

**EDITAL EXTERNO DO PROCESSO SELETIVO PARA A CONCESSÃO DE  
INCENTIVO FINANCEIRO PARA A REALIZAÇÃO DE CURSOS DE MESTRADO E  
DOUTORADO NA UNIVERSIDADE FEEVALE  
EDITAL N.º 57/2021 – PROPPEX**

Ao primeiro dia do mês de dezembro de dois mil e vinte e um, a *Comissão de Bolsas do Mestrado Acadêmico em Qualidade Ambiental*, composta pelos professores doutores Annette Droste (Coordenadora do Curso e Presidente da Comissão), Daniela Müller de Quevedo, Daiane Bolzan Berlese, Haide Maria Hupffer, Jairo Lizandro Schmitt, Luciano Basso da Silva (representantes docentes) e Lennon Gabriel Ribas Severo (representante discente), reuniu-se para deliberar sobre a concessão de incentivo financeiro, por meio de bolsa, para candidatos aprovados no Processo Seletivo da Pós-Graduação Stricto Sensu 2022/01 do referido Curso. A seguir, a relação de candidatos contemplados, em ordem de classificação:

- Bolsa de incentivo financeiro de 50% na mensalidade:
- ✓ GABRIELA POHL GOERCK

**Observação 1:** Os alunos selecionados deverão participar da reunião, que ocorrerá de forma online, no dia 13/12/2021, às 17h00min, para receber orientações sobre suas atribuições como beneficiários da Bolsa.

**Observação 2:** Os alunos aprovados deverão realizar a matrícula entre os dias 08/12 e 14/12/2021, e posteriormente receberão por e-mail o Termo de Compromisso, que deverá ser assinado digitalmente, declarando estarem cientes e de acordo com os requisitos estabelecidos no Edital e no Regimento do Curso.

Novo Hamburgo, 03 de dezembro de 2021.

Prof.<sup>ª</sup> Dr.<sup>ª</sup> Annette Droste  
Coordenadora do Curso e  
Presidente da Comissão

Prof.<sup>ª</sup> Dr.<sup>ª</sup> Daniela Müller de Quevedo  
Representante Docente

Prof.<sup>ª</sup> Dr.<sup>ª</sup> Daiane Bolzan Berlese  
Representante Docente

Prof.<sup>ª</sup> Dr.<sup>ª</sup> Haide Maria Hupffer  
Representante Docente

Prof. Dr. Jairo Lizandro Schmitt  
Representante Docente

Prof. Dr. Luciano Basso da Silva  
Representante Docente

Lennon Gabriel Ribas Severo  
Representante Discente