

CURSO DE GEOGRAFIA PLANO DE CURSO

I – IDENTIFICAÇÃO

Departamento: Departamento de Geografia Física	
Nome de disciplina: Projeto de Monografia (Turma 1)	
Professor 1: Vivian Castilho da Costa	Matrícula: 351551
Carga horária semanal (conforme ementa oficial): 4h	
Dias e horários da oferta: Consultar grade de horários	

II – OBJETIVOS

Elaboração de projeto de pesquisa visando elaboração da monografia de final de curso, sob orientação de um professor do Departamento de Geografia Física (Instituto de Geografia).

III – DETALHAMENTO DA METODOLOGIA

A seguir, estão disponíveis as estratégias de ensino-aprendizagem da disciplina para o alcance dos objetivos de aprendizagem:

1. Parte da carga horária (2 horas por semana) será destinada a aulas síncronas por meio de plataforma de videoconferência. A outra parte (que corresponde a 2 horas por semana) será voltada para atividades assíncronas, que envolvem leitura de textos disponibilizados em ambiente digital, conteúdo em vídeos, realização de estudos dirigidos, navegação por plataformas online, entre outros meios digitais que se fizerem necessários.
2. Os alunos deverão participar remotamente das aulas síncronas por meio do ambiente AVA e serão avaliados de forma contínua, cumulativa e sistemática.
3. Pretende-se utilizar as plataformas Microsoft Teams, Zoom e/ou Google Meet como recursos tecnológicos para as aulas síncronas. O Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA-UERJ) será utilizado como recurso essencial por meio do qual serão disponibilizados os materiais didáticos utilizados na disciplina, tanto das atividades síncronas (como as apresentações/notas das aulas) quanto das atividades assíncronas (como textos, *links* para acesso a videoaulas, entre outros).
4. As avaliações propostas abarcam estudos dirigidos, ou seja, fóruns de discussão, realizados ao longo do período. Tais estudos ou fóruns possibilitarão a elaboração e entrega de 5 (cinco) atividades (trabalhos dissertativos) sobre a preparação do projeto e 1 (uma) avaliação final (entrega do projeto da monografia), todos a ser apresentado no formato escrito. Além dessas avaliações, o cronograma de atividades também apresenta o período (semana) destinado para realização da Prova Final, resguardando os direitos discentes. Do mesmo modo, será disponibilizada data específica (respeitando a carga horária da disciplina), a ser definida com o estudante, para segunda chamada referente a quaisquer das avaliações por motivo justificado.
5. Os alunos de pós-graduação, inscritos no Programa de Estágio Docente do Programa de Pós-Graduação em Geografia (PPGEO) e pesquisadores do



LabModel (IGEOG-UERJ), também participarão das atividades síncronas (suporte), abrangendo as etapas de planejamento, desenvolvimento e proposta de avaliação.

IV – CRONOGRAMA

- **AGOSTO 2021: 1 a 4ª. semana**

05	Aula 1 - Apresentação geral do curso; Ementa e atividades do período; Discussão inicial sobre a temática central (Projeto de Monografia)
12	Aula 2 - Elaboração de Projeto de monografia: estrutura I
19	Aula 3 - Elaboração de Projeto de monografia: estrutura II
26	Aula 4 – Preparação sobre a temática (tema) do objeto de estudo

- **SETEMBRO 2021: 5ª. a 9ª. semana**

02	Aula 5 – Estado da Arte e Problematização - Entrega de atividade 1
09	Aula 6 – Questionamentos, Justificativas e Hipóteses da pesquisa
16	Aula 7 - Escolha e delimitação dos recortes espacial, temporal e temático; objetivos da pesquisa – Entrega de atividade 2
23	Aula 8 – Metodologias de pesquisa e projeto pesquisa
30	Aula 9 – Metodologias de coleta dos dados de pesquisa - Entrega de atividade 3

- **OUTUBRO 2021: 10ª a 13ª semana**

07	Aula 10 – Coleta e tratamento dos dados de pesquisa I
14	Aula 11 – Coleta e tratamento dos dados de pesquisa II – Entrega de atividade 4
21	Aula 12 – Análise dos dados de pesquisa
28	Aula 13 – Normas técnicas (citações bibliográficas)

- **NOVEMBRO 2021: 14ª a 16ª semana**

04	Aula 14 – Normas técnicas (ABNT e bibliografia) – Entrega de atividade 5
11	Aula 15 – Entrega da Avaliação Teórica Final (Projeto de Monografia), com início do fórum para discussões e considerações finais
18	Aula 16 – Entrega da Avaliação Teórica Final, com fim do fórum para discussões e considerações finais / TÉRMINO DAS AULAS
25	Exames finais

13/dez/2021 - TÉRMINO DO PERÍODO

Avaliações (planejadas):

$N1 = \text{Estudos dirigidos (2,0 pontos} \times 5 \text{ atividades)} = 10,0 \text{ pontos}$

$N2 = \text{Projeto de monografia} = 10,0 \text{ pontos}$

$MF = N1 + N2 / 2 = 10,0 \text{ pontos (Avaliação Teórica: Estudos Dirigidos + Projeto)}$

V – BIBLIOGRAFIA

BASTOS, D. et al. Monografia ao alcance de todos. RJ: Novas Publicações, 2002.



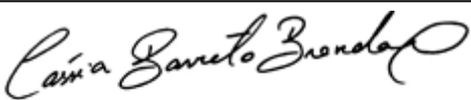
IGEOG. Regras de Monografia do IGEOG. 25p. 2019. Disponível em: http://www.dgf-igeog.uerj.br/arquivos/Regras_Monografia_IGEOG-Copy.pdf.

MARAFON, G.J., RAMIRES, J.C.L., RIBEIRO, M.A., and PESSÔA, V.L.S., comps. Pesquisa qualitativa em geografia: reflexões teórico-conceituais e aplicadas [online]. Rio de Janeiro: EDUERJ, 2013, 540 p. ISBN 978-85-7511-443-8. <https://doi.org/10.7476/9788575114438>. Disponível em: <http://books.scielo.org/id/hvsdh/pdf/marafon-9788575114438.pdf>.

RIBAS, S. Metodologia Científica aplicada. Rio de Janeiro: EDUERJ, 2004.

SILVA, A. et al. Guia para normalização de trabalhos técnico-científicos. Uberlândia: EDUFU, 2003.

PARECER DO DEPARTAMENTO


Cássia Barreto Brandão
Chefe do Departamento de Geografia Física
Instituto de Geografia
Matrícula:39521-0

ACEITE DA COORDENAÇÃO DE CURSO


Antonio C. da S. Oscar Júnior
Matr. 39.570-7 Id. 50938270
Coord. Graduação - IGEOG