

**Horário 2026**  
**Licenciatura em**

**Ciências Biológicas**

**1o Período**

Horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
Integral						
19:00 às 20:30	Leitura e Prod. textual de gêneros acadêmicos*	Introdução às Ciências Biológicas	História da Educação	Biologia Celular	Filosofia da Educação	
	<u>Bruno Pilastre de Souza Silva Dias</u>	<u>Marco Aurélio Ninômia Passos</u>	<u>Vinicius Felipe Leal Machado</u>	<u>Daniilo da Silva Lima</u>	<u>Dirceu Luiz Hermann</u>	
Intervalo						
20:45 às 22:15	Fundamentos de Química	Fundamentos de Química	História da Educação	Biologia Celular	Filosofia da Educação	
	<u>Nilson Tavares Filho</u>	<u>Nilson Tavares Filho</u>	<u>Vinicius Felipe Leal Machado</u>	<u>Daniilo da Silva Lima</u>	<u>Dirceu Luiz Hermann</u>	

\* disciplinas híbridas

**Horário 2026**  
**Licenciatura em**

**Ciências Biológicas**

**3o Período**

Horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
Integral						
19:00 às 20:30	Educ. Amb. e Biodivers. do Cerrado*	Psicologia da Educação*	Fundamentos de Física	Morfologia e Anatomia Vegetal	Zoologia dos Invertebrados	
	<u>Fernando Campos de Assis Fonseca</u>	<u>Paulo Alves da Silva</u>	<u>Marcos Frizzarini</u>	<u>Thainara Policarpo Mendes</u>	<u>Clemente Batista Soares Neto</u>	
Intervalo						
20:45 às 22:15	Zoologia dos Invertebrados	Metodologia Científica	Fundamentos de Física	Morfologia e Anatomia Vegetal		
	<u>Clemente Batista Soares Neto</u>	<u>Marco Aurélio Ninômia Passos</u>	<u>Marcos Frizzarini</u>	<u>Thainara Policarpo Mendes</u>		

\* disciplinas híbridas

**Horário 2026****Licenciatura em****Ciências Biológicas****5o Período**

Horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
Integral						
19:00 às 20:30					Ilustração Científica - Pollyanna Oliveira Brito Melo	
	Bioestatística	Parasitologia	Anatomia Animal Comparada	Estágio Curricular Supervisionado I	OPTATIVA 1*	
	<u>Clemente Batista Soares Neto</u>	<u>Novo Biologia</u>	<u>Daniilo da Silva Lima</u>	<u>Antonio Claudio de Araujo Junior / Marcos Frizarini</u>	Filosofia da Biologia	<u>Alice de Barros Gabriel</u>
Intervalo						
20:45 às 22:15						
	Educação de Jovens e Adultos (EJA)*	Parasitologia	Anatomia Animal Comparada	Estágio Curricular Supervisionado I	Bioestatística	
	<u>Antonio Claudio de Araujo Junior</u>	<u>Novo Biologia</u>	<u>Daniilo da Silva Lima</u>	<u>Antonio Claudio de Araujo Junior / Marcos Frizarini</u>	<u>Clemente Batista Soares Neto</u>	

\* disciplinas híbridas

**Horário 2026****Licenciatura em****Ciências Biológicas****7o Período**

Horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
Integral						
19:00 às 20:30						
	Ecologia	Imunologia	Gestão e Organização do Trabalho Pedagógico*	TCC	Estágio Curricular Supervisionado III	
	<u>Herick Soares de Santana</u>	<u>Fernando Campos de Assis Fonseca</u>	<u>Paulo Alves da Silva</u>	<u>Marco Aurélio Ninômia Passos</u>	<u>Antonio Claudio de Araujo Junior</u>	
Intervalo						
20:45 às 22:15						
	Ecologia	Imunologia	Geologia e Paleontologia*	TCC	Estágio Curricular Supervisionado III	
	<u>Herick Soares de Santana</u>	<u>Fernando Campos de Assis Fonseca</u>	<u>Thainara Policarpo Mendes</u>	<u>Marco Aurélio Ninômia Passos</u>	<u>Antonio Claudio de Araujo Junior</u>	

\* disciplinas híbridas