

Antropologia ATP011 – Métodos e Técnicas de Pesquisa Arqueológica
2ª e 4ª - 21:00-22:40

Ementa: inicialmente o curso abordará as principais Teorias Arqueológicas, buscando as diferentes contribuições que estas trouxeram para a disciplina ao longo do tempo. Em seguida, serão apresentados alguns métodos utilizados na Arqueologia e que permitem compreender e datar o passado. Nessa medida, serão expostas e discutidas algumas noções, tais como: estratigrafia, sedimentação, geoarqueologia, análise tecnológica, etc.

Um tema da arqueologia brasileira será abordado no decorrer do curso (Sambaquis, Arqueologia Amazônica, etc.); este era escolhido em sala de aula.

Objetivo: apresentar alguns métodos e técnicas utilizados atualmente na arqueologia em geral (América do Sul, Europa, EUA, etc).

Metodologia: o curso se estrutura em aulas expositivas e discussões orientadas. Pelo menos um trabalho de campo será proposto aos alunos, assim como filmes que envolvam questões arqueológicas.

Avaliação: a avaliação se dará por meio de duas provas, um trabalho final, pequenos exercícios-testes realizados em sala de aula e pontos por participação.

Os alunos “ouvintes” só serao aceitos mediante análise de currículo>

Bibliografia básica que será utilizada:

Introdução Teoria Arqueológica

Bibliografia:

- Trigger, Bruce. **História do pensamento arqueológico** pp 71-105; 146-199; 236-277.

Noções de estratigrafia. Noções de sedimentação (importancia, processos de formacao de sítios, evolução, P0, P1 etc.)

Bibliografia básica:

- Renfrew et Bahn. **Arqueologia: Teorias, Métodos y Prática**. Akal, 1998. Paginas 43-46.
- J.C. Rubin de Rubin e R. T. da Silva (orgs.). **Geoarqueologia : Teoria e pratica..** IGPA. 2008
-

Bibliografia complementar :

- Groenen M. 1994. **Pour une histoire de la préhistoire**. Paginas : 97-123
- ***l'Amérique***. 14C et Achéologie 14 C and Archaeology. 3rd. International Symposium, Lyon 6-10 Avril 1998. 327-337

Mês de março			
Semana 1	5 /03/2012	– segunda-feira	Início das aulas Calourada
	7/03/2012	quarta-feira -	Apresentação do curso aos alunos
Semana 2	12/03	Segunda-feira	<i>O desafio da arqueologia: Como chegar ao passado através do presente ?</i>
	14/03	Quarta-feira	<i>Pequeno histórico da arqueologia</i>
Semana 3	19/03	Segunda-feira	Arqueologia Classica e Antiquarismo
	21/03	Quarta-feira	Os inícios da arqueologia científica
Semana 4	26/03	Segunda-feira	Teste-exercicio
	28/03	Quarta-feira	Arqueologia colonial da América
Mês de abril Semana 1	04/04	Quarta-feira	Arqueologia Histórico Cultural A Nova Arqueologia
	09/04	Segunda-feira	PROVA
Semana 2	11/04	Quarta-feira	Eduardo Goes Neves/
	16/04	Segunda-feira	- Noções de relevo e sedimentação - Noções de estratigrafia (importancia, processos de formacao de sitios, evolucao, P0, P1 etc.)
Semana 3	18/04	Segunda-feira	A formação de um sítio arqueológico
	23/04	Quarta-feira	Metodos prospecção de sítios arqueológicos
Semana 4	25/04	Segunda-feira	Métodos de tradagem, sondagem, escavação, coleta e armazenamento de materiais, peneira, fotografias, plantas, desenho, escavações especiais, niveis etc.) Aula 1
	30/04	Quarta-feira	Recesso escolar

Mês de maio	2/5	Quarta-feira	<i>Método de análise de coleções arqueológicas: a noção de cadeia operatória</i>
Semana 1			
Semana 2	07/05	Segunda-feira	Teste-exercício
	09/05	Quarta-feira	Métodos de datação (dendrocronologia, Carbono 14, termoluminiscencia...)
Semana 3	14/05	Segunda-feira	PROVA
	16/05	Quarta-feira	Métods de datação – Uranio Torium , Potassio Argonio
Semana 4	21/05	Segunda-feira	Legislação referente ao campo 1
	23/05	Quarta-feira	Legislação referente ao campo 2
Semana 5	28/05	Segunda-feira	Camila Arqueo Historica
	30/05	Quarta-feira	Camila Arqueo Historica
Mês de junho Semana 1	04/06		Tecnicas da bioantropologia
	06/06		Apresentação de um tema da arqueologia brasileira
Semana 2	11/06		Análise e curadoria de material – Aula 1
	13/06		Análise e curadoria de material – Aula 2
Semana 3	18/06		Exercicio em sala de aula
	20/06		Apresentação de trabalhos finais
Semana 4	25/06		Apresentação de trabalhos finais
	27/06		Apresentação de trabalhos finais