



FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

CÓDIGO: ESTES 21212	COMPONENTE CURRICULAR: Análise Ambiental	
UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE: ESCOLA TÉCNICA DE SAÚDE		SIGLA: ESTES
CH TOTAL TEÓRICA: 30 horas	CH TOTAL PRÁTICA: 00 horas	CH TOTAL: 30 horas

1. OBJETIVOS

Interpretar as formações e alterações sócio-econômicas do espaço geográfico mundial e brasileiro. Reconhecer os aspectos ambientais nos contextos sociais locais, nacional e global.

2. EMENTA

Princípios e fundamentos teóricos e metodológicos dos Estudos Ambientais. Fontes de Energia. Revoluções técnico-científicas. Demografia: conceitos básicos, distribuição e crescimento populacional. Regionalização do mundo moderno. Urbanização no Brasil e no mundo. Evolução do espaço econômico brasileiro. Estrutura da população brasileira.

3. PROGRAMA

- 1) Princípios e fundamentos teóricos e metodológicos dos Estudos Ambientais
- 2) Fontes de Energia e Revoluções técnico-científicas.
- 3) Demografia: conceitos básicos, distribuição e crescimento populacional. Estrutura da população brasileira
- 4) Regionalização do mundo moderno.
- 5) Urbanização no Brasil e no mundo e Evolução do espaço econômico brasileiro.

4 BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- ESTENSSORO, Fernando. **A geopolítica ambiental global do século 21: os desafios para a América Latina**. Ijuí: Unijuí, 2019.
- NADALIN, S. O. **História e demografia: elementos para um diálogo**. Campinas: ABEP, 2004.
- SILVEIOL, A. C.; GOIS, G. R. **Geografia da população**. Porto Alegre: SAGAH, 2020.

5. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

- BARBOSA, R. P. **Avaliação de risco e impacto ambiental**. São Paulo: Erica, 2014.
- BARSANO, P. R.; BARBOSA, R. P.; VIANA, V. J. **Poluição ambiental e saúde pública**. São Paulo: Erica, 2014.
- DIAS, G. F. **40 contribuições pessoais para a sustentabilidade**. São Paulo: Gaia, 2005.
- NEVES, A. F.; PAULA, M. H. de; ANJOS, P. H. R. dos (org.). **Estudos interdisciplinares em ciências ambientais, território e movimentos sociais**. São Paulo: Blucher, 2016.
- PIRES, L. R. G. M. (coord.). **20 anos do estatuto da cidade: reflexões e proposições para cidades humanas e sustentáveis**. São Paulo: Almedina Brasil, 2021.

6. APROVAÇÃO

Dr. Luiz Vitor Leonardi Harter
Coordenador do Curso Técnico em Meio
Ambiente
PORTARIA Nº 3539, 06/09/2021

Dr. Luiz Carlos Gebrim de Paula Costa
Diretor da Escola Técnica de Saúde
PORTARIA Nº 3930, 08/10/ 2021

