

Disciplina	CH Teórica	CH Prática	CH Exten.	Crédito
Evolução Humana	60	0	0	4.0

Turma

Identificação	Cursos que Atende	Período
A3	ARQUEOLOGIA E PRESERVAÇÃO PATRIMONIAL	2026.1

Horário	Professor	N. Qtd Subturmas
QUI - 14 00 15 00 15 00 16 00 16 00	GUSTAVO NEVES DE SOUZA	0

Ementa

Disciplina teórica visa fornecer uma visão global da história evolutiva dos Hominídeos dentro de um contexto ecológico e comportamental.

Objetivo

Geral Apresentar e discutir os conceitos envolvidos nos processos evolutivos globais e suas especificidades no processo de evolução humana. **Objetivos Específicos** -Construir o referencial dos discentes com relação aos processos de evolução -Capacitar os discentes a integrarem discussões de perspectiva histórica sobre evolução -Expandir o arcabouço conceitual dos processos evolutivos e suas implicações sobre a evolução humana -Proporcionar compreensão global dos processos de evolução humana como parte do campo da evolução

Metodologia

METODOLOGIA A disciplina será trabalhada com aulas expositivo-dialogadas, onde serão trabalhados os componentes teóricos. Haverá seminários, onde serão discutidos alguns dos temas fundamentais da disciplina. As atividades de leitura e produção de textos serão realizadas por cada discente em sala. **RECURSOS MATERIAIS UTILIZADOS** Lousa, pincel, leitores e editores de texto e computadores. **PROCEDIMENTOS** Além da discussão dos temas relevantes em sala, serão apresentados seminários e textos, haverá uma avaliação escrita, além das atividades de extensão relacionadas à disciplina.

Conteúdo Programático

-Introdução ao conceito de evolução e sua importância. -Evidências dos processos evolutivos. -História do pensamento evolucionista ? Da Antiguidade ao Século XVII. -História do pensamento evolucionista ? Do Século XVII ao século XX. -Teoria sintética da evolução. -Pensamento evolucionista e seu contexto teórico de formação. -Genética conceitos e síntese. -Paleontologia e suas contribuições para compreensão do processo evolutivo humano. -Debates atuais sobre a teoria evolutiva. -Principais mudanças morfológicas nos hominídeos.

Forma de Avaliação

Serão, a rigor, 3 avaliações, consistindo de dois seminários (que envolverão a apresentação e a entrega de textos) e uma prova escrita.

Avaliação 3 Exercícios

Bibliografia**BÁSICA:**

BAHN PAUL E RENFREW COLIN, ARQUEOLOGIA TEORIAS MÉTODOS E PRACTICAS, AKAL EDITORIAL, MADRID AKAL EDITORIAL 1998 (LIVRO), DARWIN CHARLES ROBERT, A ORIGEM DAS ESPÉCIES, LAFONTE, SÃO PAULO 2009 (LIVRO), VIEIRA E ARAUJO, ENSINO DE BIOLOGIA UMA PERSPECTIVA EVOLUTIVA, DIAGRAMA EDITORIAL, SÃO PAULO 2021 (LIVRO)

COMPLEMENTAR:

FARIA, Frederico Felipe de Almeida. 2006. O despontar de um paradigma na Paleontologia. Filosofia e História da Biologia, v. 1, p. 125-136 FREIRE-MAIA, Newton. 1990. A Evolução dos Seres Vivos. Síntese Nova Fase. v. 51. p.49-63 NEVES, Walter Alves. 2006. E no princípio? era o macaco. Revista Estudos Avançados, nº20, vol. 58. p. 249-285 PRESTES, Maria E. CALDEIRA, Ana M. 2009. A importância da história da ciência na educação científica. Filosofia e História da Biologia, v. 4, p. 1-16 RIDLEY, Mark. 2007. Capítulo 3 ? Evidências da Evolução. p. 66-100

Unidade Programática

Data	Conteúdo	Horário		Qtd de Aulas			Professor Responsável
		Início	Fim	Teórica	Prática	Exten	
05/03/2026 (Qui)	-Apresentação do programa -Introdução ao conceito de evolução e sua importância.	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
12/03/2026 (Qui)	-Evidências dos processos evolutivos.	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
19/03/2026 (Qui)	-História do pensamento evolucionista ? Da Antiguidade ao Século XVII. -História do pensamento evolucionista ? Do Século XVII ao século XX.	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
26/03/2026 (Qui)	-Teoria sintética da evolução	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
01/04/2026 (Qua)	-Discussão e preparação das atividades de extensão	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
09/04/2026 (Qui)	-Seminário 1 Pensamento evolucionista e seu contexto teórico de formação.	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
16/04/2026 (Qui)	-Genética conceitos e síntese	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
23/04/2026 (Qui)	-Discussão e preparação das atividades de extensão	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
30/04/2026 (Qui)	-Paleontologia e suas contribuições para compreensão do processo evolutivo humano	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
07/05/2026 (Qui)	-Seminário 2 Debates atuais sobre a teoria evolutiva	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
14/05/2026 (Qui)	-Principais mudanças morfológicas nos hominídeos	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
21/05/2026 (Qui)	-Principais mudanças morfológicas nos hominídeos	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
28/05/2026 (Qui)	-Terceira avaliação	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
03/06/2026 (Qua)	-Discussão, redação e entrega do projeto de extensão.	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
11/06/2026 (Qui)	-Execução do projeto de extensão	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
18/06/2026 (Qui)	-Prova final	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA

Resumo número de aulas

Turma	Téorica	Prática	Extensionista	Prova Final
Turma A3	60	0	0	4

Professor: GUSTAVO NEVES DE SOUZA

Data de Envio: 26/01/2026

Coordenador:

Data de Aprovação: