

HORÁRIO DE AULAS DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS DA NATUREZA – 2024.1

1º PERÍODO	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
	18h00 – 18h50	Matemática Aplicada I	Intr. à Astronomia	História das Ciências I	Política Educacional	Química I	Leitura e Escrita 8h00 às 9h00
18h50 – 19h40	Matemática Aplicada I	Intr. à Astronomia	História das Ciências I	Política Educacional	Química I		
19h40 – 20h30	Matemática Aplicada I	Matemática Aplicada I	Política Educacional	Política Educacional	Química I		
20h30 – 21h20	Intr. à Astronomia	História das Ciências I	Leitura e Escrita	Química I (Lab. – S1)	Introdução à Pesquisa		
21h20 – 22h10	Intr. à Astronomia	História das Ciências I	Leitura e Escrita	Química I (Lab. – S2)	Introdução à Pesquisa		
2º PERÍODO	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
	18h00 – 18h50	Matemática Aplicada II	História das Ciências II	Matemática Aplicada II	Química Orgânica	Química 2	
18h50 – 19h40	Matemática Aplicada II	História das Ciências II	Matemática Aplicada II	Química Orgânica	Química 2		
19h40 – 20h30	Psicologia da Educação	História das Ciências II	História das Ciências II	Química Orgânica	Química 2		
20h30 – 21h20	Psicologia da Educação	Docência em Ciências	Química 2 (Lab. – S1)	Docência em Ciências	Química Org. (Lab.-S1)		
21h20 – 22h10	Psicologia da Educação	Docência em Ciências	Química 2 (Lab. – S2)	Docência em Ciências	Química Org. (Lab.-S2)		
3º PERÍODO	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
	18h00 – 18h50	Biologia Celular	Bioquímica	Didática Geral	Ciência no Cotidiano	Filosofia da Ciência	
18h50 – 19h40	Biologia Celular	Bioquímica	Didática Geral	Ciência no Cotidiano	Filosofia da Ciência		
19h40 – 20h30	Biologia Celular	Bioquímica	Didática Geral	Ciência no Cotidiano	Filosofia da Ciência		
20h30 – 21h20	Estatística e Probabilidade	Biologia Celular (Lab.S1) Bioquímica (Lab.S2)	Estatística e Probabilidade	Introdução à Física	Filosofia da Ciência		
21h20 – 22h10	Estatística e Probabilidade	Biologia Celular (Lab.S2) Bioquímica (Lab.S1)	Estatística e Probabilidade	Introdução à Física	Ciência no Cotidiano		
4º PERÍODO	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
	18h00 – 18h50	Filosofia da Educação	Genética (Lab. – S1)	Genética	Des. Embr. e Histologia	Ensino de Ciências	
18h50 – 19h40	Filosofia da Educação	Genética (Lab. – S2)	Genética	Ensino de Ciências	Ensino de Ciências		
19h40 – 20h30	Filosofia da Educação		Genética	Ensino de Ciências	Des. Embr. e Histologia		
20h30 – 21h20	Filosofia da Educação	Resolução de Problemas	Física I	Física I	Des. Embr. e Histologia		
21h20 – 22h10	Genética	Resolução de Problemas	Física I	Física I	Des. Embr. e Histologia		
5º PERÍODO	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
	18h00 – 18h50	Física II	Didática das Ciências	Didática das Ciências	Bio. do Corpo Humano	Intr. à Biodiversidade	
18h50 – 19h40	Fund. de Geologia	Didática das Ciências	Didática das Ciências	Bio. do Corpo Humano	Intr. à Biodiversidade		
19h40 – 20h30	Fund. de Geologia	Física II	Intr. à Biodiversidade	Bio. do Corpo Humano	Estágio I		
20h30 – 21h20	Fund. de Geologia	Física II	Intr. à Biodiversidade	Bio. do Corpo Humano	Estágio I		
21h20 – 22h10	Fund. de Geologia	Física II	Intr. à Biodiversidade	Estágio I	Estágio I		

HORÁRIO DE AULAS DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS DA NATUREZA – 2024.1

	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
6º PERÍODO	18h00 – 18h50	Fund. Geomorfologia	Fund. Geomorfologia	Projeto Investigativo I	Física III	Física III (Lab. – S1) Biol. Animal (Lab. – S2)	
	18h50 – 19h40	Libras	Fund. Geomorfologia	Projeto Investigativo I	Física III	Física III (Lab. – S2) Biol. Animal (Lab. – S1)	
	19h40 – 20h30	Libras	Fund. Geomorfologia	Educação Ambiental	Física III	Biologia Animal	
	20h30 – 21h20	Estágio II	Projeto Investigativo I	Educação Ambiental	Libras	Biologia Animal	
	21h20 – 22h10	Estágio II	Projeto Investigativo I	Educação Ambiental	Libras	Biologia Animal	
	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
7º PERÍODO	18h00 – 18h50	As TICs no Ensino	Projeto Investigativo II	Fís. - Química (Lab. S1) Bio. Vegetal (Lab. S2)	Biologia Vegetal	Divulgação Científica	
	18h50 – 19h40	As TICs no Ensino	Projeto Investigativo II	Fís. -Química (Lab. S2) Bio. Vegetal (Lab. S1)	Biologia Vegetal	Divulgação Científica	
	19h40 – 20h30	As TICs no Ensino	Projeto Investigativo II	Físico-Química	Biologia Vegetal	Divulgação Científica	
	20h30 – 21h20	As TICs no Ensino		Estágio III	Divulgação Científica	Físico-Química	
	21h20 – 22h10	Projeto Investigativo II		Estágio III		Físico-Química	
	HORÁRIOS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
8º PERÍODO	18h00 – 18h50		Ciência e Div. Humana			Física Moderna	
	18h50 – 19h40		Ciência e Div. Humana			Física Moderna	TCC (CIEN0168)
	19h40 – 20h30		Ciência e Div. Humana	Ecologia		Física Moderna	TCC (CIEN0168)
	20h30 – 21h20		Estágio IV	Ecologia		Ecologia	TCC (CIEN0168)
	21h20 – 22h10		Estágio IV	Ecologia		Ciência e Div. Humana	TCC (CIEN0168)
Turma Extra	Trabalho de Conclusão de Curso (CIEN0071), do PPC antigo, será ofertada no sábado das 13h00 às 18h00.						

Isaac Figueredo de Freitas

Coordenador do Curso de Ciências da Natureza