



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
PRÓ-REITORIA DE ENSINO
COORDENAÇÃO DE ENSINO E CURRÍCULO
NÚCLEO DE PROGRAMAS E PROJETOS

**Programa de Bolsas Acadêmicas – PBA
Modalidade Iniciação ao Ensino
EDITAL DE SELEÇÃO DE BOLSISTA**

1. EDITAL

O Projeto de Ensino Métodos matemáticos avançados em Engenharia, Coordenado pelo Professor Eduardo da Silva Schneider do Centro de Engenharias da Universidade Federal de Pelotas, torna público que realizará Processo Seletivo para o preenchimento de vaga(s) no Programa Bolsas Acadêmicas, de acordo com a Resolução COCEPE 05/2014 e o Edital PRE/CEC/NUPROP Nº 06/19, conforme a identificação do Campo 2.

2. IDENTIFICAÇÃO

Nome do Projeto de Ensino: Métodos matemáticos avançados em Engenharia.

Nome do Coordenador: Eduardo da Silva Schneider.

Período de Atividades: 03/06/2019 a 15/12/2019.

Número e Modalidade das Vagas: 01 vaga – ações afirmativas.

Período e horário das inscrições: 23/05/2019 até 26/05/2019.

Local das inscrições: online pelo link <https://forms.gle/8vFVh9ei1DWfAWFZ6>

Requisitos para a inscrição:

- (1) Ser discente matriculado em curso de graduação da UFPel;
- (2) Submeter-se ao processo seletivo previsto neste edital;
- (3) Ter cursado, ou ter dispensa, com aprovação, as disciplinas de Cálculo A e Cálculo B;
- (4) Não estar vinculado(a) a outro tipo de bolsa concedida pela UFPEL ou por qualquer entidade de fomento ao ensino, à pesquisa e à extensão, excetuados os auxílios vinculados à Pró-Reitoria de Assuntos Estudantis (PRAE);
- (5) Possuir disponibilidade de 20 (vinte) horas semanais para se dedicar às atividades ligadas à bolsa;
- (6) Incluir na inscrição autodeclaração de etnia ou de pessoa com deficiência.

Tipos de provas, peso e critérios de avaliação: análise do histórico escolar e entrevista, ambas com peso 10,0. A nota do histórico escolar será obtida considerando a média aritmética das notas nas disciplinas de Cálculo A e Cálculo B. Na entrevista será considerado a disponibilidade e interesse do candidato.

Documentos para apresentar no dia da seleção:

- (1) cópia da carteira de identidade e do CPF;
- (2) cópia do cartão bancário;
- (3) cópia do atestado da PRAE (comprovando que o aluno é beneficiário);
- (4) histórico acadêmico atualizado emitido pelo COBALTO.

Data e horário das provas: 27/05/2019 às 10:00.

Local das provas: sala 205.4 do prédio do Centro de Engenharias (COTADA).

3. DATA E ASSINATURA

Pelotas, 23 de maio de 2019.

Eduardo da Silva Schneider