGIA E PALEONTOLOGIA	40

