



**OFERTA ACADÊMICA – PERÍODO LETIVO EXCEPCIONAL (PLE) 2020**  
**CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**

Período	DISCIPLINAS					HORÁRIO		PROFESSOR/A	PERÍODO DA DISCIPLINA
	Código	Nome	CH	Turno	Vagas	DIA	HORA		
<b>MATRIZ 2006</b>	BIOL070	Fisiologia Vegetal	60	N	30	Quarta-feira	19:00-21:40	Gilberto Justino	6°
	BIOL072	Projetos Integradores 6	40	N	30	Quarta-feira	19:00-21:00	Lilian Santos	6°
	BIOL073	Bioética	40	N	40	Segunda-feira	19:00-20:40	Muller Ribeiro	8°
	BIOL075	Microbiologia e Imunologia	60	N	30	Terça-feira	19:00-21:40	Amanda Lys e Ênio Bassi	7°
	BIOL076	Parasitologia	60	N	30	Terça-feira	19:00-21:40	Wagner Porto	6°
	BIOL069	Didática do Ensino de Biologia 2	40	N	20	Quinta-feira	19:00-20:40	Danielle Araújo e Saulo Nicácio	6°
	BIOL063	Anatomia Humana	40	V	30	Quarta-feira	15:00-18:00	Fernando Camello e George Lemos	5°
	BIOL076	Parasitologia	60	V	30	Quarta-feira	14:20-17:00	Ana Brito	5°
	BIOL069	Didática do Ensino de Biologia 2	40	V	20	Segunda-feira	14:00-16:00	Danielle Araújo e Saulo Nicácio	6°
<b>MATRIZ 2019</b>	BIOL175	Invertebrados II	54	V	30	Quinta-feira	15:00-17:00	Hilda Sovierzoski	2°
	BIOL174	Biologia Celular e Molecular	54	V	35	Quarta-feira	15:30-18:00	Renato Rodarte	2°
	BIOL186	Desenvolvimento e Aprendizagem	72	V	05	Terça-feira	13:30-17:00	Leonardo Brandão	3°
	BIOL166	Protistas e Invertebrados I	54	N	40	Quinta-feira	19:00-21:40	Taciana Barbosa	1°
<b>E L E T I</b>	BIOL118	Anatomia Comparada (2006)	60	V	20	Terça-feira	14:00-17:00	Renato Gaban	-
	BIOL159	Altos Estudos em Conservação (2006)	10	V	10	Terça-feira	14:00-17:00	Robson Santos	-
	BIOL145	Biologia e Conservação das Tartarugas Marinhas (2006)	60	V	10	Quinta-feira	14:00-17:00	Robson Santos	-

<b>V A S 2006</b>	BIOL156	Meio Ambiente e Gestão Ambiental (2006)	60	V	10	Quarta-feira	16:10-18:50	Oswaldo Viégas	-
	BIOL141	Patologia (2006)	60	V	10	Quarta-feira	16:00-18:00	Danielma Reis	-
	BIOL115	Micologia Geral (2006)	60	V	05	Terça-feira	13:30-16:10	Denise Wanderlei	-
	BIOL148	Biologia do Desenvolvimento (2006)	40	V	10	Terça-feira	13:30-15:20	Lucas Anhezini	-
	-	Os invertebrados sob o enfoque da ictioparasitologia (2019)	18	M	30	Terça-feira	07:30-09:10	Vanesa Kozlowiski	-
	BIOL130	Ferramentas Computacionais em Ecologia (2006)	60	V	10	Segunda-feira	14:00-17:00	Marcos Vital	-
<b>E L E T I V A S 2019</b>	BIOL235	Introdução à Biologia Marinha (2019)	54	N	15	Quarta-feira Quinta-feira	20:30-22:30	Karla Paresque	-
	-	Tópicos em Fisiologia do Metabolismo Energético I (2019)	54	V	15	Quarta-feira	13:30-16:00	Priscila Guimarães	-
	-	Introdução à Herpetologia (2019)	54	V	10	Terça-feira	15:00-17:00	Tamí Mott	-