



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIAS E TECNOLOGIA BAIANO
CAMPUS SANTA INÊS

EDITAL Nº 13, DE 06 DE SETEMBRO DE 2019

**GRUPO DE ESTUDOS SOCIOAMBIENTAIS COM ÊNFASE EM RECURSOS
HÍDRICOS – VALE DO JIQUIRIÇÁ**

O presente edital tem como objetivo selecionar graduados ou graduandos dos Cursos de Licenciatura em Ciências Biológicas e Geografia, Bacharelado em Zootecnia, PROEJA, Técnico integrado e subsequente que tem interesse em participar do Grupos de Estudos Socioambientais com Ênfase em Recursos Hídricos – GESARH do Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia Baiano *Campus Santa Inês*.

1. DA CARACTERIZAÇÃO DO GRUPO

O Grupo de Estudos Socioambientais com Ênfase em Recursos Hídricos – Vale do Jiquiriçá (**GESARH**), do Instituto Federal Baiano – *Campus Santa Inês*, instituído pela Portaria nº 30 de 20 de março de 2018, é órgão destinado a congregar profissionais, estudantes e atuantes na área socioambiental, tendo por finalidade promover cursos, simpósios, seminários, encontros técnicos, palestras, debates, dias de campo e demais eventos que possam contribuir para a elevação dos conhecimentos, além de promover a reflexão, constante treinamento e aperfeiçoamento de estudantes de ensino técnico de nível médio, graduação e de pós-graduação em atividades de Ensino, Pesquisa e Extensão na referida área.

2. TEMAS ESPECÍFICOS DO GESARH

São temas específicos de estudos em ensino, pesquisa e extensão do GESARH:

1. Desenvolvimento Regional;

2. Gestão Ambiental;
3. Recursos Hídricos;
4. Ecologia Aquática;
5. Biologia da Conservação;
6. Monitoramento Ambiental da Bacia Hidrográfica do Rio Jiquiriçá;
7. Monitoramento Ambiental Participativo;
8. Zoneamento Agroclimático;
9. Educação Ambiental e Recuperação de Mata Ciliar;
10. Monitoramento de nascentes;
11. Protocolos de Avaliação

3. DAS ATRIBUIÇÕES

São atribuições relacionadas às áreas de conhecimento do GESARH:

- 3.1. Promover a solidariedade e a aproximação entre os integrantes por meio de reuniões de caráter científico, simpósios, seminários, encontros técnicos, palestras, debates e outros eventos que possam contribuir para a melhoria e divulgação dos conhecimentos relacionados às questões socioambientais e recursos hídricos;
- 3.2. Promover o constante treinamento e aperfeiçoamento de estudantes dos cursos técnico de nível médio, graduação e de pós-graduação em atividades de ensino, pesquisa e extensão;
- 3.3. Colaborar na execução de trabalhos de pesquisa;
- 3.4. Executar atividades de extensão;
- 3.5. Participar da elaboração e execução de convênios, acordos e ajustes relacionados com suas áreas de atuação;
- 3.6. Realizar estudos sobre problemas relativos às áreas de atuação do GESARH;
- 3.7. Manter os integrantes informados sobre as atividades do GESARH.

4. DAS VAGAS

- 4.1. Estão abertas 47 vagas (**Anexo I**) com vista a desenvolvimento de projetos cadastrados nas Coordenações de Ensino, Pesquisa ou Extensão, a depender da natureza dos mesmos.
- 4.2. Os estudantes dos cursos técnicos poderão se candidatar para atuar acompanhado os estudantes de nível superior selecionado para atuarem nos projetos listados no ANEXO I.

Parágrafo único. Estudantes dos cursos técnicos poderão atuar em vários projetos/atividades, conforme disponibilidade de horários e realização das atividades semanais dos projetos.

5. DOS PRÉ-REQUISITOS

Para participar do GESARH, os discentes interessados devem atender aos seguintes pré-requisitos:

- I- Graduados e graduandos dos cursos de licenciatura em Ciências Biológicas, Geografia, bacharelado em Zootecnia, PROEJA, Técnico integrado e subsequente do IF Baiano.
- II- Possuir disponibilidade semanal de horário.
- III- Estar apto (a) a iniciar as atividades relativas ao projeto após ser aprovado (a) na seleção.
- IV- Não se encontrar em situação de afastamento, por qualquer motivo, das atividades acadêmicas no IF Baiano.

6. DAS INSCRIÇÕES

6.1. As inscrições dos interessados deverão ser efetuadas pela internet preenchendo o formulário online link <https://forms.gle/d3Jm2hswYyceGNZeA>, com indicação de no máximo duas linhas de pesquisas, no período de 10 a 13 de setembro de 2019.

Parágrafo único: O discente deverá optar posteriormente por atuar em apenas uma linha de pesquisa.

7. DA SELEÇÃO

7.1. A seleção consistirá em duas etapas classificatórias:

- a. Entrevista
- b. Análise do histórico escolar, que deverá ser apresentado no dia da entrevista.

8. DOS RESULTADOS

8.1. A divulgação da lista de classificação está prevista para o dia 16 de setembro, a qual será afixada no mural do GESARH, nas imediações do Laboratório de Zoologia.

8.2. A divulgação da classificação final (após prazo recursal) está prevista para o dia 03 de outubro.

9. DOS RECURSOS

- 9.1. Somente será admitido recurso para impugnar erro de procedimento.
- 9.2. O recurso, expostas as razões que ensejam, será interposto no prazo decadencial de 24 (vinte e quatro) horas após a publicação do resultado ou do conhecimento do fato ou ato impugnado, devendo ser protocolado no laboratório de zoologia, das 14 às 16 horas (Anexo II).

10. DO CRONOGRAMA

Divulgação do edital	6 de setembro
Interpolação contra o edital	6 e 9 de setembro
Período da inscrição	10 a 13 de setembro
Divulgação das inscrições	16 de setembro
Análise da documentação e entrevista	23 a 25 de setembro
Divulgação da classificação	26 de setembro
Interpolação de recursos	27 de setembro
Divulgação da classificação final	03 de outubro

11. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

11.1. A participação do discente no GESARH resultante da presente seleção é voluntária, a qual será formalizada e certificada mediante os procedimentos institucionais vigentes.

11.2. O discente ingresso poderá ser desvinculado a qualquer momento, caso não possua frequência e/ou desempenho satisfatório nas atividades do grupo.

11.3. O número de vagas poderá ser ampliado a qualquer tempo, conforme a avaliação dos membros dos servidores do grupo, gerando convite a lista de espera (caso exista) e/ou novo processo seletivo.

11.4. Vagas ociosas deste processo (sem pleito) poderão ser preenchidas a qualquer tempo a critério dos membros servidores do grupo.

11.5. O ato da inscrição implica na aceitação de todos os termos deste edital por parte do candidato (a).

11.6. As reuniões periódicas do grupo ocorrerão as terças-feiras, no turno noturno das 18 às 19 horas.

11.7. Os casos omissos serão resolvidos pelos responsáveis pelo processo seletivo.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIAS E TECNOLOGIA BAIANO CAMPUS SANTA INÊS

EDITAL Nº 13, DE 06/09/2019

GRUPO DE ESTUDOS SOCIOAMBIENTAIS COM ÊNFASE EM RECURSOS HÍDRICOS – VALE DO JIQUIRIÇÁ

ANEXO I

Servidor	Linha de Pesquisa ou projetos	Pré-requisito	Número de vagas	Carga horária semanal
Aline de Assis Lago	Análise física e química do Rio Jiquiriçá (Monitoramento do Rio Jiquiriçá)	Graduados e graduandos em Ciências Biológicas e Zootecnia	2	12 Horas
	Análise física e química da água de poços	Graduados e graduandos em Ciências Biológicas e Zootecnia	1	12 Horas
Arlene Luttgards O. Vaz Sampaio, Jovan de Jesus e Clovis Costa dos Santos	Viveiro escolar	Não possuí	1	12 Horas
Fabiane Barreto Souza	Análise estomacal de peixes (Monitoramento do Rio Jiquiriçá)	Graduados e graduandos em Ciências Biológicas	2	12 Horas
Francisco Alexandre Costa Sampaio	Ecologia de macroinvertebrados (Monitoramento do Rio Jiquiriçá)	Graduados e graduandos em Ciências Biológicas	1	12 Horas
	Ecologia de peixes (Monitoramento do Rio Jiquiriçá)	Graduados e graduandos em Ciências Biológicas	2	12 Horas

	Animais Silvestres	Graduados e graduandos em Ciências Biológicas e Zootecnia	2	12 Horas
Geisiane Novaes de Santana e Fabiane Barreto Souza	Análise de clorofila (Monitoramento do Rio Jiquiriçá)	Graduados e graduandos em Ciências Biológicas e Zootecnia	2	12 Horas
Geisiane Novaes de Santana e Fabiane Barreto Souza	Análise de metais pesados (Monitoramento do Rio Jiquiriçá)	Graduados e graduandos em Ciências Biológicas e Zootecnia	2	12 Horas
Leonardo Teixeira Souza	Geotecnologias aplicadas ao estudo do espaço Geográfico	Graduados e graduandos em Geografia	2	12 Horas
Lucidalva Andrade Menezes de	Estratégias Metodológicas de avaliação de Bacia Hidrográfica com estudantes do Ensino Básico	Graduados e graduandos em Geografia ou Ciências Biológicas	2	12 Horas
Simone Varela	Metodologias ativas para o ensino de Ciências e Biologia/Produção de material didático	Graduados e graduandos em Ciências Biológicas	2	12 Horas
Tharcilla Braz Alves Pessoa	Diversidade microbiana de água de poços	Graduados e graduandos em Ciências Biológicas ou Zootecnia	1	12 Horas
	Diversidade microbiana do Rio Jiquiriçá (Monitoramento do Rio Jiquiriçá)	Graduados e graduandos em Ciências Biológicas ou Zootecnia	1	12 Horas
	Diversidade microbiana de solo	Graduados e graduandos em Ciências Biológicas ou Zootecnia	1	12 Horas
Thécia Alfenas Silva Valente Paes	Elaboração de atlas da biodiversidade do Rio Jiquiriçá: fitoplâncton e zooplâncton	Graduados e graduandos em Ciências Biológicas	1	08 Horas

	Ecologia do Zooplâncton (Monitoramento do Rio Jiquiriçá)	Graduados e graduandos em Ciências Biológicas	1	12 Horas
Wezer Lismar Miranda	Estimativa de evapotranspiração de referência com o intuito de realizar o balanço hídrico e caracterização da ocorrência de espécies vegetais	Graduados e graduandos Biologia, Geografia e Zootecnia	2	12 Horas
	Monitoramento de vazão de curso d'água (fluviometria) (Monitoramento do Rio Jiquiriçá)	Graduados e graduandos Biologia e Geografia	2	12 Horas
Wezer Lismar Miranda e Jovan de Jesus	Recuperação, Reabilitação e Restauração de áreas degradadas/ Revitalização de Ambientes aquáticos	Graduados e graduandos Biologia, Geografia e Zootecnia	2	12 Horas
Reuniões semanais do GESARH e atividades esporádicas	Eventos, coletas, apoio em projetos do GESARH	Não possuí	5	2 Horas
Apoio projetos GESARH	de do Projetos de Pesquisa, Ensino e Extensão	PROEJA, Técnico integrado e subsequente	10	4 Horas

Santa Inês-BA, 06 de setembro de 2019

Original Assinado

Thécia Alfenas Silva Valente Paes

Coordenadora geral GESARH



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIAS E TECNOLOGIA BAIANO
CAMPUS SANTA INÊS

EDITAL N° 13, DE 06/09/2019

**GRUPO DE ESTUDOS SOCIOAMBIENTAIS COM ÊNFASE EM RECURSOS
HÍDRICOS – VALE DO JIQUIRIÇÁ**

ANEXO II

Formulário de interposição de recurso

Eu _____,
discente do curso de _____, portador (a)
documento de identidade nº _____, apresento
recurso contra o edital de seleção de discentes para ingresso no GESARH de
01 de 2019.

1. O objeto de contestação refere-se ao item _____

2. Justificativa fundamentada

_____, ____ / ____ / ____
Local /data

Assinatura



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIAS E TECNOLOGIA BAIANO
CAMPUS SANTA INÊS**

EDITAL Nº 13, DE 06 DE SETEMBRO DE 2019

**GRUPO DE ESTUDOS SOCIOAMBIENTAIS COM ÊNFASE EM RECURSOS
HÍDRICOS – VALE DO JIQUIRIÇÁ**

ANEXO III

Barema de avaliação do processo seletivo

Nome do (a) estudante _____

Barema de avaliação (0 a 10 pontos)	Pontuação máxima obtida
Média ponderada (média global do histórico escolar) exemplo: média global 10.	10 pontos
Entrevista	10 pontos
Total de pontos	20 pontos