

EDITAL SELEÇÃO ESTAGIÁRIO-FEOP 005/2018

ABERTURA DE INSCRIÇÕES

RECRUTAMENTO E SELEÇÃO DE ESTAGIÁRIO PARA OS PROJETOS

“Diagnóstico participativo socioambiental e pesquisa ação para identificação de perdas ecossistêmicas em Mariana”

E

“Diagnóstico participativo socioambiental e pesquisa ação para identificação de perdas ecossistêmicas em Barra Longa”

A Fundação Educativa de Rádio e Televisão Ouro Preto torna público que se encontram abertas inscrições para Recrutamento e Seleção de Estagiários(as) vinculados(as) à Universidade Federal de Ouro Preto.

1. DA VAGA

A oferta de estágio será destinada aos projetos “Diagnóstico participativo socioambiental e pesquisa ação para identificação de perdas ecossistêmicas em Mariana” e “Diagnóstico participativo socioambiental e pesquisa ação para identificação de perdas ecossistêmicas em Barra Longa”, para **alunos(as) graduandos(as)** das áreas de Ciências e/ou Assistência Social / Comunicação Social / Turismo / Direito / Farmácia / Nutrição / Medicina / Arquitetura e Urbanismo / Engenharias de Produção, Química, Ambiental, Agrônômica, Civil, Geológica, Minas e/ou de Computação / Ciência da Computação / Química / Ciências Biológicas; **alunos(as) graduandos(as) de comunidades atingidas por barragens** das áreas de Ciências Sociais, Ciências Sociais Aplicadas; bem como vagas para **pós-graduandos(as)** das áreas de Engenharias de Produção, Química, Ambiental, Agrônômica, Civil, Geológica, Minas e/ou de Computação / Ciências da Computação / Arquitetura / Física / Medicina / Ciências da Terra / Educação / Ciências Sociais.

3 Estagiários(as) da graduação para o diagnóstico em Barra Longa e 3 Estagiários(as) da graduação para o diagnóstico em Mariana

Atividades:

- Trabalho específico de acompanhamento de laboratório, coleta e relatórios.
- Sistematização de dados técnicos e produção de Inventário das categorias imateriais patrimoniais, culturais e socioambientais para referenciar o processo indenizatório.
- Visitas técnicas, coleta de amostras e realização de análises laboratoriais.

Perfil necessário:

- Experiência com análises laboratoriais e/ou trabalho de campo, georreferenciamento, elaboração de mapas, elaboração de dados, aplicação de questionários, organização de reuniões e encontros, elaboração de relatórios.

Escolaridade:

- Graduandos(as) das áreas de Ciências e/ou Assistência Social/ Comunicação Social / Turismo / Direito / Farmácia / Nutrição / Medicina / Arquitetura e Urbanismo / Engenharias de Produção, Química, Ambiental, Agrônômica, Civil, Geológica, Minas e de Computação / Ciência da Computação/ Química / Ciências Biológicas.

1 Estagiário(a) de comunidades atingidas por barragens, da graduação, para o diagnóstico em Mariana

Atividades:

- Acompanhamento de laboratório, coleta e relatórios.
- Sistematização de dados técnicos e produção de Inventário das categorias imateriais patrimoniais, culturais e socioambientais para referenciar o processo indenizatório.
- Visitas técnicas, coleta de amostras e realização de análises laboratoriais.

Perfil necessário:

- Pertencer à uma das comunidades atingidas por barragens.
- Predisposição para atividades de campo com orientações técnicas definidas pela coordenação da equipe.
- Disponibilidade para atividades durante a semana, mas também, aos feriados, sábados e domingos em atividade de campo.
- Conhecimento e afinidade dos diversos territórios atingidos, das pessoas e do processo de organização.

Escolaridade:

- Graduandos(as) das áreas de Ciências e/ou Assistência Social/ Comunicação Social / Turismo / Direito / Farmácia / Nutrição / Medicina / Arquitetura e Urbanismo / Engenharias de Produção, Química, Ambiental, Agrônômica, Civil, Geológica, Minas e de Computação / Ciência da Computação/ Química / Ciências Biológicas.

2. ADMINISTRAÇÃO

2.1 São requisitos mínimos para concorrer à vaga de estágio de aluno(a) graduando(a):

- Estar cursando no mínimo o **4º período** dos **Cursos** de Ciências e/ou Assistência Social/ Comunicação Social / Turismo / Direito / Farmácia / Nutrição / Medicina / Arquitetura e Urbanismo / Engenharias de Produção, Química, Ambiental, Agrônômica, Civil, Geológica, Minas e de Computação / Ciência da Computação/ Química / Ciências Biológicas em Curso Superior Reconhecido pelo MEC e que tenha convênio com a FEOP;
- Experiência com análises laboratoriais e/ou atividade de campo;
- Residir em Ouro Preto, Mariana ou região;
- Disponibilidade para início imediato.

2.2 São requisitos mínimos para concorrer à vaga de estágio de aluno(a) graduando(a) de comunidades atingidas:

- Pertencer à uma das comunidades atingidas por barragens e estar cursando no mínimo o **4º período** dos **Cursos** de Ciências e/ou Assistência Social/ Comunicação Social / Turismo / Direito / Farmácia / Nutrição / Medicina / Arquitetura e Urbanismo / Engenharias de Produção, Química, Ambiental, Agrônômica, Civil, Geológica, Minas e de Computação / Ciência da Computação/ Química / Ciências Biológicas em Curso Superior Reconhecido pelo MEC e que tenha convênio com a FEOP;
- Conhecimento em análises laboratoriais e/ou atividade de campo;
- Residir em Ouro Preto, Mariana ou região;
- Disponibilidade para início imediato.

2.3 Para concorrer à vaga de estágio o(a) aluno(a) pós-graduando:

4 Estagiários(as) pós-graduação para Barra Longa e 4 Estagiários(as) pós-graduação para Mariana
<p>Atividades:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Realização de relatórios, planejamento e produção de dados. ● Visitas técnicas, coleta de amostras e dados e realização de análises laboratoriais. <p>Perfil necessário:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Conhecimento em pesquisa de campo, aplicação de questionário para pesquisa qualitativa e quantitativa e sistematização de dados, elaboração de relatórios técnico-científicos. ● Dentre as vagas ofertadas, 02 (duas) serão para estagiários(as) com conhecimento em georreferenciamento e elaboração de mapas. <p>Escolaridade:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Pós-graduandos(as) das áreas de Engenharias de Produção, Química, Ambiental, Agrônômica, Civil, Geológica, Minas e/ou de Computação / Ciências da Computação / Arquitetura / Física / Medicina / Ciências da Terra / Educação / Ciências Sociais.

3. DAS INSCRIÇÕES:

Os currículos devem ser encaminhados para o e-mail dps.ufop.editais@gmail.com, até o dia 20/08/2018 às 23h59, ou entregues na Fundação Educativa de Rádio e Televisão Ouro Preto, Rua Hugo Soderi, 21B, Saramenha, Ouro Preto com a indicação **VAGA: ESTAGIÁRIO / Diagnóstico Socioambiental de Mariana e de Barra Longa nº 005/2018** até o dia **20/08/2018**, das 08h às 17h.

4. DA SELEÇÃO:

O processo de seleção será constituído das seguintes etapas (TODAS ELIMINATÓRIAS):

1º) Análise curricular;

2º) Entrevista em grupo: avaliando disponibilidade de horário, desempenho acadêmico e interesse nas atividades desenvolvidas no estágio.

5. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

- a) O(a) estagiário(a) fará jus a uma bolsa no valor de R\$ 550,00 (quinhentos e cinquenta reais), no caso de aluno(as) graduandos(as). O(a) estagiário(a) de graduação de comunidades atingidas por barragens de Mariana fará jus a uma bolsa no valor de R\$750,00 (setecentos e cinquenta reais). Os pós-graduandos(as) farão jus a uma bolsa no valor de R\$859,45 (oitocentos e cinquenta e nove reais e quarenta e cinco centavos).
- b) O estágio será realizado de segunda a sexta, e ocasionalmente em feriados, sábados e domingos previamente agendados na cidade Ouro Preto, Mariana e Barra Longa.
- c) Haverá transporte e alimentação assegurados pelos projetos durante as atividades de campo;
- d) O(a) candidato(a) à vaga deverá apresentar carta de indicação de 1 professor(a).

OBS: O(a) aluno(a) NÃO poderá ter bolsa vinculada à sua instituição de origem, seja de pesquisa, extensão ou estágio.

O resultado da seleção de currículos será divulgado até o dia **23/08/2018** do corrente ano no site da FEOP.

A entrevista será no dia **24/08/2018**, em grupos, e realizada mediante agendamento em horários publicados no site da FEOP. O local da entrevista será no Laboratório LCCDEPRO 1306 / Laboratórios da Escola de Minas. Haverá formação no dia **25/08/2018** para os pré-selecionados, quer serão informados por e-mail no dia **24/08/2018**, após o final das entrevistas.

O resultado final da seleção será divulgado até o dia **27/08/2018** no site da FEOP e a convocação se dará em conformidade com a ordem de classificação dos candidatos.