## HORÁRIO - LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - 2023/2 (curso semestral)

2º período	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
19h às 20h3	Bioquímica	Fundamentos de Matemática	Histologia Básica	Sistemática Geral	Embriologia
	Nilson	Bruno César	Danilo	Fernanda Navarro	Danilo
)h45 às 22h	Sociologia da Educação	Fundamentos de Matemática	Histologia Básica	Educação das Relações Étnico-Raciais	Sociologia da Educação
	Prof. Subst.	Bruno César	Danilo	Paulo	Prof. Subst.
4º período		Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
19h às 20h3	odologia do Ensino de Ciê. e Biol	Microbiologia	Genética	Fisiologia Vegetal	Didática
	Antônio	Hélio	Fernando	Fernando	Paulo
)h45 às 22h	odologia Ens. de Ciências e Biolo	Microbiologia	Genética	Zoologia dos Vertebrados	Didática
	Antônio	Hélio	Fernando	Fernanda Navarro	Paulo
6º período	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
19h às 20h3(	Libras	Elaboração de Projetos	Estágio Cur. Sup. II	Fisiologia Animal Comparada	Biologia Molecular
	Prof. Subst.	Alice	Antônio/Marcos	Danilo	Fernando
)h45 às 22h	Libras	aúde Coletiva Ap. às Ciê. Biológica:	Estágio Cur. Sup. II	Educação, Ambiente e Sociedade	Biologia Molecular
	Prof. Subst.	Jeane	Antônio/Marcos	Dirceu	Fernando
8º período	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
19h às 20h3	Políticas da Educação	Evolução	Estágio Cur. Sup. IV	Sistemática Vegetal	Práticas em Ecologia
	Paulo	Herick	Paulo/Diego	Herick	Herick
)h45 às 22h	Políticas da Educação	Evolução	Estágio Cur. Sup. IV	Biofísica	Biogeografia
	Paulo	Herick	Paulo/Diego	Thiago Rezende	Danilo