

COMUNICADO N.º 1/2023 - CRT-SPO/DAE-SPO/DEN-SPO/DRG/SPO/IFSP

Assunto: REMATRÍCULA - CURSOS TÉCNICOS INTEGRADOS, CONCOMITANTES E SUBSEQUENTES E PROEJA - 2023-1

Rematrícula 2023.1 – Cursos Técnicos Integrados, Concomitantes e Subsequentes e Proeja

A Coordenadoria dos Cursos Técnicos do IFSP Câmpus São Paulo informa que **Rematrícula** para o 1º Semestre de 2023 dos **Cursos Técnicos Integrados, Concomitantes e Subsequentes e Proeja** será realizada no período de **21 a 29 de janeiro de 2023**, de acordo com o Calendário Acadêmico e a Organização Didática.

Rematrícula é a renovação do vínculo do estudante com o IFSP que ocorre a cada semestre letivo para os cursos semestrais e a cada ano para os cursos anuais, em datas previstas no Calendário Acadêmico.

Avisos importantes:

- A Rematrícula será feita **exclusivamente** pela Plataforma SUAP (<https://suap.ifsp.edu.br>), no período de 21 a 29 de janeiro de 2023. Não serão aceitos pedidos de rematrícula via e-mail;
- A **rematrícula é obrigatória** para todos os alunos para cada período letivo, inclusive para os que estão em cumprimento de estágio;
- Os **estudantes com matrículas trancadas deverão efetuar rematrícula** e, se for o caso, novo trancamento;
- O aluno que não efetuar a rematrícula dentro do prazo, terá até 20 (vinte) dias corridos para justificar o fato e regularizar a situação junto à Secretaria dos Cursos Técnicos, via Requerimento online, no SUAP. Caso não o faça, poderá ser considerado desistente e perder a vaga;
- Ao final do processo de rematrícula, será gerado um **comprovante de solicitação de rematrícula**;
- O aluno dos cursos Modular (**Concomitantes e Subsequentes**) pode se matricular em até três (03) Dependências (DP) junto com o módulo subsequente, caso tenha sido aprovado parcialmente. A matrícula em DP também será feita On-line via SUAP, juntamente com a rematrícula;
- O aluno do Modular (**Concomitantes e Subsequentes**) que já concluiu todas as disciplinas deve fazer a **Matrícula de Vínculo Institucional**, estando ou não em estágio;
- O aluno que tem DP **não** deve fazer matrícula de vínculo, esta é somente para alunos que já concluíram as disciplinas do curso;

ATENÇÃO!

Caso a solicitação de rematrícula via Suap não apareça para você, verifique se enquadra em um dos seguintes cenários:

- Alunos que estejam com a matrícula “**em aberto**” no semestre anterior devem solicitar a reativação de matrícula, apresentando justificativa, via requerimento online no SUAP, no mesmo período da Rematrícula Online, para posteriormente requerer a rematrícula.
- Alunos que ultrapassaram o prazo máximo para a conclusão do curso devem solicitar a **prorrogação de prazo**, via requerimento Online, no SUAP, **no mesmo período da Rematrícula Online**, para posteriormente requerer a rematrícula.

Tutoriais

Rematrícula SUAP

https://spo.ifsp.edu.br/images/phocadownload/NOTICIAS/ESPA%C3%87O_DO_ALUNO/2021/04_abril/rematricula_tecnicos_manual.pdf

Acesso ao SUAP - responsável

https://spo.ifsp.edu.br/images/phocadownload/NOTICIAS/ESPA%C3%87O_DO_ALUNO/2019/11_NOVEMBRO/ANEXO_II_-_ACESSO_SUAP_DO_RESPONS%C3%81VEL.pdf

MUDANÇA DE TURNO

Para solicitar mudança de turno, o aluno maior de idade ou o responsável (pelo aluno menor de 18 anos) deverá enviar Requerimento via

SUAP, anexando documentação que comprove o motivo da mudança de turno. Os motivos de mudança de turno são: doença, horário de trabalho e mudança de endereço, conforme Organização Didática..

São Paulo, 11 de janeiro de 2023

Mario Luiz Gusson Martins
Coordenadoria CRT-SPO

Câmpus São Paulo/SP, 16 de janeiro de 2023

Documento assinado digitalmente.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Gabriela Ramos Gallicchio**, DIRETOR ADJUNTO - CD4 - DAE-SPO, em 16/01/2023 14:30:41.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 11/01/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsp.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 475860

Código de Autenticação: 3f27647f60



COMUNICADO N.º 1/2023 - CRT-SPO/DAE-SPO/DEN-SPO/DRG/SPO/IFSP