



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS ATMOSFÉRICAS
COORDENAÇÃO DE GRADUAÇÃO EM METEOROLOGIA



PROGRAMA DE DISCIPLINA

DISCIPLINA: GEOGRAFIA FÍSICA

CÓDIGO: METR088

CARGA HORÁRIA: 60 horas

EMENTA:

As Bases teóricas e metodológicas da Geografia Física aplicada à análise ambiental;
Os estudos separativos e integrativos da Geografia Física aplicados aos ambientes intertropicais no Brasil. As condições morfoestruturais e morfoclimáticas no Brasil;
A ecodinâmica das paisagens e a problemática da degradação no Brasil; A análise da paisagem no Brasil.

REFERÊNCIAS:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

- CHRISTOFOLETTI, Antonio. **Geografia e meio ambiente no Brasil**. 2. ed. São Paulo: HUCITEC, 1998.
- CUNHA, S. B.; GUERRA, A. J. T. (orgs.) **Avaliação e perícia ambiental**. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 1999.
- CUNHA, S. B. da; GUERRA, A. J. T. **Geomorfologia: exercícios, técnicas e aplicações**. Rio de Janeiro: Bertrand do Brasil, 1996.
- GUERRA, A. J. T.; CUNHA, S. B. da. **Geomorfologia: uma atualização de bases e conceitos**. 2 ed. Rio de Janeiro: Bertrand do Brasil, 1995.
- GUERRA, A. J. T.; CUNHA, S. B. da. **Geomorfologia e meio ambiente**. Rio de Janeiro: Bertrand do Brasil, 1996.