

PLANO DE ENSINO

CURSO: GEOGRAFIA			
Turno: DIURNO		Currículo: 2012	
INFORMAÇÕES BÁSICAS			
Unidade curricular Avaliação de Impactos Ambientais			Departamento DEGEO
Nome do Professor(a) Múcio do Amaral Figueiredo			
Período 7º.	Carga Horária		
	Teórica 72h	Prática	
Natureza Obrigatória	Grau acadêmico / Habilitação Bacharelado		Pré-requisito -
Número máximo de discentes matriculados na disciplina: 25			
EMENTA			
Diagnóstico do quadro ambiental. Mensuração dos impactos. Estratégias de ação: modelos, projeções e simulações. Medidas mitigadoras. Elaboração de estudos e relatórios de impacto ambiental (EIA/RIMA/ AIA).			
OBJETIVOS			
Analisar e avaliar aspectos referentes às condições naturais e os impactos derivados da ação antrópica.			
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Introdução aos estudos de impactos ambientais 2. Definição de ambiente e impactos ambientais 3. Legislação ambiental básica 5. Etapas para o Estudo de impactos ambientais 6. Considerações sobre EIA/RIMA: conceitos e organização de documentos. 7. Monitoramento ambiental 			
METODOLOGIA			
<ul style="list-style-type: none"> • O programa será abordado através de atividades pedagógicas, expositivas e em seminários semanais, síncronas (“aulas <i>on line</i>”), com 2h de duração, além de 			

atividades autônomas (atividades práticas) a ser desenvolvidas de forma assíncrona pelos discentes, por meio do portal didático, módulo de *Atividades*.

- Para as aulas síncronas será utilizada a ferramenta do Google Meet ou equivalente, e o link para a aula será disponibilizado previamente à realização da aula. A aula síncrona será sempre realizada no horário definido pela Coordenadoria do Curso.
- Será disponibilizado um canal digital para retirada de dúvidas, por meio da criação de um grupo Whatsapp da disciplina, além de oferecido o atendimento remoto individual, com horário a ser marcado com antecedência pelo aluno, por meio de e-mail enviado via portal didático. Este atendimento será realizado sempre – e exclusivamente – em horário a ser combinado com a turma.
- Toda a comunicação oficial entre o docente e os alunos, inclusive envio de atividades assíncronas, marcação de atendimento individual remoto, avisos sobre eventuais alterações no cronograma da disciplina, etc, deverá ser feita por meio do Portal Didático, tendo o grupo Whatsapp da disciplina apenas o caráter de retirada de dúvidas.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO E CONTROLE DE FREQUÊNCIA

- Cem pontos serão distribuídos em práticas e exercícios assíncronos.
- As atividades e exercícios assíncronos serão utilizados como controle de frequência, devendo o aluno 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

CETESB - COMPANHIA AMBIENTAL DO ESTADO DE SÃO PAULO. Manual para elaboração de estudos para licenciamento com avaliação de impacto ambiental. São Paulo: CETESB. 2014.

OLIVEIRA, V.R.S. Impactos cumulativos na avaliação de impactos ambientais: fundamentação, metodologia, legislação, análise de experiências e formas de abordagem. São Carlos: CCET/UFSCar (Dissertação de Mestrado). 2008.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ANJANEYULU, Y.; MANICKAM, V. Environmental Impact Assessment Methodologies. 2^a. Ed. Hyderabad: BS Publications. 2007.

GEBLER, L.; PALHARES, J.C.P. (Ed.). Gestão ambiental na agropecuária. Brasília: Embrapa Informação Tecnológica, 2007.

FIRJAN - Federação das Indústrias do Estado do Rio de Janeiro. Licenciamento Ambiental. Rio de Janeiro: SENAI/FIRJAN, 2015.

MAY, P. ALONSO, L., BARBOSA, F.A.R., BRITO, M.C.W., LAUREANO, F.V., MAROUN, C., SÁNCHEZ, L.E., KAKABADSE, Y. Integração da perspectiva da mudança climática na restauração da Bacia do Rio Doce. Relatório Temático no. 2 do Painel do Rio Doce. Gland: IUCN. 2020.

Aprovado pelo Colegiado em ____ / ____ / ____

<hr/> Professor(a) (Carimbo)	<hr/> Coordenador(a) (Carimbo)
---	---