



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
SUL-RIO-GRANDENSE

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SUL-
RIO-GRANDENSE
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA

Câmpus Gravataí

PROJETOS

Protocolo	PJ53/01102024
Titulo	Projeto Farol da Saúde
Coordenador	Cristiano Pinto Oliveira da Rosa
Início e Término	02/10/2024 a 31/12/2024
Resumo	A proposta visa aliar atividades de ensino e extensão em um projeto que tem por objetivo conceder licença, instrumentalizar e capacitar professores da Escola Estadual de Ensino Médio Tuiuti para a aplicação prática de um sistema informatizado de monitoramento de indicadores de saúde de escolares a partir de 14 anos de idade, desenvolvido por alunos da disciplina de Saúde e Qualidade de Vida do Curso Superior em Análise de Sistemas IFSul Câmpus Gravataí.

Protocolo	PJ54/01102024
Titulo	"Open Day" Laboratório de Prototipagem IFMaker - Gravataí
Coordenador	Ademir Dorneles de Dorneles
Início e Término	02/10/2024 a 31/12/2024
Resumo	Com o intuito de democratizar o acesso à tecnologia e estreitar os vínculos entre o IFSUL Câmpus Gravataí e a comunidade local, este projeto de extensão propõe a abertura semanal do Laboratório de Prototipagem IFMaker para visitação. Destinado aos alunos das escolas públicas de Gravataí/RS e região, o projeto permite que os estudantes explorem as tecnologias disponíveis por meio da participação em oficinas práticas. Essa iniciativa visa promover o aprendizado prático e fortalecer a relação entre a instituição de ensino e a comunidade, incentivando o engajamento com a educação e a inovação na região.

Pró- reitoria de Extensão e Cultura
Rua Gonçalves Chaves, nº 3218
Centro - Pelotas/RS - CEP 96015-560
Fone: (53) 3309 1777

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SUL-
RIO-GRANDENSE
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO**

CURSOS

Protocolo	CR01/050820204
Título	Formação Docente em Robótica Educacional - 2024.
Coordenador	Ademir Dorneles de Dorneles
Início e Término	03/06/2024 a 31/12/2024
Resumo	O objetivo da Formação Docente em Robótica Educacional é desenvolver e aprimorar a competência tecnológica dos educadores das redes municipal e estadual de ensino de Gravataí/RS, capacitando-os para integrar eficazmente a robótica na educação básica, promovendo práticas inovadoras de ensino e contribuindo para a melhoria da qualidade educacional na região.