

INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE

CÂMPUS VENÂNCIO AIRES

INFORMAÇÕES SOBRE MATRÍCULA

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

**SISU 2024/1 – 1º CHAMADA (LISTA DE ESPERA)**

**ENGENHARIA MECÂNICA:**

| Nome                             | Reserva de Vaga | Descrição_Reserva de Vaga   |
|----------------------------------|-----------------|---|
| Gilmar Maia Da Silva             | AU              | Ampla concorrência  |
| Fernando Fernandes De Borba      | AU              | Ampla concorrência  |
| Leonardo Germano Keller          | AU              | Ampla concorrência  |
| Joel Fernando Fell               | AU              | Ampla concorrência  |
| Chrigor Machado Da Silva Barreto | AU              | Ampla concorrência  |
| Júnior Francisco Pick De Moraes  | AU              | Ampla concorrência  |
| Douglas Rafael Graeff            | AU              | Ampla concorrência  |
| Ricardo Augusto Hermes           | AU              | Ampla concorrência  |
| Kevin Claudio Da Cruz Cypriano   | L2 (LB-PPI)     | Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012). |
| Wellton Da Silva Barros          | L2 (LB-PPI)     | Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012). |
| Arthur Jose Vogt                 | L1 (LB-EP)      | Candidatos com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).   |
| Douglas Jo Garcia                | L5 (LI-EP)      | Candidatos que, independentemente da renda, tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).   |
| Eduardo Darci Bergonsi           | L5 (LI-EP)      | Candidatos que, independentemente da renda, tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).   |

**TECNOLOGIA EM ANÁLISES E DESENVOLVIMENTOS DE SISTEMAS:**

| Nome                             | Reserva de Vaga | Descrição_Reserva de Vaga   |
|----------------------------------|-----------------|---|
| Gustavo Santos Barbosa           | AU              | Ampla concorrência  |
| Patrick Gabriel Baierle          | AU              | Ampla concorrência  |
| Otávio Mandler De Souza          | AU              | Ampla concorrência  |
| João Batista Agnes               | AU              | Ampla concorrência  |
| Tamara Wolter Rutz               | AU              | Ampla concorrência  |
| Joice Tainara Vargas De Oliveira | AU              | Ampla concorrência  |
| Kaua Lopes Braga                 | L2 (LB-PPI)     | Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita igual ou inferior a 1 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012). |
| Livia Silva Dos Santos           | L5 (LI-EP)      | Candidatos que, independentemente da renda, tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).   |
| Ana Laura Da Silva Lopes         | L5 (LI-EP)      | Candidatos que, independentemente da renda, tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).   |
| Lora Iago Facchi                 | L5 (LI-EP)      | Candidatos que, independentemente da renda, tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).   |
| Alysson Fernando Buchner         | L5 (LI-EP)      | Candidatos que, independentemente da renda, tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).   |
| Eduarda Gabriely Da Silva        | L5 (LI-EP)      | Candidatos que, independentemente da renda, tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).   |

-Orientações para envio de documentação:

Data: 07/02/2024 a 11/03/2024, às 19h.

- A matrícula será realizada através da Internet, por meio do Portal gov.br do Governo Federal.

- 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 contrário, 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" ou através do link: <https://www.gov.br/pt-br/servicos/matricular-se-em-curso-de-educacao-superior-de-graduacao-licenciatura-tecnologia-e-bacharelado-ifsul>

- Candidatos cotistas deverão encaminhar os documentos comprobatórios da cota em questão para o e-mail: [va-corac@ifsul.edu.br](mailto:va-corac@ifsul.edu.br)

- 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 (Ampla concorrência ou Reservas das ações afirmativas – L1 (LB-EP), L2 (LB-PPI), L5 (LI-EP), L6 (LI-PPI), L9 (LB-PCD), L13 (LI-PCD), L14 (LB-Q) e L15 (LI-Q)) conforme previsto nos documentos publicados no site do Processo Seletivo do IFSul (Termo de Adesão e Edital 05/2024) referentes ao ingresso 2024/1 do SISU.

Fique atenta/o, pois cada tipo de vaga possui um conjunto específico de documentos. Abaixo, link para o Edital 05/2024 que possui a lista dos documentos obrigatórios para a matrícula: <http://processoseletivo.ifsul.edu.br/sisu-2024-1/documentos-para-a-matricula>

- Tutorial para realizar o Cadastro gov.br em: <https://www.youtube.com/watch?v=P6fBcdvSMGg>

- Tutorial para realização da matrícula no IFSul através do gov.br em: <https://youtu.be/71TEGgKdK70>

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