



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Campus Farroupilha

**INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS NAS ATIVIDADES PEDAGÓGICAS NÃO PRESENCIAIS DO IFRS  
CAMPUS FARROUPILHA - EDITAL DE FLUXO CONTÍNUO Nº 018/2020**

O DIRETOR-GERAL DO CAMPUS FARROUPILHA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO SUL (IFRS), nomeado pela Portaria nº 152/2020-IFRS, de 17 de fevereiro de 2020, DOU de 27 de fevereiro de 2020, no uso de suas atribuições legais e de acordo a Resolução nº 038, de 21 de agosto de 2020, do Conselho Superior (Consup) do IFRS e com o Edital nº 017/2020, do Campus Farroupilha, torna públicas as inscrições homologadas nas Atividades Pedagógicas não presenciais (APNP) ofertadas no Campus Farroupilha.

- A homologação da inscrição no Estágio Obrigatório não garante a sua realização, devendo o(a) aluno(a) providenciar a documentação de estágio conforme fluxo disposto no [link](#), junto ao setor responsável (estagio.ensino@farroupilha.ifrs.edu.br).

Nome	Curso	APNP Solicitada	Homologada	Motivo da não homologação
Daniel Conte	Técnico Subsequente em Eletrotécnica	Estágio Curricular Obrigatório	Sim	-
Hioná Benetti Ritter	Engenharia de Controle e Automação	Estágio Curricular Obrigatório	Sim	-
Hioná Benetti Ritter	Engenharia de Controle e Automação	Trabalho de Conclusão de Curso I	Não	Aluna já matriculada no semestre 2020/1 em TCC I.
Luan Henrique Kunzler	Engenharia de Controle e Automação	Estágio Curricular Obrigatório	Sim	-
Bianca Rodrigues de Castro	Engenharia de Controle e Automação	Estágio Curricular Obrigatório	Sim	-



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Campus Farroupilha

Bianca Rodrigues de Castro	Engenharia de Controle e Automação	Trabalho de Conclusão de Curso II	Sim	-
Júlia Elisa Argenta Citon	Engenharia Mecânica	Trabalho de Conclusão de Curso	Sim	-
Jakson Guilherme Graef	Engenharia de Controle e Automação	Trabalho de Conclusão de Curso I	Sim	-
Ronaldo Battisti	Engenharia de Controle e Automação	Estágio Curricular Obrigatório	Sim	-
Lucas Machado Escobar	Engenharia de Controle e Automação	Estágio Curricular Obrigatório	Sim	-
Jeferson Zulianotto	Técnico Subsequente em Eletrotécnica	Estágio Curricular Obrigatório	Sim	-
Jakson Guilherme Graef	Engenharia de Controle e Automação	Estágio Curricular Obrigatório	Sim	-
Fabricio Zimmer	Engenharia Mecânica	Trabalho de Conclusão de Curso	Sim	-
Fabricio Zimmer	Engenharia Mecânica	Estágio Curricular Obrigatório	Sim	-
Matheus Lago	Engenharia Mecânica	Estágio Curricular Obrigatório	Sim	-



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Campus Farroupilha

Matheus Lago	Engenharia Mecânica	Trabalho de Conclusão de Curso	Sim	-
Thanira Tomazzini	Engenharia de Controle e Automação	Estágio Curricular Obrigatório	Sim	-
Thanira Tomazzini	Engenharia de Controle e Automação	Trabalho de Conclusão de Curso	Sim	-
Ronaldo Battisti	Engenharia de Controle e Automação	Trabalho de Conclusão de Curso II	Sim	-
Douglas Ivan Schauren	Engenharia de Controle e Automação	Trabalho de Conclusão de Curso II	Sim	-
Douglas Ivan Schauren	Engenharia de Controle e Automação	Estágio Curricular Obrigatório	Sim	-

Farroupilha, 25 de fevereiro de 2021.

LEANDRO LUMBIERI  
Diretor Geral