

SELEÇÃO DE BOLSISTAS DE EXTENSÃO – EXP - C

EDITAL 070/2022

EDITAL DE SELEÇÃO DE BOLSISTA

PROJETO: Programa Interinstitucional Ciência Cidadã na Escola - PICCE

Modalidades de Bolsa:

As bolsas ofertadas no presente edital seguem as normas da Fundação Araucária nas modalidades e condições explicitadas a seguir:

- 01 Bolsa de Extensão no país – Tipo Exp - C – valor R\$ 1.375,00 (um mil e trezentos e setenta e cinco reais) por até 12 meses, para profissional técnico especializado com nível superior.

Elegibilidade para concorrer e receber a bolsa

Graduados com interesse na área de pesquisa e desenvolvimento em educação com foco em propostas didáticas pautadas no referencial da Ciência Cidadã;

- a) ter conhecimento adequado às atividades a serem desenvolvidas; e
- b) ter disponibilidade para dedicar-se em tempo adequado às necessidades do projeto, conforme definido no plano de trabalho do bolsista.

Não poderá concorrer a este edital o estudante que possuir renda proveniente de bolsa Fundação Araucária ou de qualquer outra agência nacional.

Deve estar de acordo com a Resolução Normativa 015/2010 - Bolsas de Fomento Tecnológico e Extensão Inovadora do CNPQ.

Profissionais com vínculo celetista ou de servidor público somente poderão ser bolsistas caso comprovem dispor de carga horária compatível com as atividades do projeto e após autorização expressa do Comitê Gestor do PICCE e da Fundação Araucária;

- a) Caso o bolsista adquira vínculo celetista ou de servidor público terá a bolsa



suspensa automaticamente. A bolsa será cancelada se, no prazo máximo de 30 dias da notificação da suspensão, o bolsista e/ou o coordenador não apresentarem solicitação de reativação.

Instituição/Departamento/Curso de Origem:

Departamento de Química

COORDENADOR/COORDENADORA:

Leonir Lorenzetti

1. ATIVIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS:

- 1 Desenvolvimento de encontros virtuais para divisão de tarefas e organização das atividades do Eixo II na IES;
- 2 Revisão do material de formação teórica, preparo de materiais pedagógicos sobre as concepções gerais de Ciências Cidadã;
- 3 Produção de Vídeo Aulas explorando os conceitos ligados ao método científico e a alfabetização científica/letramento científico;
- 4 Organização de materiais de apoio aos docentes e estudantes da Educação Básica conforme os protocolos aprovados pelo Eixo I;
- 5 Estruturação de plataformas para acessos virtuais as atividades de desenvolvimento do curso;
- 6 Preparo de plataformas para alimentação de dados relativos a aplicação de cada protocolo nas diferentes realidades escolares;
- 7 Apoio a apresentação dos protocolos com abordagens teóricas e orientações para o desenvolvimento dos experimentos;
- 8 Apoio à realização da primeira etapa de formação com os educadores da Educação Básica;
- 9 Acompanhamento das atividades desenvolvidas para aplicação dos protocolos em diferentes realidades escolares;
- 10 Apoio à realização da segunda etapa de formação com os educadores da Educação Básica;
- 11 Acompanhamento das atividades desenvolvidas para aplicação dos protocolos em diferentes realidades escolares conforme a segunda etapa de realização dos cursos de capacitação;
- 12 Desenvolvimento de orientações pedagógicas para a sistematização dos dados obtidos;
- 13 Organização de roteiros de orientações para inserção dos dados em plataformas virtuais;
- 14 Desenvolvimento de diálogos com educadores e estudantes da Educação Básica para potencializar o envolvimento nas atividades do projeto;
- 15 Sistematização dos resultados obtidos para envio a coordenação do Eixo II

regional e preparo do Relatório Institucional para envio a coordenação geral.

2. LOCAL DE DESENVOLVIMENTO DAS ATIVIDADES:
Departamento de Química

3. PERÍODO DE ATUAÇÃO NO PROJETO: Início a partir da aprovação da Fundação Araucária por 12 meses.

4. REQUISITOS PARA PARTICIPAÇÃO:

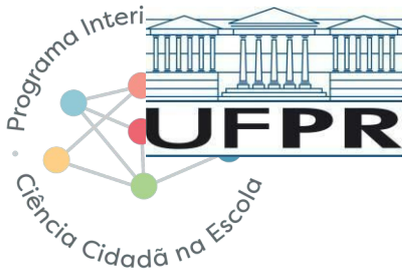
- Preencher formulário de inscrição disponível em <https://forms.office.com/r/Y8hvybqHuG>
- Não receber bolsa ou qualquer outro auxílio financeiro de qualquer instituição de ensino ou agência de fomento, nacional ou internacional;
- Possuir vínculo como estudante na UFPR (pós-graduação ou outra graduação em andamento);
- Disponibilidade de 40 h semanais para atuação no projeto;
- Ter desenvolvido atividades relacionadas à Ciência Cidadã, Alfabetização Científica ou Ensino de Ciências;
- Desejável domínio do idioma inglês;
- Residir em Curitiba ou RMC.

5. FASES DA SELEÇÃO

- Fase 1: Análise do formulário e do Currículo Lattes
- Fase 2: Entrevista para os selecionados na Fase I

6. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

- atender os requisitos destacados no Item 4
- análise do formulário e do Currículo Lattes



- desempenho na entrevista.

7. CALENDÁRIO

- Inscrição: de 26 de dezembro de 2022 a 17 de janeiro de 2023
- Resultado da Fase I: 20 de janeiro de 2023
- Entrevista: 23 a 25 de janeiro de 2023

8. DIVULGAÇÃO DE RESULTADOS

- O resultado da Fase 1 será divulgado por e-mail no dia 20 de janeiro de 2023.
- O resultado Final estará disponível do dia 30 de janeiro de 2023, no site <http://www.picce.ufpr.br/>

Curitiba, 22, de dezembro 2022.

Assinatura do coordenador

