

RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO UDESC/CCT - EDITAL PROME INTERNACIONAL 01/2026

A avaliação dos candidatos ao Programa de Mobilidade Estudantil – PROME foi feita com base na análise das propostas de acordo com os critérios apresentados no Edital PROME INTERNACIONAL 01/2026 e Edital Direção Geral do CCT 06/2026.

As propostas válidas foram classificadas pelos parâmetros do edital usando a fórmula $p = IC \times 0,40 + AP \times 0,10 + NP \times 0,50$, obedecendo as definições do edital contendo os critérios de classificação. Os resultados obtidos são apresentados na tabela abaixo: A tabela seguinte mostra a classificação final das propostas submetidas.

Curso	Nome	p	Universidade de Língua Portuguesa*	Resultado**
Bacharelado em Engenharia Civil	Gabrielle de Oliveira	1,199194	Sim	1º - Selecionado
Bacharelado em Ciência da Computação	João Victor Zachêo	1,073138	Não	2º - Selecionado
Bacharelado em Engenharia Elétrica	Eduardo Augusto Hoffmann	0,999404	Sim	3º - Selecionado
Bacharelado em Engenharia de Produção e Sistemas	GABRIEL BOVO ISRAEL	0,998693	Não	4º - Classificado em lista de Espera
Bacharelado em Engenharia de Produção e Sistemas	Eduardo Antônio da Silva Pereira	0,912647	Não	5º - Classificado em lista de Espera
Bacharelado em Engenharia de Produção e Sistemas	Beatriz Henning	0,879917	Sim	6º - Classificado em lista de Espera
Licenciatura em Química	Beatriz de Souza Cani	0,874133	Sim	7º - Classificado em lista de Espera
Bacharelado em Engenharia Elétrica	João Victor Pinheiro Mendes	0,874012	Sim	8º - Classificado em lista de Espera
Bacharelado em Engenharia Elétrica	Pedro Henrique Friedrich	0,874012	Sim	9º - Classificado em lista de Espera
Bacharelado em Ciência da Computação	Anna Paula Meneghelli de Oliveira	0,870296	Sim	10º - Classificado em lista de Espera
Bacharelado em Ciência da Computação	André Luiz Correia Filho	0,849051	Não	11º - Classificado em lista de Espera
Bacharelado em Engenharia Mecânica	Manoel Cordeiro Neto	0,832515	Não	12º - Classificado em lista de Espera
Licenciatura em Matemática	Evellyn Samara da Costa Alves	0,817047	Sim	13º - Classificado em lista de Espera
Bacharelado em Engenharia de Produção e Sistemas	ANA JULIA DE SOUZA GOMES	0,770496	Sim	14º - Classificado em lista de Espera
Bacharelado em Engenharia de Produção e Sistemas	Beatriz Soares Pereira	0,754821	Sim	15º - Classificado em lista de Espera
Bacharelado em Engenharia de Produção e Sistemas	Laís Lima Neuenhaus Hostins	0,698251	Sim	16º - Classificado em lista de Espera
Bacharelado em Ciência da Computação	Ana Luiza Schreiber Cordeiro	0,593661	Sim	17º - Classificado em lista de Espera
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	PAULA MALISIA MOREIRA	0,585648	Sim	18º - Classificado em lista de Espera
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Davi Oliveira de Araujo	0,553801	Sim	19º - Classificado em lista de Espera
Bacharelado em Engenharia Elétrica	Amanda Vilvert Pagliosa	0,539668	Sim	20º - Classificado em lista de Espera

* Deve ser observado que há vagas para todas as universidades conveniadas, incluindo universidades de língua portuguesa, e vagas exclusivas para universidades conveniadas que não sejam de língua portuguesa. A bolsa fica condicionada ao atendimento dos requisitos definido nos editais supracitados, a serem verificados pela SCII.

** A concessão da bolsa fica condicionada ao atendimento do Item 2 do EDITAL PROME INTERNACIONAL 02/2025 que será verificado pela SCII no ato de implementação do apoio dos candidatos selecionados.

Acadêmico	Observações
Vitor Schelbauer Rocha	Desclassificado: Itens 2.1.2 e 2.1.6 do Edital PROME INTERNACIONAL 01/2026. p não existente
Vinícius Moreira Krüger	Desclassificado: Item 2.1.2 do Edital PROME INTERNACIONAL 01/2026. p = 0,938558

Joinville, <datado conforme assinatura digital>.

[ASSINADO DIGITALMENTE]
Prof. Dr. Yuri Kaszubowski Lopes
Coordenador de Mobilidade Acadêmica
CCT-UDESC/Joinville



Assinaturas do documento



Código para verificação: **5W5BLJ82**

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



YURI KASZUBOWSKI LOPES (CPF: 063.XXX.259-XX) em 07/04/2026 às 18:41:49

Emitido por: "SGP-e", emitido em 02/06/2021 - 13:17:43 e válido até 02/06/2121 - 13:17:43.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMTI2MjJfMTI2MjRfMjAyNi81VzVCTEo4Mg==> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00012622/2026** e o código **5W5BLJ82** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.