



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
 UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
 SETOR DE CIÊNCIAS DA TERRA  
 Departamento de Geologia

Ficha 1 (permanente)

<b>Disciplina: ESTRATIGRAFIA I</b>							<b>Código: GC018</b>	
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa			<input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input type="checkbox"/> Modular					
Pré-requisito: GC009		Co-requisito: NT		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial ( ) Totalmente EaD ( ) ..... % EaD*				
CH Total: 90	Padrão	Laboratório	Campo	Estágio	Orientada	Prática Específica		
CH semanal: 06	(PD): 04	(LB): 02	(CP):	(ES):	(OR):	(PE):		
<b>EMENTA (Unidade Didática)</b> Conceitos e Definições. Sequências deposicionais. Episodicidade e gradualismo. Fácies. Unidades Estratigráficas. Bacias sedimentares. Ambientes e sistemas deposicionais. Tectônica e sedimentação. Análise estratigráfica. Levantamento de secções. Mapas faciológicos e paleoambientais								
<b>BIBLIOGRAFIA BÁSICA (3 Títulos)</b> BROOKFIELD, M.E. <b>Principles of stratigraphy</b> . Malden, MA: Blackwell Pub. ix, 340 p., il. Bibliografia (p.[307]-320) e índice. (Broch.), 2004. MENDES, J. C. <b>Elementos de estratigrafia</b> . São Paulo: T. A. Queiroz: Ed. da USP. xix, 566p., il., mapas, 23cm. (Biblioteca de ciencias naturais; v. v.12). Bibliografia: p. [497]-524. ISBN 8585008164 (broch.), 1984. NICHOLS, G.. <b>Sedimentology and stratigraphy</b> . 2nd ed. 2009.								
<b>BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (2 Títulos)</b> BOGGS, S. <b>Principles of sedimentology and stratigraphy</b> . 4. ed. Upper Saddle River, NJ: Prentice Hall. 662p., il, 2006. MIALI, A.D. <b>Principles of sedimentary basin analysis</b> . 3. ed. New York: Springer-Verlag, 616p. : il. Inclui bibliografia, 2000.								
Assinatura: _____								

\*OBS (1): ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.