



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO**  
**CENTRO DE TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS**  
**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL**  
**GRUPO DE ENGENHARIA GEOTÉCNICA DE ENCOSTAS, PLANÍCIES E DESASTRES**

### **Seleção Bolsistas Extensão MEC/SESU/PROEXT 2015**

A Coordenação do Projeto **A pesquisa e a extensão na formação de uma cultura de resiliência e gestão de riscos e desastres em um município de Pernambuco**, que é vinculado ao Edital MEC/SESU/PROEXT 2015, em execução no período de 02.01.2015 a 31.12.2015, torna pública a inscrição para seleção de bolsistas, estudantes de graduação, conforme discriminação abaixo:

| <b>Áreas</b>                  | <b>Vagas</b> | <b>Prof. Responsável</b> |
|-------------------------------|--------------|--------------------------|
| Engenharia Civil ou área afim | 2            | Roberto / Robson         |
| Geografia                     | 2            | Roberto / Robson         |
| Psicologia                    | 3            | Rosinha                  |
| Educação                      | 2            | Sérgio / Dóris           |
| Comunicação social            | 1            | Sérgio / Dóris           |

#### **1. Critérios para inscrição:**

- 1.1. Disponibilizar 20 horas semanais de conformidade com as demandas estabelecidas pelo Projeto; As vinte horas semanais serão distribuídas em 3 horas de estudo, 3 de reuniões de supervisão/orientação e/ou com a equipe interdisciplinar e 14 horas em atividades na comunidade e/ou no escritório;
- 1.2. Ter bom desempenho acadêmico;
- 1.3. Não possuir, na vigência da bolsa, vínculo empregatício, estágio remunerado, ou outra modalidade de bolsa, excetuada a Bolsa de Manutenção Acadêmica, do DAE/PROAES;
- 1.4. Estar apto a atuar nas atividades relativas ao projeto imediatamente após autorização para o seu início;
- 1.5. Possuir vínculo ativo no Sig@UFPE.

#### **2. No período da vigência da bolsa MEC/SESU/PROEXT 2015, o bolsista compromete-se a:**

- 2.1. Realizar estudos relacionados às orientações de caráter didático-pedagógico que se fizerem necessárias à consecução das ações previstas e dos resultados pretendidos pelo projeto.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO  
CENTRO DE TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS  
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL

**GRUPO DE ENGENHARIA GEOTÉCNICA DE ENCOSTAS, PLANÍCIES E DESASTRES**

- 2.2. Elaborar registros sistemáticos de experiências como diários de campo, relatórios ou outros formatos estabelecidos pela coordenação.
- 2.3. Desenvolver as atividades teórico/práticas contidas no seu plano de trabalho elaboradas pelo seu orientador;
- 2.4. Apresentar a cada semestre o relatório exigido no projeto;

**3. Da documentação necessária no ato da inscrição:**

- 3.1. Ficha de inscrição (Preenchimento pelo endereço [www.gegep.com.br](http://www.gegep.com.br));
- 3.2. Os documentos a seguir:
  - 3.2.1. Cópia da identidade e do CPF;
  - 3.2.2. Cópia do comprovante de matrícula;
  - 3.2.3. Histórico escolar (impresso pelo SIGA);
  - 3.2.4. Curriculum vitae (comprovado e atualizado).

**4. Local e Período de inscrição:**

- 4.1. As inscrições estarão abertas no período de 27/02/2015 a 13/03/2015.
- 4.2. Os candidatos deverão acessar o endereço [www.gegep.com.br](http://www.gegep.com.br) e preencher o formulário de inscrição.
- 4.3. Os documentos deverão ser entregues no **Laboratório de Redução de Riscos a Desastres Naturais – Centro de Tecnologia e Geociências (térreo) – próximo a cantina**, até o último dia de inscrição (13/03/2015).
  - 4.3.1. A não apresentação de documentação no prazo estipulado acarretará o imediato cancelamento da inscrição.
- 4.4. A confirmação da inscrição será enviada para o e-mail do candidato preenchido no formulário de inscrição.
- 4.5. Qualquer possível dúvida ou esclarecimento o candidato pode dirigir-se ao **Laboratório de Redução de Riscos a Desastres Naturais – Centro de Tecnologia e Geociências (térreo) – próximo a cantina**.

**5. Processo, data e local da seleção:**

- 5.1. O processo seletivo compreenderá as seguintes etapas:
  - 5.1.1. Análise documental;



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO**  
**CENTRO DE TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS**  
**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL**  
**GRUPO DE ENGENHARIA GEOTÉCNICA DE ENCOSTAS, PLANÍCIES E DESASTRES**

5.1.2. Entrevista com a comissão estabelecida pela coordenação do projeto, considerando as informações contidas na ficha de inscrição.

5.2. Data e Local da seleção

5.2.1. A seleção ocorrerá no período de 17 a 20 de março de 2015 nos turnos da manhã e tarde, com agendamento por candidato.

5.2.2. O agendamento da entrevista, contendo data e horário, será encaminhado ao candidato a partir dos e-mails / telefones cadastrados no ato da inscrição.

5.2.3. Realizar-se-á no Laboratório de Redução de Riscos a Desastres Naturais.

**6. Valor da Bolsa de Extensão MEC/SESU/PROEXT e período de concessão:**

6.1. Valor: R\$ 400,00 (Quatrocentos reais)

6.2. Período: Março a Dezembro de 2015.

**7. Resultado**

7.1. O resultado do certame será divulgado até o dia 25/03/2015 no site do GEGEP ([www.gegep.com.br](http://www.gegep.com.br)).

7.2. O candidato classificado deverá comparecer no dia, horário e local indicados no ato da publicação do resultado da seleção para efetivar a formalização do termo de compromisso de bolsista MEC/SESU/PROEXT.

Recife, \_\_\_\_ de Fevereiro de 2015

---

Assinatura