



ORIENTAÇÕES PARA RENOVAÇÃO, REABERTURA E TRANCAMENTO DE MATRÍCULA DOS CURSOS SUPERIORES (ENGENHARIA MECÂNICA E ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS) PARA O PERÍODO LETIVO 2026/1

Estas orientações são destinadas somente para ESTUDANTES ANTIGOS (que ingressaram até o período letivo 2025/2) e devem ser lidas em sua integralidade. ESTUDANTES NOVOS (ingressantes no período letivo 2026/1) não precisam participar da atual renovação de matrícula.

A renovação de matrícula (escolha das disciplinas a serem cursadas no período 2026/1) será realizada pelo(a)s estudantes somente pelo sistema SUAP.

ATENÇÃO: O(a) estudante que não renovar a matrícula poderá perdê-la.

1. CRONOGRAMA

| PROCEDIMENTO | DATAS | ORIENTAÇÃO |
|--------------------------|--|---|
| RENOVAÇÃO DE MATRÍCULA | 1ª Etapa (OBRIGATÓRIA) 10 e 11 de fevereiro de 2026 | Solicitação de matrícula nas disciplinas obrigatórias e eletivas a serem cursadas no período 2026/1 |
| | 2ª Etapa (Ajustes - NÃO OBRIGATÓRIA) 13 à 18 de fevereiro de 2026 | Solicitação de ajustes (solicitação de matrícula ou desmatrícula) nas disciplinas a serem cursadas no período 2026/1 |
| | 3ª Etapa (Reajustes - NÃO OBRIGATÓRIA) 20 de fevereiro de 2026 | Solicitação de reajustes (solicitação de matrícula ou desmatrícula) nas disciplinas a serem cursadas no período 2026/1 |
| | 4ª Etapa (Reajustes - NÃO OBRIGATÓRIA) 22 de fevereiro de 2026 | Solicitação de reajustes (solicitação de matrícula ou desmatrícula) nas disciplinas a serem cursadas no período 2026/1 |
| | Etapa Final (conferência do resultado final da renovação da matrícula pelo(a) estudante) 23 de fevereiro de 2026 | O(a) estudante deve conferir no SUAP, no Boletim 2026/1, a listagem final de disciplinas e horário individual (Tutorial disponível em https://youtu.be/me2-YwWYdw). Caso seja verificada no boletim a necessidade de mais ajustes nas disciplinas, estes deverão ser solicitados por e-mail à Coordenação do Curso até o dia 23/03/2026. |
| INÍCIO DAS AULAS | 23 de fevereiro de 2026 | - |
| REABERTURA DE MATRÍCULA | Até 28/01/2026 | Apenas para estudantes que estejam com a matrícula trancada e queiram reabrir a sua matrícula no período 2026/1. Fazer a solicitação de reabertura de matrícula pelo e-mail: ss-corac@ifsul.edu.br |
| TRANCAMENTO DE MATRÍCULA | Até 28/02/2026 | Fazer a solicitação de trancamento de matrícula pelo e-mail: ss-corac@ifsul.edu.br |

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:

- Não é obrigatória a participação do(a) estudante a partir da 2ª etapa da renovação de matrícula, pois todas as etapas posteriores à 1ª Etapa (OBRIGATÓRIA) são destinadas apenas a estudantes insatisfeitos com o resultado da 1ª etapa e que desejem tentar alterar o resultado da 1ª Etapa através das etapas de ajuste;
- A/O aluna/o que não participar de uma etapa anterior **PODERÁ** participar em etapa posterior, porém sujeitando-se à existência de vagas nas disciplinas em que pleitear matrícula;
- **Após o término da renovação de matrícula, somente serão aceitos pedidos de CANCELAMENTO DE DISCIPLINAS (desmatrícula em disciplinas) até o dia 23 de março de 2026, justificando a solicitação. Tais pedidos (caso necessários) devem ser solicitados pelo(a)s estudantes por e-mail à Coordenação do Curso. Os e-mails das respectivas coordenações constam no item 7 destas orientações.**
- Caso novas etapas de ajustes sejam necessárias ou haja mudanças nestas orientações de renovação de matrícula, estas serão publicadas no site do câmpus (www.sapucaia.ifsul.edu.br). Fique atento(a)!
- Link para disciplinas e os horários 2026/1: <https://cutt.ly/HtfFYkPQ>
- Não esqueça de selecionar as disciplinas em que você foi reprovado(a) nos períodos letivos anteriores, evitando gerar atrasos no andamento de seu curso.
- O SUAP possui um formato próprio para os códigos das disciplinas, portanto, caso seja exibido um código diferente, deverá ser utilizado o nome da disciplina como guia. No item 5 destas orientações há uma lista com os códigos, conforme cada turma aparece no SUAP, que deverá ser utilizada como guia para a renovação de matrícula.
- Estudantes cujos nomes não constarem no diário de classe de alguma disciplina (por não terem realizado a sua matrícula na disciplina corretamente, de acordo com estas orientações), **NÃO** serão admitidos em sala de aula até que a situação seja regularizada.

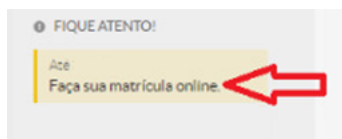
2. ORIENTAÇÕES DE COMO REALIZAR A RENOVAÇÃO DE MATRÍCULA NO SUAP

Passo 1 Acessar o SUAP, a partir do site do IFSul Câmpus Sapucaia do Sul:

<http://www.sapucaia.ifsul.edu.br/> > Espaço do Estudante > SUAP - EDU Acesso ao sistema

Para o login no SUAP, o campo "Usuário" deve ser preenchido com a sua matrícula completa (utilizando todos os caracteres existentes nela). Se necessário, utilizar o campo "Esqueceu ou deseja alterar sua senha". Em caso de problemas para acessar o SUAP, contatar a CORAC por e-mail (ss-corac@ifsul.edu.br).

Passo 2 Na tela inicial do SUAP clique na opção "Faça sua matrícula online".



Passo 3 Escolha as disciplinas da sua matriz curricular dentre as disponíveis para você (utilize sempre o nome da disciplina como guia).

Passo 4 Após escolher todas as disciplinas, clique em "Salvar" no final da página, para confirmar.

Passo 5 Caso deseje matricular-se em disciplinas equivalentes de outros cursos (**se houver**), acesse novamente o SUAP na 2ª etapa da renovação de matrícula.

Passo 6 Acompanhar no SUAP o andamento da renovação de matrícula exatamente nas datas em que ocorrerem as etapas de renovação, pois entre as etapas a CORAC promoverá as intervenções que se façam necessárias. Ou seja, nos dias entre as datas de cada etapa os dados não estarão consolidados.

3. MATRÍCULAS EM DISCIPLINAS ELETIVAS

As disciplinas ELETIVAS previstas na matriz curricular, constam no SUAP como “OPTATIVAS”, em razão da forma como o SUAP trata estes conceitos. Abaixo, segue o quadro com as disciplinas Eletivas ofertadas em 2026/1, sendo que essas são as que possuem carga horária obrigatória nos requisitos de conclusão do curso:

| OFERTA 2026/1 |
|--|
| Disciplinas Eletivas (obrigatórias) Engenharia Mecânica: |
| Corrosão de Materiais Metálicos |
| Custos Empresariais (<i>apenas para a nova matriz curricular</i>) |
| Desenho Computacional Avançado |
| Economia |
| Inclusão, cultura surda e introdução a LIBRAS (<i>apenas para a nova matriz curricular</i>) |
| Português para Redação do TCC |
| Transferência de calor e mecânica dos fluídos computacional |
| Disciplinas Eletivas (obrigatórias) Análise e Desenvolvimento de Sistemas: |
| Álgebra Linear (<i>disciplina equivalente na Engenharia</i>) |
| Análise de Algoritmos |
| Cálculo I (<i>disciplina equivalente na Engenharia</i>) |
| Cultura Religiosa |
| Custos Empresariais |
| Equilíbrio entre bem estar pessoal e vida profissional |
| Experiência do Usuário e Acessibilidade |
| Inteligência Artificial |
| Internet das Coisas |
| Libras |
| Projeto de Sistemas Computacionais |
| Tópicos Avançados em Programação para Dispositivos Móveis |
| Tópicos Avançados em Segurança de Sistemas Computacionais |

Mais informações sobre as disciplinas eletivas dos cursos Superiores podem ser conferidas no catálogo de cursos do IFSul: <https://intranet.ifsul.edu.br/catalogo/campus/7>

4. REABERTURA E TRANCAMENTO DE MATRÍCULA

Reabertura de matrícula

O(a)s estudantes que estejam com a matrícula trancada e queiram reabri-la em 2026/1, deverão solicitar a **reabertura de matrícula** através do e-mail da CORAC (ss-corac@ifsul.edu.br), até o dia 28/01/2026.

Trancamento de matrícula

O(a)s estudantes que desejarem solicitar o **trancamento do período letivo 2026/1** deverão solicitar o procedimento através do e-mail da CORAC (ss-corac@ifsul.edu.br), até o dia 28/02/2026.

5. LISTA DE TURMAS COM A SIGLA TRADICIONAL E O SEU CÓDIGO CORRESPONDENTE DO SUAP

| SIGLA TRADICIONAL | CÓDIGO SUAP |
|---------------------------------------|--------------------------|
| 1E - 2026/1 (Matriz 2023) | 20261.1.SS.EMC_J.406.1N |
| 2E - 2026/1 (Matriz 2023) | 20261.2.SS.EMC_J.406.1N |
| 3E - 2026/1 (Matriz 2023) | 20261.3.SS.EMC_J.406.1N |
| 3E EXTRA - 2026/1 (Matriz antiga) | 20261.3.SS.EMC_J.77.1N |
| 4E - 2026/1 (Matriz 2023) | 20261.4.SS.EMC_J.406.1N |
| 5E - 2026/1 (Matriz 2023) | 20261.5.SS.EMC_J.406.1N |
| 5E EXTRA - 2026/1 (Matriz antiga) | 20261.5.SS.EMC_J.77.1N |
| 6E - 2026/1 (Matriz 2023) | 20261.6.SS.EMC_J.406.1N |
| 6E EXTRA - 2026/1 (Matriz antiga) | 20261.6.SS.EMC_J.77.1N |
| 7E - 2026/1 (Matriz 2023) | 20261.7.SS.EMC_J.406.1N |
| 7E EXTRA - 2026/1 (Matriz antiga) | 20261.7.SS.EMC_J.77.1N |
| 8E - 2026/1 (Matriz antiga) | 20261.8.SS.EMC_J.77.1N |
| 9E - 2026/1 (Matriz antiga) | 20261.9.SS.EMC_J.77.1N |
| 9E EXTRA - 2026/1 (Matriz 2023) | 20261.9.SS.EMC_J.406.1N |
| 10E - 2026/1 (Matriz antiga) | 20261.10.SS.EMC_J.77.1N |
| ELETIVAS EMC - 2026/1 (Matriz 2023) | 20261.10.SS.EMC_J.406.1N |
| ELETIVAS EMC - 2026/1 (Matriz antiga) | 20261.10.SS.EMC_J.77.2N |
| | |
| 1A - 2026/1 | 20261.1.SS.ADS_J.365.1T |
| 2A - 2026/1 | 20261.2.SS.ADS_J.365.1T |
| 3A - 2026/1 | 20261.3.SS.ADS_J.365.1T |
| 4A - 2026/1 | 20261.4.SS.ADS_J.365.1T |
| 5A - 2026/1 | 20261.5.SS.ADS_J.365.1T |
| 6A - 2026/1 | 20261.6.SS.ADS_J.365.1T |
| ELETIVAS ADS 2026/1 | 20261.6.SS.ADS_J.365.1N |

6. MANUAIS DOS SISTEMAS ACADÊMICOS

- SUAP - Manual do aluno:

http://www.ifsul.edu.br/images/documentos/Manual_de_Alunos_Suap-Edu.pdf

7. CONTATOS

Coordenação Engenharia Mecânica–Prof. Paulo Marcus Hollweg Correa
ss-csem@ifsul.edu.br

Coordenação Análise e Desenvolvimento de Sistemas–Prof. Alex Orozco
ss-cstads@ifsul.edu.br

Coordenadoria de Registros Acadêmicos (CORAC)
ss-corac@ifsul.edu.br

Departamento de Ensino (DEPEN)
ss-depen@ifsul.edu.br