

**EDITAL DE SELEÇÃO DE DISCENTES DE GRADUAÇÃO PARA O PROJETO “A FORMAÇÃO EXTRACURRICULAR ATRAVÉS DO USO DA PROTOTIPAGEM ELETRÔNICA COM A PLATAFORMA ARDUINO” VINCULADO AO EDITAL CNPq/MCTIC Nº 31/2018 “MENINAS NAS CIÊNCIAS EXATAS, ENGENHARIAS E COMPUTAÇÃO”**

Modalidade de Bolsa: **Bolsa de graduação de Iniciação Científica (IC) do CNPq.**

Coordenador: Emerson Joucoski.

1 Atividades a serem desenvolvidas:

- 1.1 Auxiliar na gestão do projeto junto às escolas e nas atividades realizadas com as meninas da Educação Básica.
- 1.2 Apoiar no desenvolvimento de materiais para divulgação científica para participação em Feiras de Ciências, Mostras Científicas ou eventos relacionados.
- 1.3 Apoiar presencial ou remoto às professoras(es) nas escolas envolvidas do projeto.
- 1.4 Apoiar na construção dos itens que as estudantes e professoras desenvolverão.

2 Locais de desenvolvimento das atividades:

- 2.1 Escolas do litoral do Paraná onde o projeto atua.
- 2.2 Ambientes Virtuais de Aprendizagem (AVA).
- 2.3 UFPR Setor Litoral.

3 Requisitos para participação:

- 3.1 Estar regularmente matriculada num curso de graduação da área das Ciências Exatas, Engenharias ou Computação.
- 3.2 Ser do sexo feminino.
- 3.3 Dispor de computador e Internet em boa qualidade para acompanhar as atividades.
- 3.4 Enviar *link* do currículo Lattes no item 5.1 desse edital.
- 3.5 Ter conhecimento básico de prototipagem eletrônica ou eletrônica básica cadastrado no currículo Lattes com carga horária e detalhes.
- 3.6 Dispor de 12 h por semana para a realização das atividades remotas e presenciais.
- 3.7 Possuir uma conta corrente em nome do candidato.

4 Bolsa:

- 4.1 A bolsa será de R\$ 400,00 (quatrocentos reais) por mês.
- 4.2 O número de bolsas para o presente edital é de 3 (três).
- 4.3 A bolsa tem duração de 12 (doze) meses, iniciando em junho de 2021 até junho de 2022.

5 Inscrições:

- 5.1 Através do questionário disponível no *link* <https://forms.gle/Qvuv3RxZrFF4ioBw6>
- 5.2 Período de inscrição de 01/06/2021 a 11/06/2021.

6 Resultado:

- 6.1 Até 12 de junho de 2021 no e-mail dos candidatos que enviaram o currículo Lattes ou nas redes sociais de divulgação desse edital.

Matinhos, 01 de junho de 2021.

**Professor Emerson Joucoski**