



Serviço Público Federal
Universidade Federal de Goiás – Regional Jataí
Unidade Acadêmica Especial de Estudos Geográficos
Curso de Bacharelado em Geografia

Avaliação de Aproveitamento de Estudos

O Curso de Bacharelado em Geografia,

Considerando a Resolução CEPEC nº 1122 de 2012 que dispõe sobre o Regulamento Geral dos Cursos de Graduação (RGCG), especificamente a Seção VII que trata **Da Dispensa de Disciplinas ou Eixos Temáticos/Módulos por Extraordinário Domínio de Conteúdo;**

Considerando a Portaria nº 025/2016 expedida pelo Chefe da Unidade Acadêmica Especial de Estudos Geográficos da Regional Jataí da Universidade Federal de Goiás, **Prof. Dr. William Ferreira da Silva** que designa os docentes: **Prof. Dr. Hildeu Ferreira da Assunção, Prof^{ra}. Ma. Susy Ferreira Oliveira, Prof^{ra}. Ma. Isabel Rodrigues da Rocha e Prof. Dr. Alécio Perini Martins (Suplente)**, para, sob a presidência do primeiro, comporem a banca avaliadora de processo de Extraordinário Domínio de Conteúdo, referente à disciplina de **Instrumentos de Avaliação de Impactos Ambientais**, do curso de Bacharelado em Geografia.

RESOLVE:

Divulgar este Edital para conhecimento da comunidade acadêmica sobre a realização da prova **Avaliação de Aproveitamento de Estudos** para alunos com extraordinário domínio de conteúdo relacionado às Disciplinas: **Instrumentos de Avaliação de Impactos Ambientais**.

1. Sobre a Avaliação

A avaliação na disciplina constará de uma prova escrita, com questões dissertativas, no valor total de dez pontos. Para a aprovação, o estudante deverá obter uma nota mínima igual a 8 (oito) pontos.

1.1 Conteúdos (de acordo com o PPC do Curso de Bacharelado em Geografia – UFG/REJ)

Instrumentos de Avaliação de Impactos Ambientais

Conceitos básicos para avaliação ambiental. Instrumentos e metodologias de Avaliação Ambiental: AIAs, EIA/RIMA, ZEE, PDA, PDU, PDS. Estudos de caso.

1.2. Bibliografia

Bibliografia Básica e Complementar:

SANCHEZ, L. E. Avaliação de impactos ambientais: conceitos e métodos. São Paulo: Oficina de textos, 2008. 495 p.

SANTOS, R. Planejamento ambiental: teoria e prática. São Paulo: Oficina de Textos, 2004. 184 p.

TUCCI, C. Avaliação ambiental integrada de bacia hidrográfica. Brasília: Ministério de Meio Ambiente, Agência Nacional de Águas, 2006.

CUNHA, S. B. da; GUERRA, A. J. T. Avaliação e perícia ambiental. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2009. 286 p.

ARAÚJO, L. A. de. Perícia ambiental. In: CUNHA, S. B. da; GUERRA, A. J. T. A questão ambiental: diferentes abordagens. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2009. p.107-151.

JUCHEN, P. A. (Coord.) MAIA: Manual de avaliação de impactos ambientais. 2. ed. Curitiba: Instituto Ambiental do Paraná, 1992.

TOMMASI, L. R. Estudo de impacto ambiental. São Paulo: CETESB/Terragraph Artes e Informática, 1994.

1.3 Data e horário da avaliação

Instrumentos de Avaliação de Impactos Ambientais: A avaliação será realizada no dia 10 (dez) de março de 2017 (dois mil e dezessete), às 14:00h (quatorze horas).

1.4. Local

Sala de aula da pós-graduação em Geografia, no Campus Riachuelo, da Regional Jataí da Universidade Federal de Goiás¹.

Jataí, 06 de fevereiro de 2017.

Prof. Dr. Hildeu Ferreira da Assunção
Presidente

Profª. MS. Susy Ferreira Oliveira,
Membro

Profª. MS. Isabel Rodrigues da Rocha
Membro

¹ Obs.: O local de aplicação da prova poderá sofrer alteração em função da disponibilidade de utilização da sala nas datas e horários especificados neste edital. Caso ocorra mudança, o candidato será previamente comunicado.