

# MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO SUL CAMPUS CANOAS GABINETE (CANOAS)

RETIFICAÇÃO DE EDITAL Nº 9/2024 - GAB-CAN (11.01.03.01)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Canoas-RS, 23 de julho de 2024.

## RETIFICAÇÃO № 2 DO ANEXO I - EDITAL № 42/2024 - GAB-CAN QUADRO DE PROJETOS DE EXTENSÃO

#### ONDE SE LÊ:

Título do projeto de extensão	Coordenador	Nº de bolsas	CH*	Vigência	Requisitos	Forma de seleção dos bolsistas	Local, data e horário da seleção
Eletro Solidário	Otávio Simoes Mano	1	12h	01/08/2024 a 30/12/2024	Ser estudante dos cursos: Técnico Integrado em Eletrônica (menos 1° ano); ou Superior de Tecnologia em Automação Industrial ou Engenharia Eletrônica	Entrevista presencial.	Sala E05 25/07/2024 14h até 18h.
Eletro Solidário	Otávio Simoes Mano	2	8h	01/08/2024 a 30/12/2024	Ser estudante dos cursos: Técnico Integrado em Eletrônica (menos 1° ano), ou Superior de Tecnologia em Automação Industrial ou Engenharia Eletrônica	Entrevista presencial.	Sala E05 25/07/2024 14h até 18h.

O presente projeto tem como objetivos recuperação de eletrodomésticos da população de canoas atingida pela histórica enchente, que assolou o município de Canoas no mês de Maio de 2024, e criação de um ambiente que estimule a solidariedade da comunidade acadêmica e resiliência comunitária ao enfrentamento da adversidade climática imposta. Denominado de "Eletro Solidário" o projeto nasce do espírito solidário dos alunos dos cursos técnico em eletrônica e de tecnologia em Automação que participaram como voluntários no albergue que foi montado no Campus Canoas no mês de maio de 2024, então a ideia solidária partiu do convívio dos alunos com os moradores dos bairros Mathias Velho e outros presentes no albergue, também o espaço extraclasse pretende estimular o interesse e participação dos alunos dos cursos na compreensão e relação do mundo do trabalho e sua interação com o público. A metodologia utilizada parte da ideia do conhecimento já existente em cada indivíduo e da indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão fazendo com que o aluno protagonize o seu aprendizado experimentando, pesquisando, observando e fazendo. Os resultados vislumbrados envolvem a recuperação de eletrodomésticos para ajudar economicamente e psicologicamente os diretamente afetados pela enchente e a criação de materiais didáticos complementares, focando no uso dos equipamentos e ferramentas para recuperação de eletrodomésticos, mas principalmente, no desenvolvimento da apreciação da eletrônica pelos

estudantes, com consequente aumento do engajamento dos mesmos nas atividades de caráter prático de seus cursos e no desenvolvimento deles na organização do trabalho em equipe e consequente impacto social e comunitário.

#### LEIA-SE:

Título do projeto de extensão	Coordenador	Nº de bolsas	CH*	Vigência	Requisitos	Forma de seleção dos bolsistas	Local, data e horário da seleção
Eletro Solidário	Otávio Simoes Mano	1	12h	01/08/2024 a 30/12/2024	Ser estudante dos cursos: Técnico Integrado em Eletrônica (menos 1° ano); ou Superior de Tecnologia em Automação Industrial ou Engenharia Eletrônica	Entrevista presencial.	Sala E05 24/07/2024 10h às 12 h Sala E05 25/07/2024 14h até 18h.
Eletro Solidário	Otávio Simoes Mano	2	8h	01/08/2024 a 30/12/2024	Ser estudante dos cursos: Técnico Integrado em Eletrônica (menos 1° ano), ou Superior de Tecnologia em Automação Industrial ou Engenharia Eletrônica	Entrevista presencial.	Sala E05 24/07/2024 10h às 12 h Sala E05 25/07/2024 14h até 18h.

O presente projeto tem como objetivos recuperação de eletrodomésticos da população de canoas atingida pela histórica enchente, que assolou o município de Canoas no mês de Maio de 2024, e criação de um ambiente que estimule a solidariedade da comunidade acadêmica e resiliência comunitária ao enfrentamento da adversidade climática imposta. Denominado de "Eletro Solidário" o projeto nasce do espírito solidário dos alunos dos cursos técnico em eletrônica e de tecnologia em Automação que participaram como voluntários no alberque que foi montado no Campus Canoas no mês de maio de 2024, então a ideia solidária partiu do convívio dos alunos com os moradores dos bairros Mathias Velho e outros presentes no alberque, também o espaco extraclasse pretende estimular o interesse e participação dos alunos dos cursos na compreensão e relação do mundo do trabalho e sua interação com o público. A metodologia utilizada parte da ideia do conhecimento já existente em cada indivíduo e da indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão fazendo com que o aluno protagonize o seu aprendizado experimentando, pesquisando, observando e fazendo. Os resultados vislumbrados envolvem a recuperação de eletrodomésticos para ajudar economicamente e psicologicamente os diretamente afetados pela enchente e a criação de materiais didáticos complementares, focando no uso dos equipamentos e ferramentas para recuperação de eletrodomésticos, mas principalmente, no desenvolvimento da apreciação da eletrônica pelos estudantes, com consequente aumento do engajamento dos mesmos nas atividades de caráter prático de seus cursos e no desenvolvimento deles na organização do trabalho em equipe e consequente impacto social e comunitário.

### (Assinado digitalmente em 23/07/2024 18:39) JULIO MOISES DA SILVA

DIRETOR IFRS / CC-CAN (11.01.03) Matrícula: ###180#1

Processo Associado: 23361.000369/2024-02

Visualize o documento original em <a href="https://sig.ifrs.edu.br/public/documentos/index.jsp">https://sig.ifrs.edu.br/public/documentos/index.jsp</a> informando seu número: 9, ano: 2024, tipo: RETIFICAÇÃO DE EDITAL, data de emissão: 23/07/2024 e o código de verificação: 62022c903d