

## Edital 01/2020 – SELEÇÃO DE EQUIPE TÉCNICA PARA EXECUÇÃO DE PROJETO DE PESQUISA

### *Plano de Avaliação e Revisão da Mitigação de Impactos Socioambientais – PARMIS<sup>1</sup>*

O **Laboratório Interdisciplinar MARÉSS** – Mapeamento em Ambiente, Resistência, Sociedade e Solidariedade, em conjunto com a **FAURG** – Fundação de Apoio à Universidade Federal do Rio Grande, torna público o processo de seleção de equipe para execução do projeto de pesquisa “*Plano de Avaliação e Revisão da Mitigação de Impactos Socioambientais – PARMIS*”, conforme detalhado a seguir.

Para tal, o presente edital é orientado pela Deliberação 048/2017 do COEPEA, disponível no sítio eletrônico <https://conselhos.furg.br/arquivos/coepea-deliberacoes-pleno/2017/04817.pdf>

#### 1. OBJETIVO DA PESQUISA:

A pesquisa destina-se a aprimorar as medidas destinadas à mitigação, compensação e monitoramento dos impactos socioeconômicos quando do licenciamento ambiental da instalação e operação de empreendimentos marítimos de produção de petróleo e gás, de forma a contribuir com a consolidação do Plano Macrorregional de Gestão de Impactos Sinérgicos das Atividades Marítimas de Produção e Escoamento de Petróleo e Gás Natural (Plano Macro).

Ao objetivo geral, associam-se cinco objetivos específicos, a saber:

- i. Sistematizar resultados e fragilidades dos Projetos de Educação Ambiental (PEAs) em execução;
- ii. Analisar a relação dos PEAs com outras medidas mitigadoras, envolvendo tanto a potencialidade entre projetos já exigidos como a carência de medidas necessárias à mitigação dos impactos socioeconômicos gerados pela indústria do petróleo;
- iii. Elaborar fundamentação teórico-metodológica do processo de revisão das ações de mitigação analisadas;
- iv. Elaborar indicadores de resultados e contribuir com a definição de instrumentos para acompanhamento dos PEAs, tendo como referência o Eixo 4 do Plano Macro;
- v. Assessorar teórica e tecnicamente a elaboração de novas diretrizes metodológicas por parte da COPROD para o desenvolvimento de projetos de mitigação de impactos socioambientais.

A execução do projeto ocorrerá de acordo com o Plano de Trabalho aprovado pelo Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis – IBAMA, sendo a referida pesquisa uma condicionante do licenciamento ambiental, exigida à empresa Trident Energy e custeada pela mesma.

---

<sup>1</sup>O PARMIS é uma medida mitigadora exigida pelo IBAMA no âmbito do licenciamento ambiental da Empresa TRIDENT Energy para operação do sistema de produção e escoamento de petróleo e gás natural, Polos Pampo e Enchova, Bacia de Campos.

Melhor detalhamento sobre o projeto encontra-se no **Anexo 1**: “Resumo do Projeto de Pesquisa”.

## 2. FUNÇÕES, ATRIBUIÇÕES, NÚMERO DE VAGAS E REMUNERAÇÃO

O presente edital destina-se a seleção de 5 (cinco) profissionais graduados(as), para cumprir a função de coordenador(a) técnico(a); 1(um(a)) profissional graduado(a), para cumprir a função de assistente de coordenação; 3 profissionais (três) doutores(as) para cumprir a função de pesquisador(a) nível C; 1 (um(a)) profissional mestre(a) para cumprir a função de pesquisador(a) nível B e 5(cinco) estudantes da graduação da Universidade Federal do Rio Grande (FURG) para cumprir a função de bolsista de iniciação científica, conforme Quadro 1.

**Quadro 1 – Funções e Número de Vagas**

Função	Atribuição	Número de Vagas	Remuneração	Modalidade de Contrato
Coordenador(a) Técnico(a)	Coordenar equipe; Participar do planejamento do projeto; Participar das atividades relacionadas à coordenação geral	5	R\$ 3.454,46	CLT
Assistente de Coordenação	Assistir ao(a) coordenador(a) técnico(a)	1	R\$ 2.314,96	CLT
Pesquisador(a) – Nível C	Participar do planejamento da pesquisa, da coleta de dados e das análises associadas à pesquisa realizando análises aprofundadas e de forma propositiva, conforme nível de formação	3	R\$ 4.800,00	Bolsa
Pesquisador(a) – Nível B	Participar do planejamento da pesquisa, da coleta de dados e das análises associadas à pesquisa realizando análises aprofundadas e de forma propositiva, conforme nível de formação	1	R\$ 3.600,00	Bolsa
Estudante de Iniciação Científica	Desenvolver atividades que integram à pesquisa, conforme orientação dos(as) coordenadores(as) técnicos(as) e pesquisadores(as) – nível C, como parte da formação na graduação	5	R\$ 600,00	Bolsa

A descrição do perfil das vagas por função encontra-se descrita nos anexos:

- **Anexo 2:** Coordenador(a) Técnico(a)
- **Anexo 3:** Assistente de Coordenação
- **Anexo 4:** Pesquisador(a) – Nível C
- **Anexo 5:** Pesquisador(a) – Nível B
- **Anexo 6:** Iniciação Científica

### 3. ETAPAS DO PROCESSO DE SELEÇÃO

O processo de seleção será constituído pelas seguintes etapas: i) Manifestação de interesse; ii) Análise de documentos solicitados para a inscrição; iii) Homologação das inscrições; iv) Análise dos requisitos à vaga e dos currículos; v) Entrevista *online* por plataforma web *Jitsi meet*; vi) Divulgação dos resultados.

Após a publicação do edital em diferentes mídias, os resultados de cada uma das etapas envolvendo desde a homologação das inscrições até a publicação final dos resultados será realizada exclusivamente no sítio eletrônico do Laboratório MARÉSS: <https://www.maress.furg.br>.

**3.1 MANIFESTAÇÃO DE INTERESSE:** os(as) candidatos(as) deverão manifestar interesse a uma das vagas pelo e-mail: [nucleomaress@gmail.com](mailto:nucleomaress@gmail.com), anexando no mesmo os documentos solicitados para inscrição, conforme detalhado no perfil da vaga (VER ANEXOS) e indicando no campo *assunto*, a função e o perfil ao qual pretende concorrer. Destaca-se que **o(a) candidato(a) poderá se inscrever para apenas uma das vagas previstas nesse edital.**

**3.2 HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES:** serão homologadas as inscrições que atenderem: i) aos requisitos explicitados no item “manifestação de interesse”, ii) encaminharem toda a documentação solicitada na descrição do Anexo cuja vaga o(a) candidato(a) pretenda concorrer; iii) encaminharem o email contendo a manifestação de interesse até as 23h59 do dia 15/12/2020, conforme CRONOGRAMA do edital e; iv) atenderem aos requisitos de titulação e formação acadêmica requeridos no perfil da vaga.

**3.3 ANÁLISE DOS REQUISITOS À VAGA E DOS CURRÍCULOS:** constitui a etapa em que será analisado se os(as) candidatos(as) atendem aos requisitos da vaga (eliminatório) e sua experiência profissional por meio do currículo e, quando for o caso, portfólio (classificatório). Após classificação dos(as) candidatos(as) conforme experiência solicitada para cada perfil, serão selecionados(as) até três candidatos(as) por vaga para participar da entrevista.

**3.4 ENTREVISTA:** as entrevistas ocorrerão com as professoras integrantes do projeto e versarão sobre a experiência e habilidades necessárias à vaga e pertinente ao projeto como um todo. Sua realização será nos dias definidos conforme Cronograma, em horário informado por e-mail ao(à) candidato(a), contendo também o *link* de acesso à plataforma *Jitsi meet*. Destaca-se que é responsabilidade do(a) candidato(a) a verificação da sua caixa de e-mail, bem como garantir as condições para participação na entrevista *online*.

**3.5 DIVULGAÇÃO DO RESULTADO FINAL:** O resultado será divulgado no sítio eletrônico do Laboratório MARÉSS e por e-mail para os(as) candidatos(as) selecionados, em data prevista no Cronograma. Posteriormente, serão encaminhados por e-mail os documentos a serem preenchidos para contratação. Destaca-se que quando da contratação, os selecionados deverão apresentar documentação comprobatória do currículo Lattes compatível aos requisitos do

perfil (cópia simples). Na ausência da entrega de tais documentos, o candidato será desclassificado.

#### 4. CRONOGRAMA

<b>Etapas</b>	<b>Período</b>
Publicação do Edital	10/12/2020
Manifestação de Interesse	10 a 15/12/2020
Homologação das inscrições	16/12/2020
Análise dos currículos	16/12/2020
Entrevistas online	17 e 18/12/2020
Divulgação dos Resultados	23/12/2020
Previsão do início das atividades do projeto	18/01/2021

#### 5. LOCAL DE TRABALHO

A presente seleção destina-se a profissionais que exercerão suas atividades cotidianas, predominantemente, no Laboratório Mapeamento em Ambientes, Resistência, Sociedade e Solidariedade – MARÉSS, pertencente à Universidade Federal do Rio Grande (FURG), localizado no *Campus* de São Lourenço do Sul. Em face das características da pesquisa, alguns dos(as) profissionais realizarão atividades no *Campus* da FURG em Santo Antônio da Patrulha e/ou no *Campus* Carreiros.

Parte dos(as) profissionais terão atribuições que envolvem viagens para realizar atividades no litoral fluminense, litoral norte de São Paulo e litoral sul do Espírito Santo. Condições estas que encontram-se descritas no perfil das vagas.

Destaca-se, contudo, que devido à pandemia de COVID-19, as atividades do projeto serão iniciadas de forma remota, sendo que as atividades presenciais serão iniciadas quando orientadas pelas autoridades e dentro das normas sanitárias vigentes. Neste sentido, cabe aos(às) profissionais assegurar as condições de trabalho em ambiente seguro e em carga horária compatível ao perfil em que se candidatou.

#### 6. DÚVIDAS

Entre em contato pelo e-mail: [nucleomaress@gmail.com](mailto:nucleomaress@gmail.com), com o assunto: “Dúvidas Edital 01/2020”.

## ANEXO 1 – RESUMO DO PROJETO DE PESQUISA

O objetivo do PARMIS é contribuir, por meio de fundamentação teórica e metodológica, com a consolidação do Plano Macrorregional de Gestão de Impactos Sinérgicos das Atividades Marítimas de Produção e Escoamento de Petróleo e Gás Natural (Plano Macro), de forma geral e com seu Eixo 4, de forma mais específica. Neste sentido, a despeito da pesquisa encontrar-se orientada à análise dos resultados e fragilidades dos Projetos de Educação Ambiental (PEA) considerando sua relação com a mitigação dos impactos, a mesma utiliza-se de procedimentos para compreender os PEA em sua relação com as demais medidas destinadas aos impactos socioambientais. Ademais, no que tange à divulgação de seus resultados, busca explorar aqueles que são produzidos a partir do conjunto de PEA, sem se sobrepor aos resultados gerados por cada um deles. Para tal, o PARMIS fundamenta-se em três aspectos teórico-analíticos, organizados de forma transversal à pesquisa: i) a pesquisa-ação; ii) a indissociabilidade entre pesquisa, extensão e ensino e; iii) a perspectiva crítica. A pesquisa-ação é um método que orienta as indagações dos participantes da pesquisa – prioritariamente do Grupo de Socioeconomia da COPROD – na sua condução, estabelecendo um processo dialógico entre sujeitos e pesquisadores(as) e cujos resultados têm como compromisso responder suas questões (THIOLLENT, 2007). A indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão é condição demarcada, não apenas pelos resultados do PARMIS, destinados ao aprimoramento da gestão ambiental pública – o que lhe confere um caráter extensionista – mas, também, no que diz respeito à produção de conteúdos e participação de pesquisadores(as) em formação, estabelecendo assim, relação com o ensino. Neste sentido, pesquisadores(as) envolvidos na condução do PARMIS também são sujeitos, ao mesmo tempo em que os resultados gerados visam contribuir com a formação de outros estudantes de graduação e pós-graduação da FURG, para além da equipe técnica. A perspectiva crítica da pesquisa tem como referência o fato de pesquisadores(as) e participantes da pesquisa questionarem e indagarem aspectos que são comumente naturalizados na sociedade. Esta perspectiva dialoga tanto com os fundamentos da Educação Ambiental no Licenciamento (QUINTAS, 2007), como reconhece a natureza distributiva dos impactos socioambientais, alçada pela Ecologia Política (LOUREIRO, 2012; LEFF, 2006). Ou seja, reconhece sua incidência desigual na sociedade e que no caso do licenciamento ambiental envolve não apenas a definição de medidas mitigadoras, mas também, aspectos associados às metodologias destinadas à mensuração dos impactos socioambientais. Em consequência foram definidos momentos de diálogo com ou entre participantes da pesquisa (COPROD/IBAMA; Empresas Petrolíferas; Equipes Técnicas dos PEAs e pesquisadores(as) da FURG), na forma de oficinas, seminários, reuniões e quando da realização de entrevistas. Ademais, foram definidas estratégias pedagógicas visando à formação de estudantes de graduação e pós-graduação que integrarão a equipe do projeto, nas mais diversas temáticas que se relacionam à pesquisa. Compreenderá, também, a produção de conteúdos associados aos resultados dos projetos destinados ao ensino na graduação e pós-graduação. Por último, em termos procedimentais, foi considerada a experiência pretérita da equipe técnica proponente do PARMIS na condução do Projeto de Pesquisa “Avaliação de Impacto Social: Uma leitura crítica sobre os impactos de empreendimentos marítimos de exploração e produção de petróleo e gás sobre as comunidades pesqueiras artesanais situadas nos municípios costeiros do Rio de Janeiro – Projeto Impactos na Pesca<sup>2</sup>”, executado entre Março de 2017 e Agosto de 2020. Sua proposição foi o aprimoramento da Avaliação de Impacto Ambiental (AIA), sob o recorte

<sup>2</sup> A pesquisa citada é oriunda de uma chamada pública destinada à Pesquisa Marinha e Pesqueira, de responsabilidade do Fundo Brasileiro para Biodiversidade – FUNBIO cujos recursos são oriundos do Termo de Ajustamento de Conduta (TAC) do Campo de Frade conduzido pelo Ministério Público Federal e pelo IBAMA e de responsabilidade da PETRORIO.

dos impactos socioambientais gerados pela indústria petrolífera aos(as) pescadores(as) artesanais. Além do acúmulo técnico e da experimentação em torno de procedimentos de pesquisa, obteve-se como resultados: i) a fundamentação teórica elaborada, necessitando apenas de sua atualização e debate junto aos analistas do IBAMA sobre sua adequação; ii) acervo documental, contendo legislação, normas, além de Planos de Trabalho e Relatórios Técnicos de parte dos PEA que foram objeto do projeto “Impactos na Pesca”; iii) em torno de 56 entrevistas transcritas e categorizadas, envolvendo Analistas Ambientais do IBAMA; coordenações técnicas de parte dos PEA e sujeitos da ação educativa. Este acervo encontra-se organizado no software N-Vivo e será utilizado integralmente na execução do PARMIS.

Ademais, o PARMIS possui a previsão de, ao longo de 36 meses, gerar os seguintes produtos:

- Relatório contendo informações acerca dos resultados obtidos pelos PEAs e suas principais fragilidades (**Documento 1, Produto 1**);
- Proposta de ações mitigadoras para comporem o Eixo 4 do Plano Macro (**Documento 2, Produto 2**);
- Sistema de Indicadores de Resultados para as Ações de Mitigação do Eixo 4 do Plano Macro (**Documento 3, Produto 3**);
- Um (1) texto publicado contendo a síntese do diagnóstico elaborado e a fundamentação dos projetos de intervenção e dos indicadores de resultado propostos pelo PARMIS, destinados a pesquisadores e técnicos das Ciências Ambientais (**Produto 4**);
- Uma (1) cartilha e um (1) vídeo (aprox. 20 min.) contendo o diagnóstico elaborado e a fundamentação dos projetos de intervenção e dos indicadores de resultado propostos pelo PARMIS, destinado ao público geral (**Produtos 4.1 e 4.2**);
- Publicação de dois (2) Boletins Anuais contendo a análise integrada sobre os PEA e os Resultados do PARMIS, ricamente ilustrado e em linguagem clara e concisa (**Produtos 5.1 e 5.2**);
- Um (1) Relatório Audiovisual do PARMIS (vídeo de aprox. 20min.) (**Produto 6**);
- Nota Técnica revisada com assessoria do projeto;
- Três (3) vídeos documentários (aprox. 20 min., cada), de caráter temático, destinados a processos de ensino-aprendizagem (**Produtos 7.1; 7.2 e 7.3**);
- Publicação de um (1) livro de caráter acadêmico contendo a experiência do projeto de pesquisa (**Produto 8**);
- Um (1) banco de dados georreferenciados, em meio digital, contendo os resultados sistematizados de forma a facilitar a inserção das informações geradas no Banco de Dados do Programa de Monitoramento e Avaliação de Impactos Sinérgicos – PMAIS. (**Produto 9**);
- Relatório Final do PARMIS (**Documento 4, Produto 10**).

## **ANEXO 2 – VAGAS PARA COORDENADOR(A) TÉCNICO(A)**

**CARGA HORÁRIA:** 40 horas semanais.

**VALOR DO SALÁRIO:** R\$ 3.454,46/mês.

**CONTRATO:** 3 meses de experiência

**DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO:** Currículo Lattes atualizado, cópia do diploma de graduação, cópia de comprovante de residência, cópia da carteira de identidade ou cópia da carteira de habilitação (quando exigido no perfil). Para o PERFIL 2.C, ver descrição da documentação abaixo do perfil da vaga.

### **PERFIL 2.A: COLETA E ANÁLISE DE DADOS**

- i. Nº de vagas: 1 (uma)
- ii. Possuir Graduação na área das Ciências Ambientais ou das Ciências Humanas;
- iii. Experiência em pesquisa social qualitativa, envolvendo planejamento, coleta e análise de dados;
- iv. Ter participado de pesquisas na área da Educação Ambiental Crítica e/ou de Licenciamento Ambiental e/ou com grupos vulneráveis socioambientalmente;
- v. Possuir experiência em coordenação de equipe técnica e facilidade de trabalho com equipe multidisciplinar;
- vi. Ter conhecimentos de *softwares* de análise de dados sociais quali-quantitativos;
- vii. Residir em São Lourenço do Sul;
- viii. Ter carteira de habilitação B;
- ix. Ter disponibilidade de horário compatível ao projeto;

### **Atividades do(a) Profissional:**

1. Participar das atividades de planejamento e execução do projeto;
2. Coordenar em conjunto com a docente responsável a equipe vinculada às atividades de coleta e análise de dados do projeto;
3. Auxiliar as atividades das coordenações das subáreas, bem como a coordenação geral do projeto;
4. Proceder ao levantamento e sistematização de dados referentes ao projeto;
5. Proceder à análise do acervo do projeto, utilizando *software* específico para essa finalidade;
6. Participar da elaboração de relatórios e demais produtos do projeto;
7. Orientar academicamente, em conjunto com os(as) pesquisadores(as) nível C, os bolsistas de iniciação científica, incentivando os mesmos a participarem de eventos acadêmicos, na produção de textos, dentre outras atividades correlatas;
8. Participar de eventos científicos para divulgação do projeto, o que envolve a elaboração de resumos e de artigos.
9. Ter disponibilidade para realizar atividades de campo na área de abrangência do projeto (Litoral norte de SP; Litoral Fluminense e Litoral sul do ES).

### **PERFIL 2.B: ORGANIZAÇÃO DE BANCO DE DADOS GEORREFERENCIADOS**

- i. Nº de vagas: 1 (uma)
- ii. Possuir graduação na área de Gestão Ambiental ou Geografia Bacharelado;
- iii. Ter conhecimento no uso de *softwares* de Sistemas de Informação Geográfica (SIG);
- iv. Ter experiência em projetos de pesquisa ou em outras atividades que envolverem mapeamentos, elaboração e uso de banco de dados, métodos e técnicas de geoprocessamento e análise espacial com uso de SIG;
- v. Ter experiência em coordenação de projetos;

- vi. Residir em São Lourenço do Sul;
- vii. Ter carteira de habilitação B;
- viii. Ter disponibilidade de horário compatível ao projeto;
- ix. Desejável experiência em projetos de pesquisa relacionados à Educação Ambiental e/ou Licenciamento Ambiental e/ou com comunidades vulneráveis socioambientalmente.

**Atividades do(a) profissional:**

1. Participar das atividades de planejamento e execução do projeto;
2. Coordenar em conjunto com a docente responsável a equipe vinculada à organização de banco de dados georreferenciado;
3. Gerenciar a estruturação e alimentação do banco de dados georreferenciado;
4. Planejar a integração dos dados do projeto ao Plano Macro (PMAIS);
5. Supervisionar a organização de formulários eletrônicos para as entrevistas estruturadas;
6. Atuar na realização, organização e análises de dados quantitativos derivados de entrevistas ou outras fontes;
7. Manter a base de dados espacial do projeto atualizada e disponibilizar mapas temáticos solicitados para subsidiar análises e divulgação dos resultados;
8. Participar da elaboração de relatórios e demais produtos do projeto;
9. Participar de eventos científicos para divulgação do projeto, o que envolve a elaboração de resumos e de artigos;
10. Ter disponibilidade para realizar atividades de campo na área de abrangência do projeto (Litoral norte de SP; Litoral Fluminense e Litoral sul do ES).

**PERFIL 2.C: EDITORIA E DIVULGAÇÃO**

- i. Nº de vagas: 1 (uma);
- ii. Possuir graduação ou pós-graduação na área das Ciências Ambientais;
- iii. Ser experiente na produção de conteúdo para educação popular e para educação ambiental;
- iv. Ter domínio sobre ferramentas para edição gráfica;
- v. Ter experiência em programação no ambiente Jomla;
- vi. Ter experiência em atividades com equipe multidisciplinar;
- vii. Residir em São Lourenço do Sul;
- viii. Ter disponibilidade de horário compatível ao projeto;
- ix. Desejável experiência em projetos de Licenciamento Ambiental e/ou Educação Ambiental e/ou com grupos vulneráveis socioambientalmente.

**Atividades do(a) Profissional:**

1. Participar das atividades de planejamento e execução do projeto;
2. Coordenar em conjunto com a docente responsável a equipe vinculada à organização das atividades editoria e divulgação do projeto;
3. Participar do planejamento e realização das atividades de divulgação e produção editorial, incluindo desenvolvimento e atualização de página do projeto no sítio eletrônico do Laboratório MARÉSS (maress.furg.br);
4. Participar de atividades integradas aos demais membros da sub-área de editoria e divulgação;
5. Participar da elaboração de relatórios e demais produtos do projeto;
6. Participar de eventos científicos para divulgação do projeto, o que envolve a elaboração de resumos e de artigos.
7. Ter disponibilidade para realizar atividades de campo na área de abrangência do projeto (Litoral norte de SP; Litoral Fluminense e Litoral sul do ES).

**DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO:** Currículo Lattes atualizado, cópia dos diplomas de graduação e/ou pós-graduação (se for o caso), cópia de Documento de Identidade, cópia de comprovante de residência, portfólio contendo pelo menos três peças gráficas relacionadas a educação/gestão ambiental/popular, contemplando: i) elaboração de identidade visual, ii) material editorial e iii) desenvolvimento de sítio eletrônico em ambiente Jomla (arquivo fechado em formato A4, com extensão .pdf, podendo incluir link de acesso e/ou imagem, apresentando memorial descritivo de até 5 linhas vinculado a cada peça).

### **PERFIL 2.D: MEDIAÇÃO, RELATORIA E FORMAÇÃO**

- i. Nº de vagas: 1 (uma)
- ii. Possuir Graduação na área das Ciências Ambientais ou Ciências Humanas;
- iii. Experiência em educação popular, moderação de grupos e relatoria;
- iv. Experiência em planejamento e condução de processos formativos;
- v. Possuir experiência em coordenação de equipe técnica e facilidade de trabalho com equipe multidisciplinar;
- vi. Ter conhecimentos em programas de edição de texto e planilhas eletrônicas;
- vii. Residir em São Lourenço do Sul;
- viii. Ter disponibilidade de horário compatível ao projeto;
- ix. Desejável experiência em projetos na área da Educação Ambiental e/ou de Licenciamento Ambiental e/ou com comunidades vulneráveis socioambientalmente.

### **Atividades do(a) Profissional**

1. Participar das atividades de planejamento e execução do projeto;
2. Coordenar em conjunto com a docente responsável a equipe vinculada à organização das atividades mediação, relatoria e formação do projeto;
3. Auxiliar as atividades das coordenações das subáreas, bem como a coordenação geral do projeto;
4. Participar da elaboração de relatórios e demais produtos do projeto;
5. Planejar e conduzir processos formativos e atividades de integração da equipe;
6. Coordenar as atividades necessárias ao planejamento, realização, registro e relatoria das reuniões, oficinas e seminários do projeto;
7. Orientar academicamente, em conjunto com os(as) pesquisadores(as) nível C, os bolsistas de iniciação científica, incentivando os mesmos a participarem de eventos acadêmicos, na produção de textos, dentre outras atividades correlatas;
8. Participar de eventos científicos para divulgação do projeto, o que envolve a elaboração de resumos e de artigos.
9. Disponibilidade para participar em reuniões, oficinas e seminários no Rio de Janeiro.

### **PERFIL 2.E: ASSESSORIA ADMINISTRATIVA-FINANCEIRA**

- i. Nº de vagas: 1 (uma).
- ii. Possuir Graduação nas áreas de Administração<sup>3</sup>;
- iii. Ter experiência em gestão de projetos junto a fundações de apoio (preferencialmente FAURG).
- iv. Ter conhecimentos em programas de edição de texto e planilhas eletrônicas;

<sup>3</sup>De acordo com a Área de Avaliação da Capes.

- v. Residir em São Lourenço do Sul;
- vi. Ter carteira de habilitação B;
- vii. Ter disponibilidade de horário compatível ao projeto;
- viii. Desejável experiência em projetos na área da Educação Ambiental e/ou de Licenciamento Ambiental e/ou com comunidades vulneráveis socioambientalmente.

**Atividades do(a) Profissional:**

1. Participar das atividades de planejamento e execução do projeto;
2. Coordenar em conjunto com a docente responsável a equipe vinculada à organização das atividades administrativas e financeiras do projeto;
3. Auxiliar as atividades das coordenações das subáreas, bem como a coordenação geral do projeto;
4. Organizar procedimentos de gerenciamento do projeto;
5. Elaborar documentos administrativos do projeto;
6. Participar da elaboração de relatórios e demais produtos do projeto;
7. Auxiliar no planejamento da execução financeira;
8. Organizar solicitações de compras e de serviços e acompanhar os processos;
9. Auxiliar no controle e organização dos recursos do projeto;
10. Elaborar relatório no contexto do projeto;
11. Participar de eventos científicos para divulgação do projeto, o que envolve a elaboração de resumos e de artigos;
12. Ter disponibilidade para realizar atividades no Rio de Janeiro.

### **ANEXO 3 – ASSISTENTE DE COORDENAÇÃO**

**CARGA HORÁRIA:** 40 horas semanais

**TURNOS DE ATUAÇÃO:** a combinar

**VALOR DO SALÁRIO:** R\$ 2.314,96

**DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO:** Currículo Lattes, comprovante de residência, carteira de habilitação.

#### **PERFIL 3.A: ORGANIZAÇÃO DO BANCO DE DADOS GEORREFERENCIADOS**

- i. Nº de vagas: 1 (uma)
- ii. Possuir graduação em Tecnologia em Gestão Ambiental;
- iii. Ter conhecimento e uso de *softwares* de Sistemas de Informação Geográfica (SIG);
- iv. Ter experiência comprovada em projetos de pesquisa ou em outras atividades que envolveram mapeamentos, elaboração e uso de banco de dados, métodos e técnicas de geoprocessamento e análise espacial, de preferência vinculados à pesquisa social e a conflitos ambientais, com uso de SIG;
- v. Ter experiência em organização e gerenciamento de formulários eletrônicos;
- vi. Residir em São Lourenço do Sul;
- vii. Ter carteira de habilitação B;
- viii. Ter disponibilidade de horário compatível ao projeto;
- ix. Desejável experiência em projetos de pesquisa relacionados à Educação Ambiental, e/ou ao Licenciamento Ambiental e/ou com grupos vulneráveis socioambientalmente.

#### **Atividades do(a) Profissional:**

1. Participar das atividades de planejamento e execução do projeto;
2. Oferecer assistência e suporte à coordenação técnica responsável pela organização do banco de dados georreferenciado;
3. Participar do gerenciamento, estruturação e alimentação do banco de dados georreferenciado;
4. Planejar a integração dos dados do projeto ao PMAIS;
5. Organizar formulários eletrônicos para as entrevistas estruturadas, envolvendo a elaboração, envio e recepção dos mesmos;
6. Atuar na realização, organização e análises de dados qualitativos e quantitativos derivados de entrevistas ou outras fontes;
7. Atuar na manutenção da base de dados espacial do projeto, elaborar e disponibilizar mapas temáticos para subsidiar análises e divulgação dos resultados;
8. Participar da elaboração de relatórios e produtos do projeto;
9. Participar de eventos científicos para divulgação do projeto, o que envolve a elaboração de resumos e de artigos.
10. Ter disponibilidade para realizar atividades de campo na área de abrangência do projeto (Litoral norte de SP; Litoral Fluminense e Litoral sul do ES).

## ANEXO 4 – PESQUISADOR NÍVEL C

**CARGA HORÁRIA:** 30 horas semanais

**TURNOS DE ATUAÇÃO:** a combinar

**VALOR DA BOLSA:** R\$ 4.800,00

**DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO:** Currículo Lattes atualizado, cópia do diploma de doutorado, cópia de carteira de habilitação.

### PERFIL 4.A: Pesquisador Nível C

- i. Nº de vagas: 3 (três);
- ii. Possuir graduação em qualquer área do conhecimento e doutorado na área das Ciências Ambientais, Ciências Sociais Aplicadas ou Ciências Humanas;
- iii. Ter experiência em pesquisa social qualitativa, envolvendo planejamento, coleta e análise de dados;
- iv. Ter participado de pesquisas na área da Educação Ambiental Crítica e/ou de Licenciamento Ambiental e/ou com grupos vulneráveis socioambientalmente e/ou com análises territorializadas;
- v. Possuir habilidade em trabalhar em equipe multidisciplinar e planejamento.
- vi. Residir em São Lourenço do Sul ou arredores;
- vii. Ter carteira de habilitação B.
- viii. Desejável experiência em projetos ou pesquisas envolvendo a Educação Ambiental no Licenciamento Ambiental de Petróleo e Gás;
- ix. Desejável experiência em elaboração de indicadores de resultados;
- x. Desejável conhecimento em *softwares* de análise de dados quali-quantitativos.

### Atividades do(a) Profissional

1. Participar das atividades de planejamento e execução do projeto;
2. Auxiliar a coordenação do projeto na elaboração e/ou finalização e/ou revisão dos produtos;
3. Participar do levantamento e sistematização de dados referentes ao projeto;
4. Proceder à análise do acervo do projeto, utilizando *software* específico para essa finalidade;
5. Contribuir com a fundamentação teórica do projeto, especificamente no que tange a Educação Ambiental Crítica e Licenciamento Ambiental de Petróleo e Gás;
6. Participar da elaboração de relatórios e demais produtos do projeto;
7. Contribuir com a proposição de novas linhas e ações mitigadoras e de indicadores de resultados;
8. Ser responsável pela condução de um tema de pesquisa específico, a definir, envolvendo a publicação de ao menos um artigo em periódico até o final do projeto.
9. Orientar academicamente, em conjunto com o (a) coordenador(a) técnico(a), os bolsistas de iniciação científica, incentivando os mesmos a participarem de eventos acadêmicos, na produção de textos, dentre outras atividades correlatas.
10. Participar em atividades para divulgação do projeto, o que envolve a elaboração de resumos, de artigos, entre outros.
11. Ter disponibilidade para realizar atividades de campo na área de abrangência do projeto (Litoral norte de SP; Litoral Fluminense e Litoral sul do ES).

## **ANEXO 5 – PESQUISADOR NÍVEL B**

**CARGA HORÁRIA:** 30 horas semanais

**TURNOS DE ATUAÇÃO:** a combinar

**VALOR DA BOLSA:** R\$3.600,00

**DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO:** Currículo Lattes atualizado, cópia do diploma de mestrado, cópia de comprovante de residência, cópia de carteira de habilitação.

### **PERFIL – 5.A: COLETA E ANÁLISE DE DADOS**

- i. N° de vagas: 1 (uma)
- ii. Possuir graduação em qualquer área do conhecimento e mestrado na área das Ciências Ambientais ou Ciências Humanas;
- iii. Experiência em pesquisa social qualitativa, envolvendo planejamento, coleta, análise e integração dos resultados;
- iv. Possuir experiência em pesquisa na área de licenciamento ambiental e/ou com grupos vulneráveis socioambientalmente;
- v. Possuir habilidade em trabalhar em equipe multidisciplinar e planejamento;
- vi. Desejável conhecimento em *softwares* de análise de dados quali-quantitativos;
- vii. Residir em São Lourenço do Sul ou arredores;
- viii. Disponibilidade de horário compatível ao projeto;
- ix. Ter carteira de habilitação B.

### **Atividades do(a) Profissional**

1. Participar das atividades de planejamento e execução do projeto;
2. Auxiliar no levantamento e sistematização de dados referentes ao projeto, bem como na integração dos resultados;
3. Contribuir com a fundamentação teórica do projeto, especificamente no que tange a Educação Ambiental Crítica e Licenciamento Ambiental de Petróleo e Gás;
4. Participar da elaboração de relatórios e demais produtos do projeto;
5. Participar de eventos científicos para divulgação do projeto, o que envolve a elaboração de resumos e de artigos;
6. Publicação de ao menos um artigo até o final do projeto;
7. Ter disponibilidade para realizar atividades de campo na área de abrangência do projeto (Litoral norte de SP; Litoral Fluminense e Litoral sul do ES).

## ANEXO 6 – INICIAÇÃO CIENTÍFICA

**CARGA HORÁRIA:** 12 horas semanais

**TURNOS DE ATUAÇÃO:** a combinar

**VALOR DA BOLSA:** R\$ 600,00

**DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO:** Currículo Lattes atualizado, comprovante de matrícula e coeficiente de rendimento, Cópia de Documento de Identidade. Para o PERFIL 6.B, ver descrição da documentação abaixo do perfil da vaga.

### PERFIL – 6.A: COLETA E ANÁLISE DE DADOS

- i. Nº de vagas: 1 (uma);
- ii. Estar regularmente matriculado nos cursos oferecidos na FURG – *Campus* São Lourenço do Sul;
- iii. Possuir habilidade em trabalhar em equipe multidisciplinar e planejamento;
- iv. Conhecimentos básico em programas de edição de texto e planilhas eletrônicas;
- v. Disponibilidade de horário compatível ao projeto.

### Atividades do(a) bolsista:

1. Participar das atividades do projeto seja de formação da equipe, seja para a obtenção dos produtos previstos no plano de trabalho;
2. Participar da coleta, organização e análise dos dados e informações sob supervisão da coordenação técnica;
3. Participar de eventos científicos para divulgação do projeto, o que envolve a elaboração de resumos e de artigos.

### PERFIL – 6.B: EDITORIA E DIVULGAÇÃO

- i. Nº de vagas: 3 (três);
- ii. Estar regularmente matriculado nos cursos oferecidos na FURG – *Campus* São Lourenço do Sul ou *Campus* Santo Antônio da Patrulha;
- iii. Possuir habilidade em trabalhar em equipe multidisciplinar e planejamento;
- iv. Conhecimentos de informática e ferramentas de edição gráfica e/ou audiovisual;
- v. Experiência no desenvolvimento de material gráfico e/ou audiovisual nas temáticas da gestão/educação ambiental/popular;
- vi. Disponibilidade de horário compatível ao projeto.

### Atividades do(a) bolsista

1. Participar das atividades do projeto seja de formação da equipe, seja para a obtenção dos produtos previstos no plano de trabalho;
2. Participar de atividades de pesquisa, sistematização de dados e organização dos produtos visuais e audiovisuais desenvolvidos, sob orientação do Pesquisador B ou coordenação técnica.

**DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO:** Currículo Lattes atualizado, comprovante de matrícula, Cópia de Documento de Identidade e *portfólio* contendo pelo menos três peças gráficas e/ou audiovisuais relacionadas à divulgação na temática da educação/gestão ambiental/popular (arquivo fechado em formato A4, com extensão .pdf, podendo incluir link de acesso e/ou imagem, apresentando memorial descritivo de até 5 linhas vinculado a cada peça).

## **PERFIL – 6.C: MEDIAÇÃO, RELATORIA E FORMAÇÃO**

- i. Nº de vagas: 1 (uma);
- ii. Estar regularmente matriculado nos cursos oferecidos na FURG – *Campus São Lourenço do Sul* ou em um dos seguintes cursos da FURG - *Campus Carreiros*: Tecnologia em Gestão Ambiental, Oceanologia, Biologia, ou da área das Ciências Humanas;
- iii. Estar cursando a partir do 4º semestre da graduação;
- iv. Possuir experiência em relatorias de reuniões;
- v. Possuir experiência em organização de eventos;
- vi. Possuir habilidade em trabalhar em equipe multidisciplinar;
- vii. Conhecimentos em programas de edição de texto e planilha eletrônica;
- viii. Disponibilidade de horário compatível ao projeto.

### **Atividades do(a) Bolsista:**

1. Participar das atividades do projeto seja de formação da equipe, seja para a obtenção dos produtos previstos no plano de trabalho;
2. Auxiliar na relatoria de reuniões, oficinas e seminários;
3. Auxiliar na organização dos eventos e dos processos formativos;
4. Auxiliar nos registros dos eventos;
5. Participar de eventos científicos para divulgação do projeto, o que envolve a elaboração de resumos e de artigos.
6. Disponibilidade para participar em reuniões, oficinas e seminários no Rio de Janeiro.