

INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE

Edital 130/2024

VESTIBULAR DE VERÃO/2025

INFORMAÇÕES SOBRE MATRÍCULA - CÂMPUS VENÂNCIO AIRES

APROVADOS NA 1ª CHAMADA

Cursos Superiores de Graduação (Engenharia Mecânica e Tecnologia em Análises e Desenvolvidos de Sistemas)

ENGENHARIA MECÂNICA:

Acesso Universal	Pedro Henrique de Araujo Da Silva
Acesso Universal	Kailaine Rauber
Acesso Universal	Guilherme Marçal da Silva
Acesso Universal	Gabriel Marchi Goeritz
Acesso Universal	Fabiano Inácio Fritsch
Acesso Universal	Alexandre Costa Cananéa
Acesso Universal	Renato Luís Martins
Acesso Universal	Renan Gustavo Simonetti Schlabit
Acesso Universal	Augusto Kauffmann
Acesso Universal	Enzo Oliveira
Acesso Universal	Djenifer Gass Ortiz
Acesso Universal	Cassiane Da Silva Labres
Acesso Universal	Clairton Ullrich
Acesso Universal	Alisson da Costa Lengler
Acesso Universal	Arthur Jandrey da Rosa
L1	Rochele Ketlin Ferreira
L1	David William da Rosa
L1	Carlos Eduardo Bittencourt
L1	Jean Leonardo Langhammer
L3	Vanderliche Fernandes
L3	Juliano da Silva Duarte
L3	Yrwing Berro de Carvalho
L3	Marina Bienert Kappaun
L4	Emerson Rangel Pires Pereira
L4	Matheus Ricardo Freytag
L4	Gustavo da Silva Barbosa
L4	Jesus Ramon Romero Chirigueta
L7	Fabio Andre Habitzreiter

TECNOLOGIA EM ANÁLISES E DESENVOLVIMENTOS DE SISTEMAS:

Lista	Nome
Acesso Universal	Lucas Turcatto
Acesso Universal	Gláucia Carine Tasso dos Santos
Acesso Universal	Pedro Henrique Chiudini Landim
Acesso Universal	Artur Kauffmann
Acesso Universal	Leonardo Schuler
Acesso Universal	Anthony Junior Alves Morais
Acesso Universal	Aline Estraich
Acesso Universal	João Gabriel da Silveira Beckenkamp
Acesso Universal	Ana Claudia Tasso dos Santos
Acesso Universal	Érick Eichler Henrique
Acesso Universal	Gabrielly Siebeneichler Caetano
Acesso Universal	Tiago Gabriel Cardoso
Acesso Universal	Sandro Sehnem
Acesso Universal	Joao Gabriel Schwendler Kappaun
Acesso Universal	Gabriel Abilio Sackser Reginatto
L1	Lucas Renan Kumm
L1	Gabriel da Rosa Becker
L1	Iago Augusto Maciel da Silva
L1	Schadrac Saint Jean
L3	Luana Gabrielli da Luz
L3	Jean Canossa Marcon
L3	Jonathan Luis Faleiro Drumm
L3	Teillor Kloh
L3	Daniele Bianca Schmidt Hoffmann
L3	Renan Gustavo Goulart
L3	Ruan Gabriel Ferreira Bueno
L3	Caroline Jordana Schmits
L3	Marcos Roberto Schuster

Orientações para envio de documentação:

- Data: do dia 03/01/2025 até as 12h do dia 17/01/2025.

- A matrícula será realizada através da Internet, por meio do Portal gov.br do Governo Federal. O link abaixo mostra passo a passo como fazer a matrícula no Balcão Digital:

<http://www.charqueadas.ifsul.edu.br/matriculas>

Atenção: o envio dos documentos é pelo Balcão Digital. A matrícula **NÃO É POR E-MAIL**.

- Inicialmente você, candidato (a), precisará criar a sua conta no Portal Gov.br. Caso você já possua uma conta cadastrada, acesse com sua conta: <https://www.gov.br/pt-br> . Caso não possua, precisará criar uma conta em: <https://www.gov.br/pt-br> .
- O cadastro no portal deverá ser realizado pelo próprio candidato (a).
- Após acessar o balcão digital, você deverá realizar uma pesquisa na página. Escreva na lupa “IFSul”, após, acesse o link: “Matricular-se em curso de Educação Superior de Graduação (Licenciatura, Tecnologia e Bacharelado) - IFSUL”
- Antes de dar início ao processo de matrícula, você precisa estar de posse de uma cópia digital dos documentos exigidos conforme o tipo de vaga (Acesso Universal ou Cota: L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 ou L8) previsto no Edital.

* Candidatos cotistas de renda deverão encaminhar os documentos comprobatórios de renda de todos os membros da família, conforme exigências constantes no item 12 do Edital;

* Candidatos cotistas das modalidades que exigem o procedimento de heteroidentificação deverão preencher o Documento de autodeclaração, conforme exigências constantes no item 12 do Edital, além de comparecer à banca de heteroidentificação (a data da sua entrevista será divulgada no site, em <http://processoseletivo.ifsul.edu.br/vestibular-2025-1/procedimento-de-heteroidentificacao>).

- Para esclarecimento de dúvidas e solicitações, entrar em contato pelos canais: pelo telefone (51) 3793-4200 e/ou e-mail va-corac@ifsul.edu.br