



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande
Direção de Pesquisa e Inovação

**DIVULGAÇÃO DOS INSCRITOS E DO CRONOGRAMA DAS ENTREVISTAS PARA AS
BOLSAS DE PESQUISA DO EDITAL COMPLEMENTAR Nº 15/2024 - SELEÇÃO DE
BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E/OU TECNOLÓGICA**

A Direção de Pesquisa e Inovação (DPI), do IFRS – Campus Rio Grande vem, por meio deste documento, divulgar a relação dos inscritos e o cronograma das entrevistas para as bolsas de pesquisa do Edital complementar Nº 15/2024 - SELEÇÃO DE BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E/OU TECNOLÓGICA.

O candidato que identificar qualquer problema ou dúvida sobre a entrevista agendada deverá fazer contato prévio com o coordenador do projeto, para esclarecimentos e/ou ajustes.

PROJETO: Análise estrutural de um chassi para um protótipo de super milhagem

Coordenador: Gustavo Simões Teixeira

Entrevista: 22/04/2024 às 16 horas - Sala 1126 do Pavilhão 11

Inscrições homologadas:

Ana Carolina Velloso de Almeida

Inscrições não homologadas:

Cristiano Dzeikaniak Ferreira*

Josiel Duarte Borges Junior*

Vinicius Acosta Pintanel**

*Não cumprem com os pré-requisitos do edital (não foram aprovados em Mecânica dos Sólidos I e II).

**Não é aluno regularmente matriculado em Engenharia Mecânica no IFRS - Campus Rio Grande.

PROJETO: Evasão, êxito e permanência no Campus Rio Grande

Coordenador: Camila e Silva Gomes

Entrevista: Entrevista online dia 23/04 - link será enviado para o email

Inscrições homologadas:

Allan Gabriel Gomes Da Rosa - 8h30

Fernanda Medeiros Gomes - 8h45

Isadora Faria Arrieche - 9h

Larissa Martins Madruga - 9h15

Luana Maia Castro Leal - 9h30

Paula Eduarda Gomes da Rosa - 9h45

Stephany Cabreira Siqueira -10h



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande
Direção de Pesquisa e Inovação

Inscrições não-homologadas:

Carolini Neves Brum - Não atende os requisitos*
Josiel Duarte Borges Junior - Não atende os requisitos*

* Alunos não matriculados no curso Integrado em Automação Industrial

PROJETO: Integração de CLP à bancada didática de pneumática

Coordenador: Anderson Garcia Silveira

Inscrições homologadas:

Yasmin Porto de Souza
Luana Maia Castro Leal
Paula Eduarda Gomes da Rosa
Ariel Alexandre Pinto Pereira
Fernanda Medeiros Gomes
Luis Pitter Tavares Miranda

OBS: Não haverá entrevistas, somente análise de documentação

PROJETO: Desenvolvimento de dispositivo IOT para controle paralelo de sistema de climatização.

Coordenador: Carlos Eduardo Pinheiro

Entrevista: Dia 22/04 via meet (<https://meet.google.com/cmh-uruz-zoi?hs=122&authuser=0>)

Inscrições homologadas:

Carlos Roberto da Silva Nunes Junior - 10h
Luis Pitter Tavares Miranda- 10h30

Inscrições não homologadas:

Vinicius Acosta Pintanel (Não atendeu ao item 5.3 do edital e, segundo informado pelo candidato, não atende ao pré-requisito: Alunos de Automação Industrial, regularmente matriculados, cursando 3º e/ou 4º ano.)

PROJETO: Estudo sobre o uso da manutenção preditiva em condensadores de sistema de Refrigeração baseada na indústria 4.0

Coordenador: Carlos Eduardo Pinheiro

Entrevista: Dia 22/04 via meet (<https://meet.google.com/cmh-uruz-zoi?hs=122&authuser=0>)



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande
Direção de Pesquisa e Inovação

Inscrições homologadas:

Rafael Messias Pinheiro - 9h30

Inscrições não homologadas:

Vinicius da Silva Marchand (Não atendeu ao item 5.3 do edital)

Jovana Veiga Duarte (Não atendeu ao item 5.3 do edital e, segundo informado pelo candidato, não atende ao pré-requisito: Alunos do TADS regularmente matriculados, cursando a partir do 3º semestre)

Vinicius Acosta Pintanel (Não atendeu ao item 5.3 do edital e, segundo informado pelo candidato, não atende ao pré-requisito: Alunos do TADS regularmente matriculados, cursando a partir do 3º semestre)

PROJETO: Os estudantes de Automação do IFRS campus Rio Grande: Entre o humano e o Tecnológico

Coordenador: Maurício Ortiz

Inscrições homologadas:

Maria Alice Machado Rodrigues
Luis Pitter Tavares Miranda

Inscrições não homologadas:

Fernanda Obiedo Barros - Não enviou carta de intenções
Paula Eduarda Gomes da Rosa - Não enviou carta de intenções

OBS: Não haverá entrevistas, somente análise de documentação

Rio Grande, 19 de abril de 2024.

Raquel de Miranda Barbosa
Diretora de Pesquisa e Inovação em exercício
IFRS – *Campus* Rio Grande
Portaria 45 / 2024