



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul

Gabinete da Direção-geral

Rua Avelino Antônio de Souza, nº 1730 | Bairro Nossa Senhora de Fátima | CEP: 95043-700 | Caxias do Sul – RS

Telefone: 3204 2100 www.caxias.ifrs.edu.br - E-mail: gabinete@caxias.ifrs.edu.br

EDITAL CAMPUS CAXIAS DO SUL Nº 03/2025

**ABERTURA DE PROCESSO DE CERTIFICAÇÃO DE CONHECIMENTOS PARA OS ALUNOS REGULARMENTE
MATRICULADOS NOS CURSOS SUPERIORES E NO CURSO DE TÉCNICO EM PLÁSTICOS SUBSEQUENTE AO
ENSINO MÉDIO – 2025/1**

DIVULGAÇÃO DOS AVALIADORES

O DIRETOR-GERAL DO CAMPUS CAXIAS DO SUL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO SUL, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Portaria nº 150/2020, publicada no D.O.U em 27/02/2020, e de acordo com a legislação vigente, torna pública a Divulgação dos Avaliadores das Solicitações relativas ao **EDITAL CAMPUS CAXIAS DO SUL Nº 03/2025 DA ABERTURA DE PROCESSO DE CERTIFICAÇÃO DE CONHECIMENTOS PARA OS ALUNOS REGULARMENTE MATRICULADOS NOS CURSOS SUPERIORES E NO CURSO DE TÉCNICO EM PLÁSTICOS SUBSEQUENTE AO ENSINO MÉDIO – 2025/1** conforme abaixo:

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

NOME DO ESTUDANTE	NOME DA DISCIPLINA SOLICITADA	NOME DO PROFESSOR AVALIADOR
Alexandre Abreu Tubiana	ERGONOMIA E SEGURANÇA NO TRABALHO	Bruna Louise Perotti
Bernardo de Oliveira Costa	INGLÊS INSTRUMENTAL	Guilherme Barp
Carine Danieli Goulart Venceleski	MATEMÁTICA BÁSICA PARA ENGENHARIAS	Francielli Rossa Mostardeiro
Daiane Fogaça Junges	INTRODUÇÃO AO MARKETING	Elisandra Martins
Daniela de Freitas	PROCESSOS DE FABRICAÇÃO IV	Rodrigo Andrade de Souza
Felipe Ocaña Ennes	FUNDAMENTOS DE ADMINISTRAÇÃO	Priscila Bresolin Tisott
Felipe Marostica Finatto	INFORMÁTICA APLICADA I	Nilton Renê Alberto Brustolin
Guilherme Todescato	AUTOMAÇÃO DE PROCESSOS DE FABRICAÇÃO INDUSTRIAL	Rafael Rivelino da Silva Bravo
Irving Espinosa Bolzan	GESTÃO AMBIENTAL	Márjore Antunes
Irving Espinosa Bolzan	INFORMÁTICA APLICADA I	Nilton Renê Alberto Brustolin
Julio Ruaro Neto	INGLÊS INSTRUMENTAL (EP/TPM)	Guilherme Barp



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul

Gabinete da Direção-geral

Rua Avelino Antônio de Souza, nº 1730 | Bairro Nossa Senhora de Fátima | CEP: 95043-700 | Caxias do Sul – RS

Telefone: 3204 2100 www.caxias.ifrs.edu.br - E-mail: gabinete@caxias.ifrs.edu.br

Luiza Grando	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS	Juliano Cantarelli Toniolo
Luiza Grando	ERGONOMIA E SEGURANÇA NO TRABALHO	Bruna Louise Perotti
Mateus da Rosa Correa	MATEMÁTICA BÁSICA PARA ENGENHARIAS	Francielli Rossa Mostardeiro
Mayara Irma Baldi Amancio	INGLÊS INSTRUMENTAL (EP/TPM)	Guilherme Barp
Mayara Irma Baldi Amancio	INFORMÁTICA APLICADA II	Nilton Renê Alberto Brustolin
Ryan Terazaki Wolpatt	MOLDES E MATRIZES	Eduardo Thomazi
Shirley Wenda Melo dos Santos	INFORMÁTICA APLICADA I	Nilton Renê Alberto Brustolin
Tiago Rech Tedesco	PESQUISA DE MARKETING	Priscila Bresolin Tisott
Tiago Rech Tedesco	EMPREENDEDORISMO E INOVAÇÃO II	Taísson Toigo
Victória Reyes Petrarca Machado	ESPAÑHOL INSTRUMENTAL	Jorgemar Teixeira
Vinicius Ribeiro de Campos	INGLÊS INSTRUMENTAL (EP/TPM)	Guilherme Barp

ENGENHARIA METALÚRGICA

NOME DO ESTUDANTE	NOME DA DISCIPLINA SOLICITADA	NOME DO PROFESSOR AVALIADOR
Cleimar de Oliveira Pinto	INFORMÁTICA APLICADA I	Nilton Renê Alberto Brustolin
Davi de Mello Pereira	INFORMÁTICA APLICADA I	Nilton Renê Alberto Brustolin
Davi de Mello Pereira	DESENHO TÉCNICO E METROLOGIA	Rodrigo Andrade de Souza
Fernando Keler da Silva	DESENHO TÉCNICO E METROLOGIA	Rodrigo Andrade de Souza
Fernando Keler da Silva	DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR	Juliano de Souza Bueno
Leonardo Soares Teles dos Santos	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA METALÚRGICA	Fabiano Dornelles Ramos
Pietro Karpen Pinheiro	INFORMÁTICA APLICADA I	Rodrigo Andrade de Souza
Pietro Karpen Pinheiro	DESENHO TÉCNICO E METROLOGIA	Nilton Renê Alberto Brustolin
Samuel Agostini Susin	INGLÊS INSTRUMENTAL	Guilherme Barp
Victor da Costa Lorenço	INFORMÁTICA APLICADA I	Nilton Renê Alberto Brustolin



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul

Gabinete da Direção-geral

Rua Avelino Antônio de Souza, nº 1730 | Bairro Nossa Senhora de Fátima | CEP: 95043-700 | Caxias do Sul – RS

Telefone: 3204 2100 www.caxias.ifrs.edu.br - E-mail: gabinete@caxias.ifrs.edu.br

Victor da Costa Lorenço	DESENHO TÉCNICO E METROLOGIA	Rodrigo Andrade de Souza
Vitor Betamin Gritt	PROCESSOS DE USINAGEM I	Daniel Amoretti Gonçalves
Vítor Betamin Gritt	FUNDIÇÃO I	Cleber Rodrigo de Lima Lessa
Vitória da Rosa de Souza	INFORMÁTICA APLICADA I	Nilton Renê Alberto Brustolin
Vitória da Rosa de Souza	DESENHO TÉCNICO E METROLOGIA	Rodrigo Andrade de Souza

TECNOLOGIA EM PROCESSOS GERENCIAIS

NOME DO ESTUDANTE	NOME DA DISCIPLINA SOLICITADA	NOME DO PROFESSOR AVALIADOR
Felipe Cosman da Rosa	INFORMÁTICA APLICADA I	Nilton Brustolin
Gustavo Breidenbach de Lucena	INGLÊS INSTRUMENTAL	Guilherme Barp
Gustavo Breidenbach de Lucena	ADMINISTRAÇÃO FINANCEIRA	Rodrigo Dullius
Gustavo Breidenbach de Lucena	GESTÃO DE CUSTOS	Ivanielly Moura
Juliana Padilha Ferreira	LIBRAS	Daniel Oliveira
Ketlin Santos da Silva	INTRODUÇÃO AO MARKETING	Priscila Tissot
Ketlin Santos da Silva	OFICINA DE NEGOCIAÇÃO E VENDAS	Elisandra Martins
Lucas Fugali dos Santos	EMPREENDEDORISMO E INOVAÇÃO II	Taïsson Toigo
Lucas Malacarne Boff	INFORMÁTICA APLICADA II	Nilton Brustolin
Lucas Malacarne Boff	OFICINA DE NEGOCIAÇÃO E VENDAS	Elisandra Martins
Luís Felipe Pereira Blauth	INFORMÁTICA APLICADA I	Nilton Brustolin
Luís Felipe Pereira Blauth	LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS ACADÊMICOS	Silvana Kissmann

TÉCNICO SUBSEQUENTE EM PLÁSTICOS

NOME DO ESTUDANTE	NOME DA DISCIPLINA SOLICITADA	NOME DO PROFESSOR AVALIADOR
Carolina Passaia	INFORMÁTICA BÁSICA	Nilton Brustolin
Carolina Passaia	PORTUGUÊS INSTRUMENTAL	Karen Gomes da Rocha



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul

Gabinete da Direção-geral

Rua Avelino Antônio de Souza, nº 1730 | Bairro Nossa Senhora de Fátima | CEP: 95043-700 | Caxias do Sul – RS

Telefone: 3204 2100 www.caxias.ifrs.edu.br - E-mail: gabinete@caxias.ifrs.edu.br

Carolina Passaia	HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO	Bruna Louise Perotti
Gabriel Silveira Chagas	MATEMÁTICA APLICADA	Katia Arcaro
Mateus Zanol	MOLDAGEM POR INJEÇÃO DE TERMOPLÁSTICOS	Vinicius Veronese
Mateus Zanol	EXTRUSÃO DE TERMOPLÁSTICOS	Vinicius Veronese
Gabriel Antunes Varela Henrique	MOLDAGEM POR INJEÇÃO DE TERMOPLÁSTICOS	Vinicius Veronese

Caxias do Sul, 07 de Maio de 2025.

JEFERSON LUIZ FACHINETTO

Diretor-Geral