

---

**BOLSA DE ESTUDOS PROSUC/CAPES**  
**Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção e Sistemas**  
**Processo Seletivo 2024/1**

**RESULTADO DEFINITIVO DOS(AS) INDICADOS(AS) PARA 2024/1:****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 **15/12/2023**.

**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**

<b>Indicado(a)</b>	<b>Curso</b>	<b>Modalidade</b>
Daniel Luis Klein	Doutorado em Engenharia de Produção e Sistemas	Taxa
Filipe da Silva Arpini	Mestrado em Engenharia de Produção e Sistemas	Taxa
Gisele de Macedo Steffen	Doutorado em Engenharia de Produção e Sistemas	Taxa
Jaqueline Lilge Abreu	Mestrado em Engenharia de Produção e Sistemas	Integral
Karen Thais Alves	Doutorado em Engenharia de Produção e Sistemas	Taxa
Lívia Almeida da Silva	Mestrado em Engenharia de Produção e Sistemas	Taxa
Luana de Meneses Borba	Mestrado em Engenharia de Produção e Sistemas	Taxa
Luciane Dutra Oliveira	Doutorado em Engenharia de Produção e Sistemas	Taxa
Rafael Vinícius Mayer	Mestrado em Engenharia de Produção e Sistemas	Taxa

São Leopoldo, 15 de dezembro de 2023.

Profª Drª Maura Corcini Lopes  
Vice-Presidente da Comissão Institucional do Programa de Suporte à  
Pós-Graduação de Instituições Comunitárias de Educação Superior - PROSUC