

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ  
INSTITUTO DE GEOGRAFIA**

**PLANO DE ENSINO**

**I. IDENTIFICAÇÃO**

Unidade Acadêmica: Instituto de Geografia

Curso: Doutorado em Geografia

Disciplina: **Seminário de Doutorado 2**

Carga horária semestral: 32h

Teórica: 32h

Prática: 00h

Semestre/ano: 2/2023 – Presencial

Docentes: Dr. Alécio Perini Martins – [alecioperini@ufg.br](mailto:alecioperini@ufg.br)

Dr. Wellmo dos Santos Alves – [wellmo.alves@ifgoiano.edu.br](mailto:wellmo.alves@ifgoiano.edu.br)

**II. Ementa**

A disciplina tem como foco a promoção de diálogos em que os doutorandos possam explorar as experiências dos pesquisadores convidados em temas clássicos e novos da pesquisa geográfica (urbano, agrário, regional, cultural, biogeográfico, geomorfológico, geológico, climático, cartográfico, educacional, entre outros) a partir dos métodos dialético, hipotético-dedutivo e fenomenológico. Assim, após essa abordagem espera-se que os doutorandos possam elaborar uma síntese do processo da pesquisa geográfica, das reflexões teóricas e metodológicas, das adequações e aplicabilidade nos campos dos estudos geográficos.

**III. Objetivos**

Estabelecer o diálogo entre os doutorandos e pesquisadores - preferencialmente líderes de pesquisas ou no mínimo com experiências consolidadas em temas da pesquisa geográfica e áreas afins – sobre a aplicação das teorias geográficas e proposições metodológicas que consubstanciam a formação científica da Geografia

**IV. Conteúdo**

Ver item X – Cronograma.

**V. Metodologia**

Aulas teóricas: 32h, dividida em 03 módulos com aulas expositivas, rodas de conversa e seminários para avaliação do estágio atual das pesquisas de doutorado.

**VI. Processos e critérios de avaliação**

**Avaliação 1.** Apresentação do sumário preliminar da tese – 30% da nota. Nesta atividade os discentes deverão apresentar a estruturação pretendida para a tese, seja em capítulos ou em formato monográfico, contendo os títulos provisórios das seções e uma breve descrição de conteúdo. A avaliação será feita pelos colegas de turma, sendo que a nota de 0 a 10 será atribuída a partir da média da avaliação dos discentes matriculados na disciplina. **Apresentação dia 23 de agosto de 2023.**

**Avaliação 2.** Estruturação, redação e apresentação da Introdução/apresentação da tese – 70% da nota. **Entrega e apresentação dia 01/12/2023.** O texto deverá conter obrigatoriamente: apresentação/contextualização do tema de pesquisa; delineamento metodológico; breve estado da arte; questões norteadoras; justificativa; objetivos (geral e específicos); apresentação das partes da tese (a ordem de apresentação dos elementos no texto fica a critério do autor). Opcionalmente deve-se apresentar as hipóteses (a critério do discente e do orientador).

**VII. Local de divulgação dos resultados das avaliações**

Os resultados estarão disponíveis no SIGAA – Portal do Discente

**VIII. Bibliografia básica e complementar**

ALVES, W. S. et al. Geotechnologies applied in the analysis of land use and land cover (LULC) transition in a

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ  
INSTITUTO DE GEOGRAFIA**

hydrographic basin in the Brazilian Cerrado. Remote Sensing Applications: Society and Environment 22, 1 – 10. <https://doi.org/10.1016/j.rsase.2021.100495>.

ALVES, W. S. et al. Modelagem aplicada na estimativa de vazão de uma bacia hidrográfica no sudoeste de Goiás, cerrado brasileiro: modeling applied to the flow estimate of a hydrographic basin in the southwestern of goiás, Brazilian Cerrado. Caminhos de Geografia, Uberlândia, v. 23, n. 85, p. 261–282, 2022. Disponível em: <https://doi.org/10.14393/RCG238557899>. Acesso em: 2 ago. 2023.

ALVES, W. S. et al. Morfometria da bacia hidrográfica do Rio Verdinho, sudoeste de Goiás, Brasil. Revista Brasileira de Geografia Física, v. 13, n. 07, p. 3636-3658, dez. 2020. Disponível em: <https://doi.org/10.26848/rbgf.v13.07.p3636-3658>. Acesso em: 02 ago. 2023.

ALVES, W. S. et al. USLE modelling of soil loss in a Brazilian cerrado catchment. Remote Sensing Applications: Society and Environment, v. 27, 2022. Disponível em: <https://doi.org/10.1016/j.rsase.2022.100788>. Acesso em: 02 ago. 2023.

ECO, Umberto. **Como se faz uma tese**. 22. ed. rev. São Paulo: Perspectiva, 2009. 174 p.

FUCHS, Angela Maria Silva; FRANÇA, Maira Nani; PINHEIRO, Maria Salete de Freitas. **Guia para normalização de publicações técnico-científicas**. Uberlândia: EDUFU, 2013. 285 p.

LEFEBVRE, Henry. **Logica formal/lógica dialética**. 5ª edição, Rio de Janeiro: Civilização brasileira, 1991.

MARAFON, Glaucio José (et al.). **Pesquisa qualitativa em Geografia: reflexões teórico-conceituais e aplicadas**. Rio de Janeiro: EdUERJ, 2013.

MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. **Fundamentos de metodologia científica**. 6. ed. 7. reimpr. São Paulo: Atlas, 2009. 315 p.

MINAYO, Maria Cecília de S.; SANCHES, Odécio. **Quantitativo-Qualitativo: Oposição ou complementaridade?** Rio de Janeiro. Caderno de Saúde Pública, v.9, n.3 jul/set 1993 p.239-248.

MOREIRA, RUY. Assim se passaram dez anos. **Caderno Prudentino**, AGB: Presidente Prudente-SP, 1992.

OLIVEIRA, Livia de. **Percepção do meio ambiente e geografia: estudos humanistas do espaço – da paisagem e do lugar**. Marandola Jr, Eduardo; Cavalcante, Tiago. (Orgs). São Paulo: Cultura Acadêmica, 2017.

PEIXINHO, Dimas Moraes; SILVA, William Ferreira da; RODRIGUES, Maria José. Geografia(s), e métodos: um debate permanente. Barra do Garças-MT: **Revista Geoaraguaia**, volume 10, nº 2, jul/dez.,2020

RAMIRES, Júlio Cesar de Lima; PESSOA, Vera Salazar. (ORGs) **Geografia e pesquisa qualitativa: nas trilhas da investigação**. Uberlândia: Assis, 2009.

SANTOS, Boaventura Sousa. **Um discurso sobre a ciência**. 16ª, Porto: Edições Afrontamentos, 1987.

SANJAUME, Maria Sala; VILLANUEVA, Ramon J. B. **Teoría y métodos em geografia física**. Madri: Editorial Síntesis, 1999.

SPOSITO, E. S. **Geografia e filosofia: contribuição para o ensino de pensamento geográfico**. São Paulo: Editora UNESP, 2004.

## **IX. OBSERVAÇÕES:**

### **Regulamento Geral do Programa de Graduação em Geografia**

#### **II – DA VERIFICAÇÃO DO RENDIMENTO ACADÊMICO**

Art. 58 – Em cada disciplina, o rendimento acadêmico, para fins de registro, será avaliado pelos meios previstos na sua programação acadêmica e expressos mediante os conceitos “A”, “B”, “C” E “D”:

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ  
INSTITUTO DE GEOGRAFIA**

Conceito	Equivalência Quantitativa	Equivalência Qualitativa
A	9,0 a 10,0	Muito bom, com direito a crédito
B	7,5 a 8,9	Bom, com direito a crédito
C	6,0 a 7,4	Regular, com direito a crédito
D	Inferior a 6,0	Insuficiente, sem direito a crédito

§ 1º - Será aprovado o aluno que obtiver os conceitos A, B ou C.

§ 2º - Será reprovado e desligado do curso de mestrado/doutorado o aluno que obtiver o conceito D.

§ 3º - Será reprovado e desligado do curso de mestrado/doutorado o aluno que não atingir 85% (oitenta e cinco por cento) da frequência na disciplina ou atividade, sendo registrado no histórico escolar sob a designação reprovado por falta (RF).

§ 4º - Constarão no histórico acadêmico do aluno os conceitos obtidos em todas as disciplinas cursadas.

#### **X. Cronograma**

**Encontro 1 - CH Teórica: 4    CH Prática: 0    21/08/2023**

Apresentação da disciplina, conteúdo programático, processos e critérios de avaliação.

Aula teórica – Estruturação de uma tese de doutorado.

**Encontro 2 - CH Teórica: 4    CH Prática: 0    22/08/2023**

**Roda de conversa:** O método e a pesquisa geográfica: experiências e possibilidades (*a bibliografia encaminhada via SIGAA*)

Aula conjunta das disciplinas de Seminário de Mestrado e Seminários de Doutorado 1 e 2.

**Encontro 3 - CH Teórica: 4    CH Prática: 0    23/08/2023**

Estruturação das teses de doutorado – apresentação do sumário preliminar das teses (atividade avaliativa)

**Encontro 4 - CH Teórica: 4    CH Prática: 0    16/11/2023 - manhã**

**Roda de conversa:** Experiências de pesquisa no campo da Geografia Física e Geotecnologias (*os convidados serão confirmados em breve e a bibliografia encaminhada via SIGAA*)

**Encontro 5 - CH Teórica: 4    CH Prática: 0    16/11/2023 - tarde**

**Roda de conversa:** Experiências de pesquisa no campo da Geografia Humana e Educação Geográfica (*os convidados serão confirmados em breve e a bibliografia encaminhada via SIGAA*)

**Encontro 6 - CH Teórica: 4    CH Prática: 0    17/11/2023 - manhã**

Orientação conjunta para encaminhamento das teses de doutorado.

**Encontros 7 a 8 - CH Teórica: 8    CH Prática: 0    01/12/2023 – manhã e tarde**

Apresentação do estágio atual das pesquisas de doutorado (Seminários)

Jataí, 03 de agosto de 2023.

Prof. Dr. Alécio Perini Martins

Prof. Dr. Wellmo dos Santos Alves