

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; CIÊNCIAS DA		2025.2
Horário	Professor	N. Qtd Subturmas	
QUA - 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. 4 -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, 13 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 PERSPETIVA 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	

Unidade Programática

Data	Conteúdo	Horário		Qtd de Aulas			Professor Responsável
		Início	Fim	Teórica	Prática	Exten	
13/08/2025 (Qua)	-Apresentação do programa -Introdução ao conceito de evolução e sua importância.	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
20/08/2025 (Qua)	-Evidências dos processos evolutivos.	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
27/08/2025 (Qua)	-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
03/09/2025 (Qua)	-Teoria sintética da evolução	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
10/09/2025 (Qua)	-Seminário 1 Pensamento evolucionista e seu contexto teórico de formação.	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
17/09/2025 (Qua)	-Genética conceitos e síntese	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
24/09/2025 (Qua)	-Paleontologia e suas contribuições para compreensão do processo evolutivo humano	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
01/10/2025 (Qua)	-Discussão e preparação das atividades de extensão	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
08/10/2025 (Qua)	-Seminário 2 Debates atuais sobre a teoria evolutiva	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
15/10/2025 (Qua)	-Principais mudanças morfológicas nos hominídeos	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
22/10/2025 (Qua)	-Principais mudanças morfológicas nos hominídeos	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
29/10/2025 (Qua)	-Discussão e preparação das atividades de extensão	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
05/11/2025 (Qua)	-Terceira avaliação	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
12/11/2025 (Qua)	-Execução do projeto de extensão	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
19/11/2025 (Qua)	-Prova final	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA
26/11/2025 (Qua)	-Scientex	14:00	18:00	4	0	0	GUSTAVO NEVES DE SOUZA

Resumo número de aulas

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

Professor: GUSTAVO NEVES DE SOUZA

Data de Envio: 12/07/2025

Coordenador: RODRIGO LESSA COSTA (Plano Aprovado)

Data de Aprovação: 14/07/2025