



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E CULTURA**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO**  
**PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA**



**UFOP**

**PROGRAMA DA DISCIPLINA**

DISCIPLINA: Geomorfologia de regiões serranas		CÓDIGO: GEO 902	
DEPARTAMENTO: <i>Geologia</i>		UNIDADE: Escola de Minas	
CARGA HORÁRIA SEMANAL	TEÓRICA: 30h	PRÁTICA:	TOTAL: 30h
PRÉ-REQUISITO			
DURAÇÃO/SEMANA:	Nº DE CRÉDITOS: 02	CARGA HORÁRIA SEMESTRAL: 30h	

**EMENTA**

*Conceitos fundamentais. Teoria de sistemas e as geociências. Formas de relevo. Sistemas geomorfológicos de regiões serranas.*

**PROGRAMA – TÓPICOS E ASSUNTOS**

*-Conceitos fundamentais*

*-Métodos científicos em geomorfologia. Teoria de sistemas e as geociências. Sistema natural pré-humano. O tempo geológico e a evolução geomorfológica.*

*-Formas de relevo e sua evolução.*

*-Formas de relevo e tectônica Global. Relevo em regiões deformadas. Efeitos do clima e vegetação.*

*-Sistemas geomorfológicos de regiões serranas*

*-Sistemas geomorfológicos regiões serranas tectonicamente ativas. O Quadrilátero Ferrífero. O Espinhaço meridional.*

*-Saída de campo*

**BIBLIOGRAFIA**

*Ab'Saber, A.N. Províncias geológicas e domínios morfoclimáticos no Brasil. São Paulo, IGEO/USP, Geomorfologia 20, 1969.*

*Barbosa, G.V.; Rodrigues, D.M.S. 1980. Superfícies de Erosão do Quadrilátero Ferrífero, Minas Gerais. Revista Brasileira de Geociências, 10(1):89-101.*

*King, L.C. 1957. A geomorfologia do Brasil oriental. Revista Brasileira Geográfica, XVIII, 2, p.147 – 265.  
Press, F., Siever, R.; Grotzinger, J.; Jordan, T.H. 2006. Para Entender a Terra Editora: Artmed ISBN: 8536306114 Número de páginas: 656..*

*Salgado-Laboriau, M.L. 1994. Histórica Ecológica da Terra.. Ed. Edgard Blücher. São Paulo. 306p. Schumm, S.A. 1991. To interpret the Earth. Ten ways to be wrong. Cambridge University Press. Cambridge. 133p.*

*Suguio, K. 1999. Geologia do Quaternário e mudanças ambientais. Paulo's Ed. São Paulo. 366p.*

*Thomas, M.F. Tropical Geomorphology - A Study of Weathering and Landform Development in Warm Climates. London: The MacMillan Press Ltd., 332 p.*

*Tricart, J. 1977. Ecodinâmica. IBGE.*

*APROVADO PELO COLEGIADO DE PÓS-GRADUAÇÃO*

*PRESIDENTE*

---

**COLEGIADO DE PÓS-GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EVOLUÇÃO CRUSTAL E RECURSOS  
NATURAIS - DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA**

1