



PLANO DE ENSINO - EMERGENCIAL

CURSO: GEOGRAFIA				
Turno: NOTURNO			Currículo: 2019	
INFORMAÇÕES BÁSICAS				
Unidade curricular Contribuições da Geografia Física para o ensino de Geografia				Departamento DEGEO
Nome do Professor(a) Carla Juscélia de Oliveira Souza				
Período: 5º	Número de vagas: 25	Carga Horária		
		Teórica 72h	Prática -	
Natureza Equivalência à Tópicos Especiais: cidade e riscos ambientais		Grau acadêmico / Habilitação Licenciatura		Pré-requisito -
EMENTA				
Geografia acadêmica e geografia escolar. Conhecimentos da Geografia Física no ensino escolar. Componentes físico-naturais do espaço e abordagens no ensino de geografia.				
OBJETIVOS				
Analisar e refletir a importância dos conhecimentos da Geografia Física na análise do espaço geográfico e no ensino de geografia escolar, aspectos teóricos e metodológicos.				
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO				
<ul style="list-style-type: none">• Geografia Física e Ensino de Geografia: pensamento geográfico no ensino das temáticas físico-naturais• Geografia Física e Geografia Escolar: riscos ambientais e temas emergentes no Ensino de Geografia• Formação Inicial e Continuada: práticas de ensino, demandas e contribuições da Geografia Física para o Ensino de Geografia				
METODOLOGIA				
<ul style="list-style-type: none">• O programa será abordado, em caráter emergencial, através de aulas assíncronas, 2 aulas síncronas e atendimento individual. Neste caso, de acordo com a necessidade do discente.• As aulas assíncronas serão conduzidas via a disponibilização de material didático (textos, orientações e atividades) no Portal Didático e acompanhamentos online ou de gravação das palestras do IV Colóquio de Pesquisadores em Geografia Física e Ensino de Geografia. As aulas síncronas ocorrerão no início do período de ensino remoto emergencial e outra no final, em data a ser agendada com a turma.• Será disponibilizado o atendimento remoto individual, com horário a ser marcado com antecedência por meio de e-mail, enviado pelo discente, via portal didático. O atendimento remoto será efetuado às 2^{as} feiras, entre 18h e 20 h. A comunicação oficial entre docente e discentes, deverá ser feita por meio do Portal Didático.				



<ul style="list-style-type: none">• Atividades/produções previstas:<ol style="list-style-type: none">1) Leituras e elaboração de resumos referentes ao assuntos: Geografia Acadêmica e geografia escolar a ser indicada pelo professor.2) Acompanhamento e reflexão sobre o assunto de 3 Webinários:<ol style="list-style-type: none">a. Geografia Física e Ensino de Geografia: pensamento geográfico no ensino das temáticas físico-naturais (16/09/2020 – 19 h) ou assistir a gravação.b. Geografia Física e Geografia Escolar: riscos ambientais e temas emergentes no Ensino de Geografia (17/09/2020 – 19h) ou assistir a gravação.c. Formação Inicial e Continuada: práticas de ensino, demandas e contribuições da Geografia Física para o Ensino de Geografia (18/09/2020 – 14h) ou assistir a gravação.d. Conferências de abertura e Encerramento3) Leituras e Produção de 2 PowerPoint sobre as discussões e conteúdos referentes à “Fundamentos teórico-metodológicos para o ensino dos componentes físico-naturais”, do IV Colóquio de Pesquisadores em Geografia Física e Ensino de Geografia, a ser indicado pelo professor.4) Seminário para socialização e discussão das leituras e demais trabalhos produzidos pelos discentes na presente unidade Curricular
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO
<ul style="list-style-type: none">• Cem pontos serão distribuídos entre as atividades previstas, que deverão ser encaminhadas para o professor via Portal Didático.• As atividades assíncronos serão utilizados como controle de frequência, devendo o discente realizar o mínimo de 75% das atividades propostas para ser considerado “frequente”, de acordo com a Resolução Conep no. 007, de 03 de agosto de 2020.
BIBLIOGRAFIA BÁSICA
<ul style="list-style-type: none">• Palestras e trabalhos apresentados no IV Colóquio de Pesquisadores em Geografia Física e Ensino de Geografia
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR
<ul style="list-style-type: none">• Outros artigos a serem levantados pelos discentes e docente na internet

Aprovado pelo Colegiado em ____ / ____ / ____

Professor(a)
(Carimbo)

Coordenador(a)
(Carimbo)