

	<b>UNIDADE: INSTITUTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA</b>				
	<b>DEPARTAMENTO: ESTATÍSTICA</b>				
	<b>DISCIPLINA: ESTATÍSTICA APLICADA À PESQUISA EM CIÊNCIAS SOCIAIS</b>				
<b>CH TOTAL</b>	<b>60</b>	<b>CRÉDITOS</b>	<b>4</b>	<b>CÓDIGO</b>	<b>IME 05-05650</b>

<b>Característica:</b>	<b>Curso(s):</b> <b>CIÊNCIAS SOCIAIS</b>
<input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória	<b>RELAÇÕES INTERNACIONAIS</b>
<input type="checkbox"/> Eletiva restrita	
<input type="checkbox"/> Eletiva definida	
<input type="checkbox"/> Eletiva universal	

<b>Carga Horária:</b>		<b>Distribuição de carga horária da disciplina:</b>		
<b>do Aluno</b>	<b>do Professor</b>	<b>Tipo de aula:</b>	<b>Semanal</b>	<b>Semestral</b>
<b>60 H</b>	<b>60 H</b>	Teórica	<b>4</b>	<b>60</b>
		Prática		
		Laboratório		
		Estágio		
		<b>Total</b>	<b>4</b>	<b>60</b>

**Objetivos:**  
Ministrar os Métodos Estatísticos utilizáveis na área de estudo.

**Conceitos de outras disciplinas necessários para a aprendizagem desta disciplina:**

<b>Pré-requisito (a):</b>	<b>Código:</b>
<b>Pré-requisito (a):</b>	<b>Código:</b>

**Ementa:**  
Estatística Descritiva de uma e duas variáveis. Probabilidade. Ajustamento. Correlação.

**Bibliografia (Clássica / Básica da área):**

- Bussab, W.O.; Moretin, P.A. "Estatística Básica", Ed. Saraiva, SP, 2010. 6ª ED.
- Spiegel, M. R. "Estatística", Makom Books, RJ, 1994. 3ª ED.
- Serra Costa, J.J., "Elementos da Estatística", Ed. Campus, RJ, 1991. ED 1.

<b>Professor proponente</b>		<b>Chefe do Departamento</b>		<b>Diretor</b>	
<b>Data</b>	<b>Assinatura/matr.</b>	<b>Data</b>	<b>Rubrica</b>	<b>Data</b>	<b>Rubrica</b>