

HORÁRIO DE AULAS DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS DA NATUREZA – 2025.1

PERÍODO	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
	1º PERÍODO	18h00 – 18h50	Leitura e Escrita	História das Ciências I	História das Ciências I	Intr. à Astronomia	Química I
18h50 – 19h40		Leitura e Escrita	História das Ciências I	História das Ciências I	Matemática Aplicada I	Química I	
19h40 – 20h30		Intr. à Astronomia	Política Educacional	Política Educacional	Matemática Aplicada I	Química I	
20h30 – 21h20		Intr. à Astronomia	Política Educacional	Matemática Aplicada I	Química I (Lab. S1)	Introdução à Pesquisa	
21h20 – 22h10		Intr. à Astronomia	Política Educacional	Matemática Aplicada I	Química I (Lab. S2)	Introdução à Pesquisa	
PERÍODO	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
	2º PERÍODO	18h00 – 18h50	Psicologia da Educação	Docência em Ciências	Química 2	Química Org. (Lab. S1)	Química II (Lab. S1)
18h50 – 19h40		Psicologia da Educação	Docência em Ciências	Química 2	Química Org. (Lab. S2)	Química II (Lab. S2)	
19h40 – 20h30		Psicologia da Educação	Docência em Ciências	História das Ciências II	Química Orgânica	Química 2	
20h30 – 21h20		Matemática Aplicada II	Docência em Ciências	História das Ciências II	Matemática Aplicada II	Química Orgânica	
21h20 – 22h10		Matemática Aplicada II	História das Ciências II	História das Ciências II	Matemática Aplicada II	Química Orgânica	
PERÍODO	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
	3º PERÍODO	18h00 – 18h50	Estatística e Probabilidade	Bioquímica	Ciência no Cotidiano	Estatística e Probabilidade	Filosofia da Ciência
18h50 – 19h40		Estatística e Probabilidade	Bioquímica	Ciência no Cotidiano	Estatística e Probabilidade	Filosofia da Ciência	
19h40 – 20h30		Didática Geral	Bioquímica	Ciência no Cotidiano	Biologia Celular	Filosofia da Ciência	
20h30 – 21h20		Didática Geral	Bioquímica (Lab. S1) Biologia Celular (Lab.S2)	Ciência no Cotidiano	Biologia Celular	Introdução à Física	
21h20 – 22h10		Didática Geral	Bioquímica (Lab. S2) Biologia Celular (Lab.S1)	Filosofia da Ciência	Biologia Celular	Introdução à Física	
PERÍODO	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
	4º PERÍODO	18h00 – 18h50	Física I	Genética Geral (Lab. S1)		Filosofia da Educação*	Filosofia da Educação*
18h50 – 19h40		Física I	Genética Geral (Lab. S2)	Genética Geral	Filosofia da Educação*	Filosofia da Educação*	
19h40 – 20h30		Ensino de Ciências	Ensino de Ciências	Genética Geral	Resolu. de Problemas	Des. Embr. e Histologia	
20h30 – 21h20		Ensino de Ciências	Física I	Genética Geral	Resolu. de Problemas	Des. Embr. e Histologia	
21h20 – 22h10		Ensino de Ciências	Física I	Genética Geral	Des. Embr. e Histologia	Des. Embr. e Histologia	
PERÍODO	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
	5º PERÍODO	18h00 – 18h50	Bio. do Corpo Humano	Bio. do Corpo Humano	Fund. Geologia	Didática das Ciências	Intr. à Biodiversidade
18h50 – 19h40		Bio. do Corpo Humano	Bio. do Corpo Humano	Fund. Geologia	Didática das Ciências	Intr. à Biodiversidade	
19h40 – 20h30		Física II	Física II	Intr. à Biodiversidade	Didática das Ciências	Estágio I	
20h30 – 21h20		Física II	Fund. Geologia	Intr. à Biodiversidade	Didática das Ciências	Estágio I	
21h20 – 22h10		Física II	Fund. Geologia	Intr. à Biodiversidade	Estágio I	Estágio I	

HORÁRIO DE AULAS DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS DA NATUREZA – 2025.1

6º PERÍODO	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
	18h00 – 18h50	Fund. Geomorfologia	Biologia Animal	Educação Ambiental	Física III	Biol. Animal (Lab. S1) Física III (Lab. S2)	
	18h50 – 19h40	Fund. Geomorfologia	Biologia Animal	Educação Ambiental	Física III	Biol. Animal (Lab. S2) Física III (Lab. S1)	
	19h40 – 20h30	Fund. Geomorfologia	Biologia Animal	Educação Ambiental	Física III	Proj. Investigativo I	
	20h30 – 21h20	Libras	Estágio II	Proj. Investigativo I	Libras	Proj. Investigativo I	
	21h20 – 22h10	Libras	Estágio II	Fund. Geomorfologia	Libras	Proj. Investigativo I	
7º PERÍODO	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
	18h00 – 18h50	As TICs no Ensino	As TICs no Ensino	Proj. Investigativo II	Filosofia da Educação*	Filosofia da Educação*	Proj. Investigativo II 8h00 – 9h00
	18h50 – 19h40	Divulgação Científica	As TICs no Ensino	Proj. Investigativo II	Filosofia da Educação*	Filosofia da Educação*	
	19h40 – 20h30	Divulgação Científica	As TICs no Ensino	Físico-Química	Proj. Investigativo II	Biologia Vegetal	
	20h30 – 21h20	Divulgação Científica	Biologia Vegetal	Físico-Química	Estágio III	Fís. - Química (Lab. S1) Bio. Vegetal (Lab. S2)	
	21h20 – 22h10	Divulgação Científica	Biologia Vegetal	Físico-Química	Estágio III	Fís. - Química (Lab. S2) Bio. Vegetal (Lab. S1)	
8º PERÍODO	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
	18h00 – 18h50	Núcleo Temático	Estágio IV	Ecologia			
	18h50 – 19h40	Núcleo Temático	Estágio IV	Ecologia	Física Moderna		TCC #
	19h40 – 20h30			Ecologia	Física Moderna		TCC #
	20h30 – 21h20	Ciência e Div. Humana	Ciência e Div. Humana	Ecologia	Física Moderna		TCC #
	21h20 – 22h10	Ciência e Div. Humana	Ciência e Div. Humana		Física Moderna		TCC #
Observações	<p>* A disciplina <i>Filosofia da Educação</i> será ofertada no mesmo horário para o 4º e o 7º períodos. Assim, estudantes do 7º período que não tiveram a oferta dessa disciplina no período regular, poderão cursá-la agora.</p> <p># A disciplina <i>Trabalho de Conclusão de Curso (CIEN0071)</i>, pertencente ao PPC antigo, será ofertada das 13h00 – 18h00, de modo a não ocorrer choque com outras disciplinas.</p>						

Isaac Figueredo de Freitas
Coordenador do Curso de Ciências da Natureza