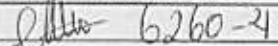
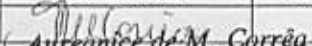
		<b>EMENTA DA DISCIPLINA</b>			1) ANO	2) SEM.	
					2006	1/2	
3) UNIDADE: Instituto de Geociências			4) DEPARTAMENTO GEOGRAFIA				
5) CÓDIGO  9883	6) NOME DA DISCIPLINA BIOGEOGRAFIA GERAL		<input checked="" type="checkbox"/> obrigatória <input type="checkbox"/> eletiva <input type="checkbox"/> universal <input type="checkbox"/> definida <input checked="" type="checkbox"/> restrita		7) CH 45	8) CRÉD 2	
9) CURSO(S)  <b>CIÊNCIAS BIOLÓGICAS</b> Obrigatória para Licenciatura; Eletiva restrita para Bacharelado Biológico			10) DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA				
			TIPO DE AULA		SEMANAL	SEMESTRAL	
			TEÓRICA		1	15	
			PRÁTICA		2	30	
			LABORATÓRIO				
ESTÁGIO							
TOTAL		3	45				
11) PRÉ-REQUISITO (A):			12) CÓDIGO				
11) PRÉ-REQUISITO (B):			12) CÓDIGO				
11) CO-REQUISITO			12) CÓDIGO				
13) OBJETIVOS: Ao final do período o aluno deverá ser capaz de: a) Identificar os mecanismos responsáveis pela distribuição dos seres vivos no globo terrestre; Caracterizar os principais biomas terrestres, sua localização e os fatores determinantes da sua formação; b) Descrever a atuação antrópica sobre a biosfera.							
14) EMENTA 1- A Biogeografia como ciência da paisagem; 2- Relações da Biogeografia com as geociências e principais ferramentas de trabalho; 3- Desenvolvimento histórico da Biogeografia; 4- Clima: o grande determinante da distribuição das espécies; 5- Deriva dos continentes e paleobiogeografia; 6- Influência das feições geomorfológicas no desenvolvimento dos principais ecossistemas; 7- Interrelações biológicas e edáficas; 8 - Processos ecológicos e biogeográficos; 9- A dimensão espacial na distribuição dos seres vivos: teorias de evolução/distribuição das espécies; 10- Classificações biogeográficas globais; 11 - Formações biogeográficas do Brasil e impactos ambientais.  Metodologia: Aulas teóricas expositivas, aulas práticas de campo e/ou laboratório, estudos dirigidos, seminários. Avaliação: prova escrita, participação nos seminários e estudos dirigidos, relatórios de aulas práticas							
15) BIBLIOGRAFIA* <ul style="list-style-type: none"> <li>• GUERRA, A.J.T. et al.(org.) Geomorfologia e Meio Ambiente.Ed. Bertrand. Rio de Janeiro - RJ. 249 p. 1996.</li> <li>• PASSOS, M.M dos. Biogeografia e Paisagem. Programa de mestrado/doutorado em Geografia. FCT -UNESP/Campus de Presidente Prudente - SP, 278 p. 1998.</li> <li>• PRIMACK, R.B. et al. Biologia da Conservação. Ed. Vida, Londrina - PR, 327p. 2002.</li> <li>• RICKLEFS, R. E. A Economia da Natureza. Tradução Ed. Guanabara. Rio de Janeiro - RJ, 501p. 2001.</li> <li>• TROPPEMAIR, H.** Biogeografia e Ambiente. Ed. da UNESP, Rio Claro - SP. 197 p. 2002.</li> </ul> <p>* principais referências      ** livro-texto</p>							
16) PROFESSOR PROPONENTE Nadja Maria Castilho da Costa		17) CHEFE DO DEPTº Aureanice de Mello Corrêa		18) DIRETOR Hindenburgo Francisco Pires			
DATA	ASSINATURA/MAT.	DATA	RUBRICA	DATA	RUBRICA		
18/10/05	 6260-2	18/10/05	 Aureanice de M. Corrêa				

Chefe Departamento  
Geografia  
Mat. 32.175-2