

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA
GRUPO QUALIDADE E SUSTENTABILIDADE DE ECOSISTEMAS IMPACTADOS
PROGRAMA D PÓS – GRADUAÇÃO SOLOS E QUALIDADE DE ECOSISTEMAS**

Edital Seleção Bolsista Iniciação Científica 2013/2014

O Grupo de Pesquisa Qualidade e Sustentabilidade de Ecossistemas Impactados torna público e convoca a comunidade acadêmica da UFRB para inscrição até o dia 08 de julho de 2013 para seleção de duas Bolsas de Iniciação Científica (2013/2014), apoiados pelas instituições: Universidade Federal do Recôncavo da Bahia (UFRB) e Secretária do Estado de Meio Ambiente (SEMA).

1. OBJETIVOS

A Bolsa de Iniciação Científica (UFRB/SEMA) visa despertar a vocação científica e incentivar talentos potenciais entre estudantes de graduação, mediante a participação no projeto de pesquisas intitulado “**Mapeamento e Caracterização da Contaminação de Ecossistemas de Manguezais em áreas sob Atividades de Processamento de Chumbo na Bacia do Rio Subaé**”, possibilitando ao iniciante a aprendizagem de técnicas e métodos, o desenvolvimento do pensar e criar científico e tecnológico, com aprimoramento do espírito crítico.

2. NATUREZA

A bolsa será concedida pelo prazo máximo de 12 (doze) meses, com possibilidade de prorrogação. Estas bolsas terão início em 1º de agosto de 2013 e término em 31 de julho de 2014. A coordenação do Grupo de Pesquisa poderá solicitar a substituição dos bolsistas que não se adaptarem ao projeto.

3. ELEGIBILIDADE E CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO

3.1 - O candidato a bolsa deve atender aos seguintes requisitos mínimos:

- 3.1.1 Estar regularmente matriculados em cursos de graduação da UFRB;
- 3.1.2 Estar cursando do terceiro ao sétimo semestre.
- 3.1.3 Ter média **geral igual ou superior a 6,0 (seis)**
- 3.1.4 **Ter no máximo 02 (duas) reprovações.**
- 3.1.5 Dedicar no mínimo **20 (vinte) horas semanais** às atividades do projeto, confirmado através do comprovante de matrícula;

- 3.1.6 Não ter vínculo empregatício nem ser beneficiado por outra bolsa, de qualquer natureza, durante a vigência da bolsa;
- 3.1.7 Possuir currículo atualizado na Plataforma Lattes do CNPq;

4. PROCEDIMENTOS PARA INSCRIÇÃO

Todos os documentos deverão ser entregues no Bloco L, Laboratório de Metais Traços do dia 25 de junho a 08 de julho de 2013.

4.1 Documentos necessários para inscrição

- **Histórico Escolar** atualizado do candidato referente à graduação, assinado pela instituição (original ou cópia autenticada), escaneado e anexado;
- **Curriculum lattes** atualizado do candidato.

5. ANÁLISE E JULGAMENTO DAS PROPOSTAS

A classificação será feita com base na pontuação obtida no histórico escolar e curriculum lattes. Os seis primeiros classificados participarão de entrevista com local, data e o horário divulgado no site da UFRB. Na computação do ranque final dos aprovados dar-se-á o peso de 40% para o histórico escolar, 30% currículo e 30% para a entrevista.

6. DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS E CONTRATAÇÃO

6.1 O resultado do julgamento das propostas será divulgado no site da UFRB, na data prevista no Cronograma apresentado no item 7 deste Edital, cabendo aos candidatos a inteira responsabilidade de informar-se do mesmo.

6.2 Os estudantes contemplados com bolsa da UFRB/SEMA deverão entregar à Secretaria Da pós-graduação da UFRB documentação complementar relacionada no quadro abaixo.

Documentação para implantação da bolsa de IC
Cópia do documento de identidade do candidato;
Cópia do CPF do candidato;
Comprovante de Matrícula 2013 do candidato;
Cópia do currículo do candidato (atualizado), impresso diretamente da Plataforma <i>Lattes</i> ;
Declaração do candidato informando que não tem, nem terá vínculo empregatício durante o período da bolsa e que não é e nem será beneficiado por outra bolsa de qualquer natureza, estágio ou similar, durante a bolsa UFRB/SEMA.
Cópia do extrato de conta bancária (Banco do Brasil), em nome do candidato, contendo os números de agência e conta (corrente ou poupança), incluindo os

respectivos dígitos verificadores.

OBS: Quem não possuir conta no Banco do Brasil, deverá abri-la até o prazo de apresentação dos documentos.

7. CRONOGRAMA

Etapas	Cronograma
Lançamento do Edital	18 de junho de 2013
Início das inscrições	25 de junho de 2013
Encerramento das inscrições	08 de julho de 2013
Divulgação dos selecionados para entrevista	11 de julho de 2013
Entrevista	15 e 16 de julho
Divulgação do resultado final	23 de julho de 2013
Contratação	01 de agosto de 2013

8. INFORMAÇÕES ADICIONAIS

8.1 Esclarecimentos e informações adicionais sobre este Edital poderão ser obtidas no Laboratório de Metais Traços – Bloco L.

Cruz das Almas, 18 de junho de 2013

Profa. Dr. Jorge Antonio Gonzaga Santos
Professor Associado

Coordenador do Grupo de Pesquisa Qualidade e Sustentabilidade de Ecossistemas Impactados