

BOLSA DE ESTUDOS PROSUC/CAPES
Processo Seletivo Complementar 2026/1**RESULTADO PRELIMINAR DOS(AS) INDICADOS(AS) PARA 2026/1:****INFORMAÇÕES:**

1. A matrícula vínculo deverá ser realizada conforme as orientações enviadas para o indicado pela Secretaria do Programa de Pós-Graduação;
2. A implementação do benefício está condicionada a disponibilidade orçamentária da CAPES;
3. Os valores serão pagos, mensalmente, pela CAPES diretamente na conta dos beneficiários até o 5º dia útil de cada mês;
4. Candidatos beneficiados que forem vinculados a outros programas de bolsas de estudo (CNPq, CAPES, FAPERGS e outras) ou outras modalidades de desconto da Unisinos, caso selecionados, deverão optar pelo recebimento exclusivo de um dos benefícios. O candidato deverá contatar a Secretaria do Programa de Pós-Graduação para informar a modalidade/bolsa desejada até o dia **11/12/2025**.

VALORES DO BENEFÍCIO - PROSUC/CAPES:**➤ Modalidade I - Bolsa de Pós-graduação (integral):**

Pagamento de mensalidade para manutenção do bolsista: R\$ 2.100,00 para Mestrandos e R\$ 3.100,00 para Doutorandos.

Mensalidade de auxílio para custeio de taxas escolares (deve ser repassado à Universidade mensalmente): R\$ 1.100,00 para Mestrandos e R\$ 1.400,00 para Doutorandos.

➤ Modalidade II - Auxílio para pagamento de Taxas (taxa):

Mensalidade de auxílio para custeio de taxas escolares (deve ser repassado à Universidade mensalmente): R\$ 1.100,00 para Mestrandos e R\$ 1.400,00 para Doutorandos.

INDICADOS

Indicado(a)	Curso	Modalidade
Aimee Christine Neis	Mestrado em Engenharia Civil	Taxa
Aléxia Kauany de Vargas	Mestrado em Engenharia de Produção e Sistemas	Taxa
Alice Helena Meinhart	Doutorado em Engenharia Civil	Integral
Augusto Georgig Plack	Doutorado em Engenharia de Produção e Sistemas	Taxa
Caio Francisco Ternus de Abreu	Mestrado em Computação Aplicada	Taxa
Gabriel Motta Luft	Doutorado em Engenharia de Produção e Sistemas	Taxa
Helena Palavro Basso	Mestrado em Saúde Coletiva	Taxa
Isabel Cordeiro Borges	Mestrado em Computação Aplicada	Taxa
Jéssica Frohlich	Doutorado em Engenharia Civil	Taxa
Katyaline Henrich	Mestrado em Saúde Coletiva	Integral
Larissa Carine Sobreira	Mestrado em Engenharia Civil	Integral

Indicado(a)	Curso	Modalidade
Luís Guilherme Eich	Doutorado em Computação Aplicada	Taxa
Marcus Vinicius Leite	Doutorado em Engenharia de Produção e Sistemas	Taxa
Mikhaela Maciel	Mestrado em Engenharia Civil	Taxa
Samuel do Nascimento de Campos	Doutorado em Engenharia Civil	Taxa

São Leopoldo, 09 de dezembro de 2025.

Prof. Dr. Sandro José Rigo
Diretor de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação