



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ
CAMPUS PARACURU

SELEÇÃO PÚBLICA PARA BOLSA PIBIC - 2020

Chamada pública para seleção de bolsista para atuação na pesquisa intitulada "EDUCAÇÃO INCLUSIVA: EXPERIÊNCIAS DOCENTES NO ENSINO DE CIÊNCIAS NAS ESCOLAS DE ENSINO FUNDAMENTAL DO MUNICÍPIO DE PARACURU- CE. ", projeto esse submetido e contemplado pelo EDITAL No. 1/2020-PIBIC-Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica, iniciando em 09/2020 finalizando em 08/2021.

Seleção pública de discentes do curso de Licenciatura em Ciências Biológicas do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará (IFCE) – Campus Paracuru interessados(as) em participar, como bolsista/remunerado para atuação no Projeto de pesquisa “EDUCAÇÃO INCLUSIVA: EXPERIÊNCIAS DOCENTES NO ENSINO DE CIÊNCIAS NAS ESCOLAS DE ENSINO FUNDAMENTAL DO MUNICÍPIO DE PARACURU- CE, coordenado pela professora Dra. Karlane Holanda Araújo.

1. DA APRESENTAÇÃO

Inclusão não significa, simplesmente, matricular os discentes com necessidades especiais na classe comum, ignorando suas necessidades específicas, mas significa dar ao docente e à escola o suporte necessário à sua ação pedagógica. Embora a política de educação especial, na perspectiva inclusiva, garanta legalmente o acesso, a permanência e o sucesso escolar de todos dos discentes, ainda existem barreiras físicas, estruturais e ideológicas que precisam ser rompidas, tais obstáculos repercutem negativamente na perspectiva da inclusão, no processo de escolarização e no combate à discriminação social. Diante desse cenário, o presente projeto tem como objetivo investigar as experiências docentes no campo da educação inclusiva, nas escolas de nível fundamental do município de Paracuru-Ce, especificamente no ensino de ciências, a fim de detectar práticas exitosas que legitimem o alcance da legislação da política de educação inclusiva brasileira. O estudo será construído mediante as pesquisas documental, bibliográfica e de campo. A pesquisa empírica será realizada em cinco escolas de ensino fundamental do município de Paracuru-Ce, localizadas na sede da cidade. O estudo será de natureza qualitativa. Serão utilizadas como técnicas de pesquisa a observação de sala de

aula em que tenham alunos com algum tipo de deficiência, como também realizar-se-á entrevista semiestruturada com os docentes de ciências. Almeja-se com esse trabalho a valorização da educação inclusiva no processo de formação dos estudantes prevendo uma educação humanitária e justa para todos e todas.

2. DOS REQUISITOS

- 2.1. Ser estudante devidamente matriculado(a) no curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, que esteja cursando a partir do 2º semestre.
- 2.2. Ter disponibilidade de, no mínimo, 20 horas semanais para realizar as atividades do projeto, incluídos planejamento, estudo, avaliação e atividades em geral, de forma presencial e virtual.
- 2.3. Ter participado anteriormente de, pelo menos, duas atividades ou eventos científicos.
- 2.4. Não ter no histórico acadêmico reprovação ou abandono de componentes curriculares.

3. DAS BOLSAS E VAGAS

- 3.1. Será ofertada 01 (uma) bolsa de pesquisa, financiada pelo IFCE.
- 3.2. A bolsa tem o valor de R\$400,00 (quatrocentos reais) mensais, a ser paga no mês subsequente ao exercício das atividades, pelo período de até 12 meses (meses), a partir de setembro de 2020.

4. DAS INSCRIÇÕES

- 4.1. As inscrições deverão ser enviadas mediante indicação do **nome completo, número de matrícula, histórico escolar com IRA (atualizado), Currículo Vitae em formato PDF**, para o e-mail **Karlane.araujo@ifce.edu.br** com assunto "Inscrição para seleção de Bolsa de Pesquisa", somente **no dia 01.09.2020 compreendido entre 08:00h às 23:59h (horário oficial de Brasília/DF)**. Não serão aceitos outros meios de inscrição;
- 4.2. Os(as) candidatos(as) inscritos(as) no dia e horário especificados no item 4.1 receberão resposta por e-mail confirmando a inscrição. O candidato deverá verificar a caixa de Spam;
- 4.3. Os(as) candidatos(as) inscritos(as) até o dia e horário especificados no item 4.1 deverão estar atento aos prazos estabelecidos no cronograma do item 6, para a realização da entrevista a ser realizada virtualmente, mediante agendamento através do email **Karlane.araujo@ifce.edu.br**.
- 4.4. A responsabilidade por inscrição encaminhada para endereço diferente do e-mail **Karlane.araujo@ifce.edu.br** é somente do(a) discente interessado(a);
- 4.5. A documentação apresentada é de inteira responsabilidade do(a) discente, que responderá por quaisquer aspectos relativos à falsidade de informações;
- 4.6. Ao se inscrever para esta Seleção Pública, o(a) candidato(a) concorda ter lido todos os itens desta Seleção Pública.

5. DA SELEÇÃO

- 5.1 A seleção consistirá a partir de entrevista (online) e análise do histórico escolar da graduação enviado conforme item 4.1;
- 5.2. Serão levados em consideração na entrevista a disponibilidade de horários para atuar no projeto, bem como o interesse/experiência/compromisso do(a) discente com atividades de extensão/projetos. Será atribuída uma nota de 0 até

10 pela entrevista. A ordem em cada horário será a ordem de inscrição. O tempo de entrevista será de até 10 minutos pelo Google meet.

5.3. O link da entrevista será disponibilizado somente aos candidatos com inscrição deferida.

5.3. O(a) candidato(a) que não comparecer à entrevista estará automaticamente eliminado(a) da seleção.

6. DO CRONOGRAMA

Etapas	Datas
Lançamento da seleção pública	31.08.2020
Período de inscrição	01.09.2020 (das 08:00 às 23:59)
Divulgação das inscrições deferidas pelo site do IFCE – Paracuru com os respectivos horários de entrevistas dos(das) candidatos(as)	02.09.2020
Entrevistas	03.09.2020
Divulgação do resultado final ao candidato(a) aprovado(a) pelo site do IFCE – Paracuru	04.09.2020

7. DOS RESULTADOS

O resultado final será divulgado no site do IFCE – Paracuru.

8. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

8.1. Ao longo de todo o período da pesquisa o bolsista não poderá ter reprovação, caso contrário, será substituído por outro discente;

8.2. O bolsista deverá apresentar o resumo do trabalho em eventos científicos;

8.3. Os casos omissos serão resolvidos pela profa Dra Karlane Holanda Araújo, coordenadora do referido projeto de pesquisa.

Paracuru, 31 de agosto de 2020.

Profa. Orientadora Dra. Karlane Holanda Araújo