



CHAMADA PÚBLICA

SELEÇÃO DE BOLSISTA PROGRAMA OBSERVATÓRIO DA EDUCAÇÃO _ EDITAL CAPES Nº 049/2012

EDITAL DE SELEÇÃO DE BOLSA NAS MODALIDADES MESTRADO PROFISSIONAL EM ENSINO DE CIÊNCIAS, PROFESSOR DA EDUCAÇÃO BÁSICA (campus Bagé)

Ensino de Ciências na região da Campanha: contribuições na formação acadêmico-profissional de professores de Química e Física

1. DISPOSIÇÕES GERAIS

Mestrandos do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências do Campus Bagé, bem como professores da Educação básica de escolas públicas da região da campanha interessados/as em pleitear a bolsa do projeto supramencionado devem atender ao perfil informado a seguir e desempenhar as atividades descritas.

2. DAS VAGAS

2.1. 01 VAGA MESTRADO PROFISSIONAL EM ENSINO DE CIÊNCIAS

A seleção dos alunos de pós-graduação será feita segundo os critérios a seguir:

- a) estar regularmente matriculado no Mestrado Profissional em Ensino de Ciências;
- b) ter desempenho acadêmico satisfatório no curso;
- c) não possuir qualquer relação de trabalho com a IES proponente;
- d) comprometer-se a realizar estágio docência em escola da rede pública de educação;
- e) durante a vigência da bolsa, manter contato semanal com o orientador e coordenadora do OBEDUC;
- f) ter disponibilidade de 12 horas semanais para se envolver com o projeto;
- g) apresentar plano de elaboração e implementação de propostas de ensino na educação básica se aprovado;
- h) prever em seu plano a elaboração e implementação de práticas de ensino de química ou física em salas de aula da educação básica;
- i) desenvolver estudos e pesquisas relacionados ao tema e objetivos do projeto do OBEDUC;
- j) participar de entrevista.

*a inscrição nesta modalidade de bolsa não impede que o candidato aluno do MPEC se inscreva na modalidade de bolsa para professor da educação básica.

2.2. 02 VAGAS PROFESSORES DA EDUCAÇÃO BÁSICA

A seleção dos professores da educação básica será feita segundo os critérios a seguir:

- a) pertencer à rede pública de educação básica preferencialmente da região da campanha;
- b) ser professor em efetivo exercício na rede de educação básica;
- c) ter disponibilidade de 12 horas semanais para se envolver com o projeto;
- d) possuir envolvimento com o programa de pós-graduação;
- e) possuir envolvimento com projeto dos integrantes do OBEDUC;
- f) apresentar plano de elaboração e implementação de propostas de ensino na educação básica;
- f) prever em seu plano de ação a elaboração e implementação práticas de ensino de química ou física em salas de aula da educação básica;
- g) participar de entrevista.

3. CRONOGRAMA

3.1. Divulgação e Inscrição para seleção: **13/04/2015 a 25/04/2015** (preencher o formulário de Inscrição que encontra-se disponível no link: <http://migre.me/ppFOM>). As inscrições se encerram às **18h do dia 25/04/2015**.

3.2. Divulgação dos inscritos: **27/04/2015**;

3.3. Processo Seletivo: **de 04/05/2015 a 08/05/2015**;

3.4. As entrevistas serão realizadas nos dias **04/05/2015 a 08/05/2015** a partir das 8h30min com os candidatos a bolsa mestrado e professor da educação básica. O horário para cada candidato, a data e o local das entrevistas dos/as inscritos/as será informado via e-mail e publicado nos murais da UNIPAMPA – Campus Bagé no dia **27/04/2015**;

3.5. Divulgação dos/as candidatos/as aprovados: **08/05/2015**

3.6. Inserção dos dados do bolsista no sistema: **09/05/2015**

3.7. Início das atividades: **10/05/2015**

4. CONDIÇÕES PARA INSCRIÇÃO:

Estar regularmente matriculado na UNIPAMPA conforme perfil da vaga ou ser professor de escola pública que exerça a função de regente de aula de física e/ou química, não possuir qualquer tipo de bolsa e ter algum envolvimento com o Mestrado Profissional em Ensino de Ciências ou ao OBEDUC. As inscrições deverão ser realizadas via link <http://migre.me/ppFOM> impreterivelmente até as **18h do dia 25/04/2015**.

4.1 Condições para os candidatos pleitearem a bolsa

- a) Realizar a inscrição via link;
- b) Apresentar a documentação solicitada no ato da entrevista; 1) Carta de Intenção argumentando e justificando o interesse em participar das atividades do projeto OBEDUC, indicando, a partir da leitura do projeto como o/a candidato/a pretende

- colaborar com o projeto indicando possíveis ações (**Anexo 1**); 2) Cópia do cartão do banco, contrato ou extrato onde conste o número da agência e número da conta (a conta precisa ser pessoal e não aceita-se conta poupança); 3) Cópia de CPF e Carteira de Identidade (RG); 4) Comprovante de residência;
- c) Ter disponibilidade de tempo para atender às atividades programadas (12 h semanais);
 - d) Participar da entrevista presencial em dia, horário e local a fim de firmar comprometimento na participação das atividades do Observatório de Educação, bem como verificação da disponibilidade de tempo para dedicação ao projeto.

5. PROCESSO DE SELEÇÃO

O processo de seleção dos/as bolsistas será realizado pela Profª Renata Hernandez Lindemann e demais colaboradores/as do projeto.

5.1. Da Desclassificação

Serão desclassificados do processo seletivo:

- a) Candidatos/as que não entregarem a documentação exigida nas etapas de inscrição e entrevista;
- b) Candidato/as que não possuírem os pré-requisitos listados neste Edital;
- c) Candidatos/as que não comparecerem à entrevista no local e horário informados;
- d) Candidato/as que não demonstrarem formação e perfil adequados para o desenvolvimento das atividades do referido projeto de extensão.

5.2. Do Desempate

Ocorrendo empate na classificação final dos/as candidatos/as terá preferência para a classificação o/a candidato/a que tiver obtido maior pontuação na entrevista.

6. DOS RESULTADOS

A homologação do resultado final de candidatos/as classificados será feita a partir de 08/05/2015, no mural do MPEC Campus Bagé e no site do OBEDUC (<http://porteiros.s.unipampa.edu.br/obeduc/>). No caso de futuras substituições de bolsistas serão chamados os/as candidatos/as suplentes, classificados/as neste Edital.

7. DA SUBSTITUIÇÃO

Os/as selecionados/as que não apresentarem desempenho satisfatório ao longo do desenvolvimento das atividades poderão ser substituídos. Os candidatos a bolsa de mestrado que não cumprirem os prazos do programa serão substituídos.

8. DA VIGÊNCIA DA BOLSA

A vigência da bolsa é de 05/2015 a 12/2015, podendo ser prorrogado caso haja interesse tanto do bolsista como da coordenação do projeto por até 12 meses.

9. VAGAS, CARGA HORÁRIA E VALOR DAS BOLSAS

- a) 02 bolsas para professores da rede de ensino no valor de R\$ 765,00;
- b) 01 bolsa para estudante do Mestrado profissional em Ensino de Ciências no valor de R\$ 1.500,00;

10. DAS OBRIGAÇÕES DOS/AS APROVADOS/AS

Os/as candidatos/as aprovados/as, ao iniciarem as atividades deverão se comprometer a desempenhá-las. Aos integrantes do MPEC comprovar desempenho acadêmico e cumprimento dos prazos do MPEC.

11. DAS RESTRIÇÕES

De acordo com o Art. 26 Os bolsistas de projeto aprovado no Programa OBEDUC não poderão acumular a percepção da bolsa com qualquer modalidade de auxílio ou bolsa de outro programa da CAPES, de outra agência de fomento pública, nacional ou internacional, ou empresa pública ou privada, excetuando-se a percepção de uma bolsa de mestrado ou doutorado com uma bolsa de tutoria da Universidade Aberta do Brasil – UAB.

12. INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Esclarecimentos e informações adicionais poderão ser obtidos junto à coordenadora do Projeto, através do e-mail: renatalindemann@unipampa.edu.br informando no campo assunto **INFORMAÇÕES OBEDUC_2015** ou em atendimento pessoal na sala 3141 campus Bagé.

Profª. Renata Hernandez Lindemann
Coordenadora do Projeto

ANEXO 1 - Síntese do Projeto OBEDUC Região da Campanha

Resumo do Projeto

Este projeto busca investigar as produções e implementação didáticas promovidas por professores-mestrandos e professores da educação básica, pertencentes ao OBEDUC em escolas de educação básica da região da campanha. Busca-se com essa investigação compreender a formação acadêmico-profissional promovida no Mestrado profissional da UNIPAMPA com foco nos professores envolvidos com o Ensino de Ciências - Química e Física. O OBEDUC, no contexto da região da Campanha, potencializará a articulação da formação inicial e continuada de professores de Ciências, uma vez que visa investigar a produção de propostas didáticas e sua disseminação nas escolas envolvidas, balizada pelo uso de tecnologias de informação e comunicação bem como pela inserção de recursos e novas metodologias na sala de aula da educação básica.

Ações

Com o desenvolvimento deste projeto, pretende-se:

- *Produção de Material adaptado para o Ensino de Química e Física;
- *Realização de reuniões e eventos periódicos com os integrantes do projeto/planejamento;
- * Divulgação e popularização da ciência;
- * Divulgação da química;
- * Mini cursos sobre uso de vídeos e documentários no ensino de química;
- * Pesquisa a banco de dados referente as informações oficiais do Ensino Médio e Superior especialmente relacionado a formação de professores;
- *Divulgação dos estudos realizados junto a escolas da região;
- *Propostas de produtos com a utilização de tecnologias da informação e comunicação (TIC) e de tecnologias de instrumentação experimental, a partir de abordagens contextualizadas de objetos de conhecimento escolares e acadêmicos;
- * Pesquisa da realidade escolar
- * Produção e/ou realização de exposições de divulgação da ciência.

Metas do projeto

- *Produção e divulgação de atividades realizadas no contexto escolar;
- *Socialização junto ao Grupo OBEDUC das experiências de planejamento e desenvolvimento de atividades;
- *Contribuir para consolidar a articulação licenciandos, professores da educação básica e professores da universidade;
- *Elaboração de material pedagógico;
- *Elaboração, desenvolvimento e participação em Oficinas/mini cursos/eventos/palestras;