



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE FILOSOFIA E CIÊNCIAS HUMANAS
DEPARTAMENTO DE GEOCIÊNCIAS

EDITAL Nº 01/GCN/CFH/2023

SELEÇÃO DE BOLSISTAS DE EXTENSÃO – PROBOLSAS 2023

Edital Nº 04/2022/PROEX

1. INFORMAÇÕES GERAIS SOBRE AS BOLSAS

- 1.1. Valor: R\$ 420,00 mensal;
- 1.2. Carga horária: 20 horas semanais presenciais;
- 1.3. Vigência das bolsas: de 01 de março de 2023 até 31 de dezembro de 2023;
- 1.4. As pessoas candidatas deverão estar regularmente matriculadas em curso de graduação da UFSC;
- 1.5. Não ter colação de grau prevista para o período de vigência da bolsa;
- 1.6. Possuir índice de aproveitamento acumulado (IAA) igual ou superior a 6,0, exceto estudantes de primeira fase;
- 1.7. Não ter vínculo empregatício ou receber outra bolsa de qualquer natureza (exceto a Bolsa Estudantil instituída pela Resolução nº 32/CUn/2013);
- 1.8. Não ter relação de parentesco direto com as coordenadoras do projeto de extensão, o que inclui cônjuge, companheiro, parente em linha reta, colateral ou por afinidade até 3º grau;
- 1.9. Realizar relatório das atividades desenvolvidas ao final do contrato;
- 1.10. Participar de eventos promovidos pelo Departamento e/ou pelo CFH.

2. DAS INSCRIÇÕES

- 2.1. As inscrições deverão ser realizadas no período de **22 a 26 de fevereiro de 2023**, anexando os seguintes documentos:
- 2.2. I - Ficha de inscrição preenchida (Anexo A deste edital), assinada e digitalizada;
- 2.3. II - Histórico escolar atualizado;
- 2.4. III - Espelho de matrícula com os horários das disciplinas nas quais o candidato está matriculado; e
- 2.5. IV - Currículo extraído da Plataforma Lattes/CNPq (<http://lattes.cnpq.br/>).

3. BOLSAS PARA PROJETOS

3.1. PROJETO 201918875

- **1 (uma) vaga** para atuar no Projeto de extensão: Direito à cidade para imigrantes e refugiados na Grande Florianópolis: integração aos serviços públicos e de lazer – Coordenadora do Projeto: Professora Maria Helena Lenzi
- **Plano de trabalho:**
O/A bolsista fará análise e mapeamento dos deslocamentos ambientais no estado de Santa Catarina. Para tal, inicialmente, participará de uma breve formação sobre as categorias e leis de deslocamentos ambientais; na sequência, fará o mapeamento e análise desses processos em Santa Catarina.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE FILOSOFIA E CIÊNCIAS HUMANAS
DEPARTAMENTO DE GEOCIÊNCIAS

- **Requisitos específicos:**
Ter interesse na temática de migração e refúgio, sobretudo nos deslocamentos ambientais; saber operar o software QGIS; ter disponibilidade de horário para cumprir 20h semanais na UFSC.
- **Seleção:**
A seleção do/a bolsista se dará com base nos seguintes critérios: i) IAA e histórico escolar da graduação; ii) carta manifestando conhecimento do QGIS, de disponibilidade de horário e de interesse na temática. Atenção aos itens 1 e 2 deste edital.
Em caso de empate, serão agendadas entrevistas online com selecionados/as para o dia 28/02. Os/as estudantes selecionados/as serão comunicados/as no dia 27/02, por e-mail. Caso não haja empate, a seleção final será divulgada dia 27/02.
- **E-mail para inscrição:** m.h.lenzi@ufsc.br

3.2. PROJETO 202118812

- **2 (duas) vagas** para atuar no Projeto de extensão: Projeto Cartotáteis - recursos didáticos geocartográficos para educação inclusiva– Coordenadora do Projeto: Professora Rosemy da Silva Nascimento
- **Plano de trabalho:** Os bolsistas serão capacitados no Código Braille, no software QGIS e na metodologia LabTATE(www.labtate.ufsc.br) para confecção dos recursos didáticos cartográficos visuais/táteis escolar, auxiliarão na recepção dos visitantes do LabTATE e participarão na atualização do site do LabTATE, redes sociais e canal do Youtube na disseminação dos resultados alcançados. Também participarão das etapas da confecção dos recursos e acompanhamento do processo de avaliação pedagógica e ergonômica das variáveis táteis junto aos estudantes e professores, para que possamos recolher os resultados positivos e negativos do processo, que servirá de subsídios para a avaliação. Este será orientado e acompanhado pela coordenação e pelos outros pesquisadores do projeto
- **Requisitos específicos:** Ter disponibilidade de horário nos três turnos, trabalhar com atendimento ao público e saber manipular com as redes sociais.
- **E-mail para inscrição:** rosemy.nascimento@gmail.com

3.3. PROJETO 202119924

- **2 (duas) vagas** para atuar no Projeto de extensão: Ensinando e Divulgando Astronomia e Ciências Afins no Planetário da UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA – Coordenadora do Projeto: Professora Michele Monguilhott



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE FILOSOFIA E CIÊNCIAS HUMANAS
DEPARTAMENTO DE GEOCIÊNCIAS

- **Plano de trabalho:** Busca-se alunos bolsistas, bem como alunos que se dispõem a atuar voluntariamente no projeto, com perfil de formação em licenciaturas, especialmente em Geografia, Física e ciências afins, e graduações em museologia, comunicação e expressão e artes cênicas. Neste sentido, trazer maior valor à formação do grupo a partir de interações mediativas inspiradas na história da ciência, em especial em conhecimento da astronomia e física. Assim, busca-se formar uma equipe interdisciplinar que dialogue sobre as diferentes áreas que envolvem o projeto, em especial, desde a perspectiva da mediação científica na popularização da ciência, como principal consequência o empoderamento social frente aos fenômenos abordados.
- **Requisitos específicos:** Gostar de trabalhar com atendimento ao público, ter disponibilidade para trabalhar quarta-feira à noite, gostar de trabalhar com crianças e ter participado como voluntário ou bolsista remunerado em projetos semelhantes na UFSC.
- **E-mail para inscrição:** michele.monguilhott@ufsc.br

3.4. PROJETO 202216088

- **2 (duas) vagas** para atuar no Projeto de extensão: Geologia de Portas Abertas (2ª edição) – Coordenador do Projeto: Professor Daniel Galvão Veronez Parizoto.
- **Plano de trabalho:**

O "Bolsista 1" cumpre 20 horas no período vespertino do laboratório e tem como atividades principais a supervisão das tarefas, referentes a recepção das turmas de visitas, a serem realizadas no Laboratório pelos voluntários, auxiliando os demais participantes, bem como sendo responsável pelo estudo aprofundado de composição e descrição do acervo. O bolsista 1 realiza a separação e seleção de amostras, organizando as coleções e preparando o material didático para as visitas externas. O bolsista, tem nesses trabalhos a oportunidade de auxiliar na manutenção da organização do espaço que é utilizado também pelo seu curso para estudos geológicos. Ainda implementa a criação da biblioteca digital e participa como líder da Ação GEOLOGIA NAS ESCOLAS E GEOLOGIA NA PRAÇA. O "Bolsista 2", dentro do Projeto Geologia de Portas Abertas, tem como principal tarefa a permanência de 20 horas, em horários flexíveis de acordo com os agendamentos das visitas, distribuídas nos turnos durante a manhã e à tarde, e a responsabilidade nas atividades de agendamento e recepção dos alunos visitantes. Também é o responsável pela elaboração de aulas e oficinas a serem apresentadas ao público alvo, como também se empenhar na divulgação do laboratório nas redes sociais, principalmente por meio do Instagram "@labgcn" e do facebook. O aluno tem a oportunidade de aprofundar seus conhecimentos em Geologia, pois acompanha o estudo e as análises de amostras de rochas e minerais. Esse bolsista também será responsável a partir de 2022 pelo processo de internacionalização do laboratório, com preparação de material de divulgação em diferentes idiomas.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE FILOSOFIA E CIÊNCIAS HUMANAS
DEPARTAMENTO DE GEOCIÊNCIAS

- **Requisitos específicos:** Gostar de trabalhar com atendimento ao público, ter disponibilidade para trabalhar semanalmente no período vespertino e eventualmente no período matutino, a depender do agendamento das escolas visitantes e ter participado como voluntário ou bolsista remunerado em projetos semelhantes na UFSC.
- **E-mail para inscrição:** daniel.parizoto@ufsc.br

4. DA SELEÇÃO E DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

- 4.1. A seleção dar-se-á conforme critérios divulgados no item 1 do edital e específicos divulgados pelo Coordenador do Projeto. No caso de entrevista, será realizada pelo professor responsável, nos dias e horários divulgados ao candidato por e-mail.
- 4.2. A lista com o resultado da seleção será publicada no site <https://gcn.cfh.ufsc.br/> e os candidatos serão informados pelo professor via e-mail.

Respeitosamente,

Departamento de Geociências
Florianópolis, 22 de fevereiro de 2023.