



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA

PLANO DE DISCIPLINA			
IDENTIFICAÇÃO			
CAMPUS: JOÃO PESSOA			
CURSO: GEOPROCESSAMENTO			
DISCIPLINA: GEOGRAFIA		CÓDIGO DA DISCIPLINA: 0949	
PRÉ-REQUISITO:			
UNIDADE CURRICULAR: Obrigatória <input checked="" type="checkbox"/> Optativa <input type="checkbox"/> Eletiva <input type="checkbox"/>		SEMESTRE/ANO: 2026.1	
CARGA HORÁRIA			
TEÓRICA:	PRÁTICA:	EaD ¹ :	EXTENSÃO:
CARGA HORÁRIA SEMANAL: 03			
CARGA HORÁRIA TOTAL: 50			
DOCENTE RESPONSÁVEL: JORGE LUÍS DE GÓIS GONÇALVES			

EMENTA

O Homem e o Ambiente. Desenvolvimento sustentável. Relação Sociedade x Natureza. Bases teóricas e conceituais da Geografia da população e da demografia. A Geografia urbana, evolução, conceitos e tendências. Espaço urbano. Climatologia. Classificações. Alterações climáticas: dinâmica natural x ação antrópica. O clima e a agricultura. Introdução ao estudo da vegetação. Vegetação brasileira. Geografia Física: Estudos das formas de relevo, gênese e evolução. Conceituações e terminologias específicas da Geomorfologia. Análise das inter-relações: rocha x solo x clima x relevo.

OBJETIVOS DA DISCIPLINA/COMPONENTE CURRICULAR (Geral e Específicos)
--

Compreender o espaço geográfico como ciência integradora entre a sociedade, o meio, a natureza e a tecnologia. Estabelecer relações entre o homem e o ambiente. Conceituar e exemplificar a sustentabilidade nos meios de produção geoeconômicos. Identificar os principais caracteres macroestruturais do espaço geográfico, reconhecendo as relações sociedade-natureza; Descrever e relacionar a Geografia urbana, os seus conceitos e tendências. Distinguir urbanização de crescimento urbano; Reconhecer e caracterizar as alterações climáticas. Conceituar e classificar os diferentes tipos de vegetação. Perceber a dinâmica da natureza, identificando as formas de relevo e as formações vegetais; Definir e caracterizar as formas de relevo; Analisar as inter-relações: rocha x solo x clima x relevo.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. Conceitos iniciais da Geografia e suas relações com o Geoprocessamento.
2. Relação sociedade x natureza.

3. População Brasileira.
4. Urbanização Brasileira.
5. Climatologia.
6. As formas do relevo e os domínios morfoclimáticos.
7. Estrutura da Terra: Deriva Continental e Tectônica de Placas.
8. Solos: formação, importância, classificação e conservação.
9. Agricultura e Meio Ambiente.

METODOLOGIA DE ENSINO

Como procedimentos de aprendizagem serão utilizados: Aulas expositivas e dialógicas; apresentação de vídeos sobre temas do conteúdo programático; apresentação de slides; organização de seminários e visitas técnicas.

RECURSOS DIDÁTICOS

- Quadro
- Projetor
- Vídeos/DVDs
- Periódicos/Livros/Revistas/Links
- Equipamento de Som
- Laboratório
- Softwares²
- Outros³

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Para avaliação da aprendizagem serão utilizados debates; pesquisas; trabalhos em sala; aula de campo; apresentação de dois seminário temático e duas provas dissertativas, sendo uma delas a prova final.

ATIVIDADE DE EXTENSÃO⁴

BIBLIOGRAFIA⁵

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ADAS, Melhem. Panorama geográfico do Brasil. 4. ed. São Paulo: Moderna, 2004. 456 p.

CORREA, R. L. A. . Rede Urbana e Formação Espacial - Reflexões Considerando o Brasil. Revista Território N 8, Rio de Janeiro, v. 1, p. 123-129, 2000.

CORREA, R. L. A. . Globalização e Reestruturação da Rede Urbana - Uma Nota sobre as Pequenas Cidades. Território , Rio de Janeiro, v. 6, p. 43-53, 1999.

Sistema Brasileiro de Classificação de Solos. Brasília: Humberto Gonçalves dos Santos ... [et al.]. – 5. ed., rev. e ampl. – Brasília, DF : Embrapa, 2018. 356 p. : il. color. ; 16 cm x 23 cm.

DREW, David. Processos interativos homem-meio ambiente. 7. ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2010. 206 p.

FALCÃO, E. C. ; SOUSA, R. F. de (Org.) . Geoprocessamento Aplicado: contexto multidisciplinar. 1. ed. João Pessoa: Editora IFPB, 2017. v. 1. 292p .

SANTOS, Milton; SILVEIRA, Maria Laura . O Brasil: território e sociedade no início do século XXI. 11. ed. Rio de Janeiro: Record, 2008. 473 p.

VESENTINI, José William. Sociedade e espaço: geografia geral e do Brasil. 44. ed. São Paulo: Ática, 2005. 472 p.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

AB'SÁBER, Aziz Nacib. Ecosistema do Brasil = Ecosystems of Brazil. São Paulo: Metalivros, 2008. 299 p.

CHRISTOFOLETTI, Antônio. Geomorfologia. 2. ed. São Paulo: Edgard Blucher, 2008. 188 p.

CUNHA, Eglaina Micheline Pontes ; PEDREIRA, Roberto Sampaio (Org.) . Hierarquização e identificação de espaços urbanos. Brasília: Ministério das Cidades, 2008. 145 p. 1v. (Estudos & pesquisas ; Como andam as regiões metropolitanas).

DIAS, Genebaldo Freire. Educação ambiental: princípios e práticas. 9. ed. São Paulo: Gaia, 2004. 551 p.

GORE JR., Albert Arnold. Uma verdade inconveniente: o que devemos saber (e fazer) sobre o aquecimento global. Barueri, SP: Manole, 2006. 328 p. il

OBSERVAÇÕES

- 1 Para a oferta de disciplinas na modalidade à distância, integral ou parcial, desde que não ultrapassem os limites definidos em legislação.
- 2 Nesse ítem o professor deve especificar quais softwares serão trabalhados em sala de aula.
- 3 Nesse ítem o professor pode especificar outras formas de recursos utilizadas que não estejam citada.
- 4 Nesse ítem deve ser detalhado o PROJETO e/ou PROGRAMA DE EXTENSÃO que será executado na disciplina. Observando as orientações do Art. 10, Incisos I, II, III, IV, V, VI, VII e VIII, da Instrução Normativa que trata da construção do **Plano de Disciplina**.
- 5 Observar os mínimos de 3 (três) títulos para a bibliografia básica e 5 (cinco) para a bibliografia complementar.

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Jorge Luis de Gois Goncalves, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 26/02/2026 18:06:59.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 26/02/2026. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código 841339
Verificador: 24bf424e3e
Código de Autenticação:



Av. Primeiro de Maio, 720, Jaguaribe, JOÃO PESSOA / PB, CEP 58015-435
<http://ifpb.edu.br> - (83) 3612-1200