



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

CÓDIGO:	COMPONENTE CURRICULAR:	
	GEOGRAFIA E ANÁLISE AMBIENTAL	
UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE:	SIGLA:	
Escola Técnica de Saúde	ESTES	
CH TOTAL TEÓRICA:	CH TOTAL PRÁTICA:	CH TOTAL:
30h		30h

OBJETIVOS

1) GERAL

Possibilitar aos estudantes compreensões das diversas e diferentes correlações estabelecidas entre a sociedade e a natureza, enquanto disposição e distribuição de recursos naturais, biodiversidade e capacidade tecnológica de produção de bens de consumo.

2) ESPECÍFICOS:

- * Aprimorar a formação dos profissionais ligados aos estudos ambientais a fim de discutir possíveis encaminhamentos frente às problemáticas advindas do mau uso e ocupação do solo;
- * Desenvolver habilidades para analisar os aspectos ambientais;
- * Reconhecer e diferenciar os fenômenos geográficos, estabelecendo analogias, para entender suas particularidades;
- * Comparar os vários processos de formação econômica e de produção do espaço no município de Uberlândia e região;
- * Identificar na região do município de Uberlândia-MG as questões relacionadas às agressões ambientais.

EMENTA

Estudo das formas de abordagem das relações entre população, desenvolvimento e meio ambiente, com ênfase nas formas de produção do espaço, nas controvérsias sobre o conceito de sustentabilidade e nos conflitos sócio-ambientais. Constituição de embasamento conceitual e analítico que oriente propostas de intervenção nas relações entre população, desenvolvimento e



meio ambiente.

PROGRAMA

- 1) A Ciência Geográfica: conceitos básicos, concepções metodológicas e bases teóricas.
- 2) As Dinâmicas Ambientais Naturais e Sociais.
- 3) A Sociedade, os impactos e problemas ambientais diante dos determinantes de Saúde Ambiental.
- 4) Os Conflitos Ambientais e as suas fronteiras.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

CHRISTOFOLETTI, Antonio. **Geomorfologia**. São Paulo: Edgard Blucher, 1990. 1974

CONTI, J. B. **Clima e meio ambiente**. 7. ed. São Paulo: Atual, 2011.

GUERRA, Antonio Teixeira. **Novo dicionário geológico-geomorfológico**. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2011.

POPP, José Henrique. **Geologia geral**. 6. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2010.

ROSS, J. L. S. **Geomorfologia: ambiente e planejamento**. 8. ed. São Paulo: Contexto, 2005.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

CANTO, Eduardo Leite do. **Minerais, minérios e metais: de onde vem e para onde vão?** São Paulo: Moderna, 1999.

CASSETI, Valter. **Ambiente e apropriação do relevo**. São Paulo: Contexto, 1991.

CHRISTOFOLETTI, Antonio. **Geomorfologia fluvial**. São Paulo: Edgard Blucher, 1981.

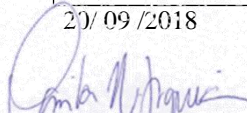
GUERRA, A. J. T.; CUNHA, S. B. (Org.). **Geomorfologia e meio ambiente**. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2010.

GUERRA, A. J. T., CUNHA, S. B. (Ed.). **Geomorfologia, uma atualização de bases e conceitos**. 2. ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2013.



APROVAÇÃO

20/09/2018


UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
Profa. Dra. Camila N. Junqueira
Coord. do Curso Técnico em Controle Ambiental
Portaria R nº 40/2017

Carimbo e assinatura do Coordenador do Curso

20/09/2018


Universidade Federal de Uberlândia
Prof. Dr. Douglas Queiroz Santos
Diretor da Escola Técnica de Saúde
Portaria R nº 1452/2017

Carimbo e assinatura do Diretor da
Unidade Acadêmica