

Nome e código do componente curricular: GEOC05 Prática de Campo e Mapeamento do Território	Departamento: Geografia	Carga Horária: 102 T 34 P 68 E
Modalidade: disciplina	Função: formação específica/bach.	Natureza: obrigatória
Pré-requisito: Estudo Integrado da Paisagem	Módulo de alunos: 25	
<p>Ementa: O conhecimento da legislação profissional do geógrafo e o seu papel na demarcação do território. O significado do trabalho de campo e o uso dos diversos instrumentos que precedem o mapeamento. Identificação dos acidentes geográficos em mapa e no campo para fins de limite, divisão e desmembramento de municípios e regiões. Elaboração dos respectivos memoriais descritivos dos trabalhos no campo. Estudo de caso. Trabalho de campo obrigatório.</p>		
<p>Conteúdo programático: Introdução: Conceituação: topografia, geodésia, cartografia, nação, território; Métodos e processos dos levantamentos topográficos, cartográficos e geodésicos; Atribuições do Bacharel em Geografia: Lei 6.664/79; Condições de trabalho, procedimento e ética na elaboração dos trabalhos; Importância do trabalho de campo; 4.1 Procedimentos e instrumentos: Uso de mapas, imagens de satélites, fotos aéreas, GPS, câmara fixa; Contexto do meio ambiente: O meio físico na divisão territorial; Identificação de acidentes geográficos como nascente de rio, serra etc.; As localidades rurais e as implicações políticas administrativas; Divisão das Unidades Político-Administrativas (município, distrito); Limites territoriais; Legislação Municipal; Mapeamento de limites territoriais; Reambulação e validação em campo; Memorial descritivo; Estudo de caso; Trabalho de campo obrigatório; Atividade em meio digital com uso de Laboratório de Geoprocessamento e Cartografia Digital.</p>		
<p>Bibliografia: BÁSICA GUERRA, A. J. T. & CUNHA, S. B. da. Geomorfologia: uma atualização de bases e conceitos. Ed. Bertrand, Rio de Janeiro, 1994. IBGE. Manuais técnicos em Geociências. Noções básicas de cartografia. Rio de Janeiro: IBGE, 1999. 130 p.: il. VENTURI, L. A. B. Praticando geografia: técnicas de campo e laboratório. São Paulo, SP: Oficina de Textos 2005. COMPLEMENTAR BRASIL. Lei 6.664/79, de regulamentação do Bacharel em Geografia. E atualizações. BRASIL. MINISTÉRIO DAS CIDADES; UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO. Gestão e mapeamento de riscos socioambientais: curso de capacitação. Brasília, DF: Ministério das Cidades, 2008. FONTES, L. C. A. de A.; TELES, A. R. T. F. Caderno de exercícios de topografia. 2. ed. Salvador, BA: EDUFBA, 2000. SILVA, J. X. da; Z Aidan, R.T. Geoprocessamento para análise ambiental. Bertrand Brasil, 2001. VENTURI, L. A. B. Praticando geografia: técnicas de campo e laboratório em geografia e análise ambiental. São Paulo, SP: Oficina de Textos 2009.</p>		