

Programa Analítico de Disciplina

GEO 125 - Geografia Física e Concepções de Natureza

Departamento de Geografia - Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes

Catálogo: 2019

Número de créditos: 5
Carga horária semestral: 75h
Carga horária semanal teórica: 2h
Carga horária semanal prática: 3h
Semestres: I

Objetivos

Ao final desta disciplina o estudante deverá ser capaz de:

- Analisar os principais conceitos que envolvem a Geografia Física e as concepções de natureza.
- Entender as relações dos conceitos com as atividades dos profissionais de Bacharel e Licenciado em Geografia.
- Analisar estudos de caso.
- Desenvolver um projeto aplicando os conceitos a um tema a ser definido.

Ementa

A Geografia Física e sua relação com a natureza. Concepções de natureza. Método, técnica e possibilidades. Perspectivas.

Pré e co-requisitos

Não definidos

Oferecimentos obrigatórios

Curso	Período
Geografia - Bacharelado	1
Geografia - Licenciatura	1

Oferecimentos optativos

Não definidos

GEO 125 - Geografia Física e Concepções de Natureza

Conteúdo					
Unidade	T	P	ED	Pj	To
1. Geografia 1. Abordagens do conceito de natureza	15h	0h	0h	0h	15h
2. Natureza e suas abordagens 1. Origens e significados	20h	5h	0h	0h	25h
3. Métodos, Técnicas e a pesquisa em Geografia e natureza	20h	5h	0h	0h	25h
4. Políticas públicas e natureza	5h	5h	0h	0h	10h
Total	60h	15h	0h	0h	75h

(T)Teórica; (P)Prática; (ED)Estudo Dirigido; (Pj)Projeto; Total(To)

Planejamento pedagógico	
Carga horária	Itens
Teórica	Apresentação de conteúdo oral e escrito com o apoio de equipamento (projektor, quadro-digital, TV, outros); Apresentação de conteúdo oral e escrito em quadro convencional; Apresentação de conteúdo pelos estudantes, mediado pelo professor; e Seminários
Prática	Desenvolvimento de projeto; Prática demonstrativa realizada pelo professor ou monitor; Prática executada por alguns estudantes, sendo demonstrativa para a maioria dos estudantes; e Resolução de problemas
Estudo Dirigido	<i>Não definidos</i>
Projeto	Desenvolvimento de projeto, Leitura e interpretação e Resolução de problema
Recursos auxiliares	Transporte para Aula

GEO 125 - Geografia Física e Concepções de Natureza

Bibliografias básicas

Descrição	Exemplares
FINCH, Vernor Clifford; TREWARTHA, Thomas. Geografia física. Mexico: Fondo de Cultura Economica, [1954]. 656 p	1
SANTOS, M. A natureza do Espaço. Técnica e Tempo. Razão e Emoção. 1a ed. São Paulo: Hucitec, 1996.	0
MOARES, Antonio Carlos Robert. Meio ambiente e ciências humanas: Antonio Carlos Robert Moraes. 3.ed. São Paulo: Hucitec, 2002. 100 p. ISBN 8527102722	5
MENDONÇA, Francisco. Geografia física: ciência humana?. São Paulo: Contexto, 1992. 72. p. ISBN 8585134410	4
MAACK, Reinhard. Geografia física do estado do Parana. Curitiba: Universidade Federal do Paraná, 1968 350p	1
A GEOGRAFIA física e as mudanças ambientais. [S.l.: [s.n.], 19--]	2

Bibliografias complementares

Descrição	Exemplares
MOREIRA, R. Para onde vai o pensamento geográfico. São Paulo: Contexto, 2006	0
MORIN, E. O método 1: a natureza da natureza. 2a ed. Porto Alegre: Sulina, 2008.	0
VITTE, A. C. Da metafísica da natureza à gênese da geografia física moderna. In: VITTE, A. C. (Org.). Contribuições à história e à epistemologia da geografia. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2007b. p.11-47.	0
SANTOS, M. Por uma geografia nova: da crítica da geografia a uma geografia crítica. 6a ed. São Paulo: EDUSP, 2004.	0
WHITEHEAD, A. N. O conceito de natureza . São Paulo: Martins Fontes, 1993.	0
BERNARDES, J. A.; FERREIRA, F. P. de. Sociedade e natureza. In: GUERRA, A. José Teixeira, CUNHA, Sandra Baptista da. A questão ambiental: diferentes abordagens . Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2003.	4
SPOSITO, E. S. Geografia e filosofia: contribuição para o ensino do pensamento geográfico. São Paulo: Ed. UNESP, 2004.	0
SILVA, Charlei Aparecido da. Geografia e natureza: experiências e abordagens de pesquisas. Dourados, MS: Ed. da UFGD, 2012. 256 p. ISBN 9788581470078 (broch.).	2
RIBEIRO, Helena. Olhares geográficos: meio ambiente e saúde. São Paulo: Ed. SENAC São Paulo, 2005. 222 p. ISBN 8573594268	1
https://web.ua.es/es/giecryal/documentos/documentos839/docs/perspectivas-da-geografia-fisica.pdf	0
SUERTEGARAY, D. M. A.; NUNES, J. O. R. A natureza da Geografia Física na Geografia. Terra	0

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://siadoc.ufv.br/validar-documento> com o código: H5RG.UMJM.FYEJ

Livre – Revista da Associação dos Geógrafos Brasileiros, São Paulo, n. 17, 2o semestre 2001, p. 11-24	
SANTOS, M. 1992: a redescoberta da Natureza. Estudos Avançados, v.6, n.14, p.95-106, 1992	0
VITTE, A. C.; SPRINGER, K. S. A geografia, a natureza e o impasse da modernidade: o romantismo e as possibilidades interpretativas para a questão ambiental. Revista da Casa da Geografia de Sobral, v.1, p.1-16, 2010.	0
VITTE, A. C.; SILVERIA, R. W. D. da. A filosofia kantiana e a construção das ciências da natureza: os fundamentos da geografia física moderna. Terr@ plural, v.3, p.103-116, 2009.	0
PEREIRA, M. F. R. A geografia no pensamento filosófico. Mercator, v.5, n.10, p.31-37, 2006.	0
SUERTEGARAY, Dirce Maria Antunes; NUNES, João Osvaldo Rodrigues. A natureza da Geografia Física na Geografia. Revista Terra Livre, São Paulo, no 17, p. 11-23, 2011	0