



EDITAL INTERNO PROPP Nº 25/2016

PROCESSO SELETIVO PARA A CONCESSÃO DE INCENTIVO DE PARCERIA ORGANIZACIONAL PARA A REALIZAÇÃO DE CURSO DE MESTRADO E DE DOUTORADO NA UNIVERSIDADE FEEVALE

A Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Extensão da Universidade Feevale, no uso de suas atribuições e em consonância com a Resolução Reitoria N.º 08/2016, torna público o Resultado Final do Edital Interno PROPP Nº 25/2016.

Curso	Aluno	Desconto Concedido
Mestrado Acadêmico em Qualidade Ambiental	Anderson Martins Muller	10%
Mestrado Profissional em Indústria Criativa	Anderson Barreto Glaeser	15%
Mestrado Profissional em Indústria Criativa	Diego Pinheiro Da Silva	20%
Mestrado Profissional em Indústria Criativa	Giordano Da Luz	15%
Mestrado Profissional em Tecnologia de Materiais E Processos Industriais	Magaiver Gabriel Lamp	20%

Mestrado Profissional em Tecnologia de Materiais E Processos Industriais	Luiz Alberto Modesti	20%
--------------------------------------------------------------------------	----------------------	-----

Observação 1: O percentual de desconto, concedido pela Universidade Feevale, foi validado pela Comissão de Avaliação de Parcerias Institucionais, que analisou o mérito e a relevância do projeto de pesquisa apresentado.

Observação 2: Para a concessão do benefício, o candidato aprovado deverá protocolar, no setor de Atendimento Feevale, **até o dia 21/03/2017**, um requerimento anexando a documentação para a elaboração do convênio: 1 – cópia CNPJ; 2 – cópia dos documentos constitutivos (contrato social e alterações contratuais ou estatuto e ata de eleição da última diretoria), devidamente registrados no órgão competente; 3 – qualificação do representante legal (estado civil, nacionalidade, profissão e endereço); 4 – se o representante legal não constar no contrato social ou na ata, deve ser anexada a procuração que lhe confere poderes para representar a associação.

Novo Hamburgo, 14 de março de 2017.



Prof. Dr. João Alcione Sganderla Figueiredo
Pró-reitor de Pesquisa, Pós-Graduação e Extensão.