

EDITAL GDG/CEPLAN – 01/2026

ABRE INSCRIÇÃO, FIXA DATA, HORÁRIO E CRITÉRIOS PARA A SELEÇÃO DE PROJETOS PARA O PROGRAMA DE MONITORIA.

O Diretor Geral do Centro de Educação do Planalto Norte - CEPLAN, da Universidade do Estado de Santa Catarina – UDESC, no uso de suas atribuições torna público, para conhecimento dos interessados, que estão abertas as inscrições para seleção de Projetos para o Programa de Monitoria, para o **ano letivo de 2026**, nos termos deste Edital.

1. DO CALENDÁRIO:

Início: 22/01/2026

Término: 28/02/2026

Período para que os projetos, devidamente aprovados nos Departamentos, sejam encaminhados, via SGPe, para a Direção de Ensino de Graduação – DEG.

2. DOS CRITÉRIOS PARA INSCRIÇÃO:

2.1. O professor deverá apresentar projeto de monitoria ao Departamento responsável pela disciplina, em formulário próprio conforme o Apêndice II da Resolução N° 077/2023 - CONSUNI.

2.2. As disciplinas eleitas pelos Departamentos são:

		Vagas disponíveis	CH
DSI	Automação de Sistemas	1 vaga	20h
	Sistemas Operacionais	1 vaga	20h
	Introdução a Programação Orientada a Objetos	1 vaga	20h
	Matemática I	1 vaga	20h
	Álgebra Linear e Geometria Analítica	1 vaga	20h
DTI	SABERMAT (Cálculo Diferencial e Integral I e II, Cálculo Vetorial, Geometria Analítica, Álgebra Linear, Estatística aplicada à Engenharia e Equações Diferenciais).	3 vagas	20h
	Química Geral e Inorgânica, Química Orgânica e Química Tecnológica	1 vaga	20h
	Desenho Técnico I	1 vaga	20h
	Desenho Técnico II	1 vaga	20h
	Física Geral 1, Física Geral 2 e Física Experimental 1	1 vaga	20h
	Contabilidade, Análise de Custos e Fundamentos de Engenharia Econômica	1 vaga	20h
	Pesquisa Operacional	1 vaga	20h
	Mecânica dos sólidos (MSO) e Resistencia dos materiais (RMA)	1 vaga	20h

2.3. As vagas de bolsas remuneradas são prioritariamente para as disciplinas listadas no item 2.2. Caso não sejam apresentados projetos por professores dessas disciplinas, os demais poderão ocupar as vagas remanescentes, desde que aprovadas pelo respectivo Departamento.

3. DAS VAGAS:

3.1. Para as disciplinas do curso de **Bacharelado em Sistemas de Informação**, o Programa de monitoria conta com 05 (cinco) vagas remuneradas em regime de 20 (vinte) horas semanais.

3.2. Para as disciplinas do curso de **Bacharelado em Engenharia de Produção – Habilitação Mecânica** o programa de monitoria conta 10 (dez) vagas remuneradas em regime de 20 (vinte) horas semanais.

4. DA SELEÇÃO:

Será procedida pelo Departamento responsável pela disciplina e pelo Colegiado Pleno, segundo critérios definidos nas Resolução de Monitoria.

5. DOS CRITÉRIOS PARA A SELEÇÃO DOS MONITORES:

- Estar matriculado em um dos Cursos de Graduação oferecidos pelo Centro de Educação do Planalto Norte - CEPLAN;
- Ter concluído a disciplina de interesse, tendo sido aprovado na disciplina que pretende ser monitor;
- Não possuir outra modalidade de bolsas (pesquisa, extensão e ensino), excetuando-se o estágio não obrigatório e o auxílio financeiro PROPE;
- Apresentar Ficha Cadastral (anexo I do Edital) preenchida no ato da inscrição.

6. DAS INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES:

6.1. O prazo de vigência do vínculo das bolsas é de doze meses e será de **1º de março de 2026 a 28 de fevereiro de 2027** para projetos novos.

6.2. O valor da bolsa é de R\$ 773,00 (setecentos e setenta e três reais) para 20 (vinte) horas semanais.



Código para verificação: **8IV84IG3**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



DELCIO PEREIRA (CPF: 937.XXX.849-XX) em 13/02/2026 às 15:27:48

Emitido por: "AC SOLUTI Multipla v5", emitido em 06/10/2025 - 11:30:00 e válido até 06/10/2028 - 11:30:00.

(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMDQzMjJfNDEyM18yMDI2XzhJVjg0SUcz> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00004122/2026** e o código **8IV84IG3** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.