

EDITAL nº 02/2024 – “Projeto ADA - Ingresso, permanência e êxito de Mulheres no curso de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (TADS) do IFPR - Campus Irati/ Programa de Bolsas de Apoio Técnico à Pesquisa - AT (Quota) - 1A – CNPQ

A coordenação do projeto “**Projeto ADA - Ingresso, permanência e êxito de Mulheres no curso de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (TADS) do IFPR - Campus Irati**”, torna público o processo de seleção para alunos bolsistas, com vigência de 12 meses referente Chamada Interna Específica N°02/ Edital de Bolsas de Apoio Técnico à Pesquisa - AT (Quota) - 1A – CNPQ.

1. SOBRE O PROJETO

1.1 Resumo:

Este projeto apresenta uma proposta de intervenção voltada à inclusão de mulheres na área de computação. O projeto parte da identificação do problema da baixa taxa de ingresso de estudantes mulheres e do ainda menor número de concluintes mulheres quando comparadas aos homens para o Curso de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (TADS) do Instituto Federal do Paraná - Campus Irati. São previstas ações para combater os dois problemas. Do ponto de vista do ingresso são planejadas ações de divulgação científica e formação em programação e robótica para estudantes do 8º e 9º anos da rede pública de ensino. Por outro lado, do ponto de vista da permanência e êxito das estudantes do TADS são planejadas ações de formação, constituição de grupos de estudos, acolhimento e formação de uma rede de troca de experiências. Espera-se aumentar as taxas de ingresso de mulheres em 50% e equiparar a taxa de êxito acadêmico entre homens e mulheres.

1.2 Objetivos:

- Divulgar os resultados deste projeto por meio de trabalhos escritos e orais em eventos científicos, encontros, congressos e artigos;

- Criar parcerias com outros pesquisadores visando visibilidade da instituição e obtenção de recursos para desenvolver este projeto;
- Formar recursos humanos e incentivar a pesquisa científica no nível de trabalhos de conclusão de cursos de graduação e iniciação científica.

1.3 Atuação da bolsista

A bolsista atuará ativamente no projeto, sob a supervisão da coordenadora e do vice-coordenador. Participará em todas as etapas da pesquisa, desenvolvendo as seguintes atividades:

- Estudo sobre o tema
- Acompanhamento e participação da seleção de bolsistas das outras modalidades neste projeto de pesquisa
- Atuação na organização dos eventos e seminários previstos no projeto
- Criação dos questionários, em conjunto com os professores, para aplicação às alunas egressas da graduação (TADS - IFPR Campus Irati)
- Participação nas atividades de acolhimento para as estudantes de ensino superior, médio e ensino fundamental II integrantes do projeto.
- Atividades de acolhimento no formato de encontros presenciais para as estudantes de ensino médio e de ensino fundamental II integrantes do projeto.
- Criação e atualização de uma rede de contatos para futuras conversas e aplicação de questionários
- Escrita e apresentação de artigos com os resultados obtidos no projeto
- Atuação nos cursos de programação e robótica voltados às alunas de 8º e 9º anos e do ensino médio.
- Supervisão e correção dos materiais criados pelas outras bolsistas para divulgação científica do projeto

Recomenda-se a leitura do projeto que está disponível em:

https://drive.google.com/file/d/1tuijkQ3Y9d5CkqM-hjJLtazlnaujppgqH/view?usp=drive_link

2. DAS BOLSAS OU RECURSOS

As bolsas têm duração de 12 (doze) meses a contar da data de início das atividades da bolsistas e o valor da bolsa é de R\$ 770,00 (setecentos reais) mensais (Bolsas de Apoio Técnico à Pesquisa - AT (Quota) - 1A - CNPQ). Há disponibilidade de 04 (quatro) bolsas para o presente projeto.

3. PRÉ-REQUISITOS OU CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

- Ter disponibilidade de dedicação de 20h semanais (parte da carga horária poderá ser realizada em formato remoto);
- Ter currículo lattes devidamente cadastrado e atualizado.
- Ser professora da Rede de Ensino Pública do estado do Paraná em disciplinas da área de Informática ou Robótica.

4. DAS INSCRIÇÕES

As inscrições deverão ser realizadas no formulário, disponível no link <https://forms.gle/1ZRW1kSw3SdjJZsx5>, do dia 25/11 até 02/12/2024. É necessário o CPF, o RG e informar o telefone e e-mail para contato e o link para o currículo lattes.

5. DA SELEÇÃO

A seleção das bolsistas ocorrerá entre os dias 03 e 04/12/2024, por meio de entrevista via google meet (o link e o horário da reunião será enviado ao/à interessado/a por e-mail). Dois instrumentos serão utilizados no processo seletivo: a) análise da documentação; e b) entrevista com as candidatas.

6. DO RESULTADO

O resultado será divulgado em até um dia útil após a realização da última entrevista.

Irati, 25 de novembro de 2024.