



DISCIPLINA: Geografia	
Vigência: A partir de 2024/1	Período letivo: 1º ano
Carga horária total: 75h	Código: TEC.4575
Ementa: Estudos sobre os fundamentos da geografia, relevo, tempo, clima, oceanos, mares, rios, águas subterrâneas, paisagens geográficas, vegetação além da distribuição da população, características dos povos indígenas e da composição cultural brasileira.	

UNIDADE I - Espaço geográfico

- 1.1 Conceito
- 1.2 Os principais conceitos geográficos
- 1.3 Espaço-tempo, sociedade-natureza e poder

UNIDADE II - Paisagens geográficas

- 2.1 O natural e o cultural ao mesmo tempo

UNIDADE III - A geografia e a organização do espaço territorial

- 3.1 O território humano
- 3.2 O território do Estado-Nação ou Estado Moderno
- 3.3 O início da composição territorial do Brasil
- 3.4 O território nacional brasileiro

UNIDADE IV - A divisão regional do Brasil

- 4.1 A República Federativa do Brasil
- 4.2 A regionalização do território brasileiro

UNIDADE V - As dinâmicas do relevo terrestre

- 5.1 As dinâmicas de formação e de transformação do relevo terrestre
- 5.2 Os tipos de relevo
- 5.3 A ação dos agentes internos e externos na formação e na modelagem do relevo brasileiro
 - 5.3.1 Classificação e composição do relevo

UNIDADE VI - A geografia das águas: os oceanos e mares

- 6.1 Água, elemento natural renovável, porém mal distribuído pelo Planeta Terra

UNIDADE VII - A geografia das águas II: os rios e águas subterrâneas

- 7.1 Brasil, uma potência hídrica
- 7.2 Aquífero Guarani

UNIDADE VIII - Tempo e clima



Serviço Público Federal
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense
Pró-Reitoria de Ensino

8.1 Diferença entre clima e tempo

8.2 Tipos de clima

UNIDADE IX - As paisagens vegetais no planeta Terra

9.1 Tipos de vegetação

UNIDADE X - A composição étnico-cultural do povo brasileiro

10.1 O indígena, o europeu e o africano além de outros povos imigrantes

10.2 As principais migrações para o Brasil

UNIDADE XI - Características demográficas da população brasileira

11.1 O crescimento natural da população

11.2 A estrutura etária brasileira

11.3 A distribuição da população brasileira pelo território nacional

11.4 Os movimentos populacionais no Brasil

RELAÇÃO DA DISCIPLINA COM AS DEMAIS DISCIPLINAS DO CURSO:

Geografia está relacionada com as demais disciplinas através do estudo da determinação da ocupação e transformação do espaço geográfico das populações além dos efeitos que estas ocupações causam no ambiente como um todo.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ADAS, Melhem. **Geografia: noções básicas de geografia**. São Paulo: Ed. Moderna, 2006.

ADAS, Melhem. **Geografia: construção do espaço geográfico brasileiro**. São Paulo: Ed. Moderna, 2006.

BOLIGIAN, Levon . et al. **Geografia espaço e vivência**. 5.ed. São Paulo: Atual, 2013.

LUCCI, Elian. **Geografia & Homem Espaço**. 26.ed. São Paulo: Editora Saraiva, 2014.

SANTOS, Douglas. **O mundo e seus lugares**. São Paulo: Editora do Brasil, 2010.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

CAVALCANTI, Iracema F. A.; FERREIRA, Nelson J.; DIAS, Maria Assunção F.; JUSTI, Maria Gertrudes A. **Tempo e Clima no Brasil**. São Paulo: Oficina de Textos, 2009.

CASTRO, Iná Elias de; GOMES, Paulo César da Costa; CORRÊA, Roberto Lobato. **Geografia: Conceitos e Temas**. Rio de Janeiro: Ed. Bertrand Brasil, 2003.

CUNHA, S. B. e GUERRA, A. J. T. **Geomorfologia do Brasil**. 3.ed. Rio de Janeiro: Ed. Bertrand Brasil, 2000.

GUERRA, Antônio José Teixeira; CUNHA, Sandra B. (Org.) **Geomorfologia: uma atualização de bases e conceitos**. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 1994.



Serviço Público Federal
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense
Pró-Reitoria de Ensino

SANTOS, Milton. **A natureza do espaço: técnica e tempo. Razão e emoção.** São Paulo: Ed. Hucitec, 1996.

_____. **Por uma outra globalização: do pensamento único à consciência universal.** São Paulo: Ed. Record, 2003.

TEIXEIRA, Wilson; TOLEDO, M. Cristina Motta de; FAIRCHILD, Thomas Rich; TAIOLI, Fabio (Org.) **Decifrando a Terra.** São Paulo: Ed. Contexto, 2001.