

1ª Chamada EDITAL DAE/DEPE Nº 01/2026 APOIO A MONITORIA

O IFSC – Câmpus Jaraguá do Sul-Rau torna pública a abertura da 1ª Chamada do Edital DAE/DEPE Nº 01/2026: APOIO A MONITORIA.

CRONOGRAMA DA CHAMADA

EVENTO	PRAZO
Inscrições pelo formulário online: https://forms.gle/Ls6hLkorvWYzxsgg6	Até 08/04/2026
Resultado preliminar	14/04/2026
Resultado final	16/04/2026
Início das atividades de Monitoria	A partir de 20/04/2026 Após assinatura dos Termos de Compromisso
Término previsto das atividades de Monitoria * O encerramento pode ocorrer em data anterior, nas ocasiões previstas em Edital.	19/12/2026

1. As regras e critérios para esta Chamada estão descritas no Edital DAE/DEPE Nº 01/2026: APOIO À MONITORIA, disponível em <https://www.ifsc.edu.br/web/campus-jaragua-do-sul/editais-do-campus>.

2. Para inscrição nesta Chamada, é indispensável que o estudante tenha:

- Interesse em atender e ajudar os colegas;
- Disponibilidade de horário para atendimento presencial por no mínimo dez horas semanais;
- Não concluir o curso no semestre 2026/1;

3. O quadro de vagas e os pré-requisitos acadêmicos estão disponíveis no Anexo I - Quadro de Vagas.

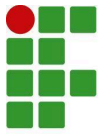
4. As inscrições devem ser feitas pelo formulário online, no prazo estabelecido para a Chamada.

Jaraguá do Sul, 01 de abril de 2026.



ANEXO I
Quadro de Vagas

#	Unidades Curriculares (UC) atendidas	Cursos Atendidos	Orientador(a)	Horário de Atuação do(a) Monitor(a)	Pré-Requisitos
1	Cálculo I e Cálculo II	Cursos de Graduação	João Marcelo Ruszczak	Matutino / Vespertino	Estudante de Graduação aprovado nas UCs atendidas ou em equivalentes
2	Cálculo I e Cálculo II	Cursos de Graduação	Vanessa Neves Höpner	Vespertino/ Noturno	Estudante de Graduação aprovado na UC atendida ou em equivalentes
3	Física I, Mecânica Aplicada I e Física Experimental	Cursos de Graduação	Cristiane Stegemann	Vespertino/ Noturno	Estudante de Graduação aprovado nas UC atendidas ou em equivalentes
4	Física II, Física III e Eletricidade básica	Cursos de Graduação	Cristiane Stegemann	Vespertino/ Noturno	Estudante de Graduação aprovado nas UC atendidas ou em equivalentes
5	Sistemas de Controle e Análise de Sistemas Lineares	Engenharia Elétrica	Rodrigo Trentini Preuss	Vespertino	Estudante de Graduação aprovado na UC atendida ou em equivalente
6	Introdução à Programação	Cursos de Graduação e Técnico em Desenv. de Sistemas	Bruno Crestani Calegari	Matutino	Referenciamento do Curso Técnico em Desenvolvimento de Sistemas
7	Eletrônica I, Eletrônica II e Instrumentação Eletrônica	Engenharia Elétrica	Aldo Zanella Junior	Matutino / Vespertino	Estudante de Graduação aprovado na UC atendida ou em equivalente
8	Conversão Eletromecânica I e Transformadores	Engenharia Elétrica e Técnico em Eletrotécnica	Julio Cesar Lopes de Oliveira	Matutino / Vespertino	Estudante de Graduação aprovado nas UC atendidas ou em equivalentes
9	Português como língua de acolhimento	FIC	Anderson Bertoldi	Noturno	Ser falante nativo de crioulo haitiano



ANEXO II
Cronograma de Atuação e Pagamentos

Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
1 Mês	1 Mês	1 Mês	1 Mês	1 Mês	1 Mês	1 Mês	1 Mês
R\$700	R\$700	R\$700	R\$700	R\$700	R\$700	R\$700	R\$700
Total de recurso disponibilizado para esta Chamada (9 monitores por 8 meses)						R\$ 50.400,00	

* Os pagamentos serão realizados conforme a efetiva atuação dos monitores, estando diretamente vinculados à apresentação mensal do Controle de Frequência.

** Os pagamentos são realizados após a atuação, sendo iniciados em maio para monitores que comecem a exercer as atividades de monitoria até o dia 20 de abril.

*** Os estudantes não exercerão atividades de monitoria durante as férias estudantis.