



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 DE MONITORIA**

## 1. EDITAL

O Professor MARCELO SCHRAMM da Unidade Acadêmica Centro de Engenharias da Universidade Federal de Pelotas, torna público que realizará Processo Seletivo para o preenchimento de 01 vaga(s) para Bolsista(s) de Monitoria, do Programa Bolsas Acadêmicas, de acordo com a Resolução COCEPE nº 05/2014, a Resolução COCEPE nº 32/18 e o Edital PRE/CEC/NUPROP nº 05/19, conforme a identificação do Campo 2.

## 2. IDENTIFICAÇÃO

Nome da(s) disciplina(s) objeto do Edital com o(s) código(s): Cálculo A (15000341) e Cálculo Numérico e Aplicações (15000391)

Nome do/a Professor/a Orientador/a: Marcelo Schramm

Período de Atividades: de 20/05/2019 a 15/12/2019.

Número de vagas: 01 (demanda social)

Período e horário das inscrições: Pelo link abaixo disponível, até 13/05/2019 às 23h59min.

Local das inscrições:

Preencher formulário *online* disponível no link: <https://forms.gle/nD3wTfK4TKnaYLAQ6>

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, com aprovação, as disciplinas objetos do Edital, ou ter dispensa das mesmas;
- (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) Apresentar, no ato da inscrição, atestado da PRAE comprovando ser beneficiário.

Tipos de provas, peso e critérios de avaliação:

→ A primeira etapa, de caráter classificatório, será uma avaliação escrita com peso 10,0, com questões referentes aos seguintes tópicos:

- 1) Problemas de otimização de funções de uma variável;
- 2) Integração de funções de uma variável;
- 3) Zeros de funções;
- 4) Integração Numérica;



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

→ A segunda etapa será a análise do histórico escolar do aluno, de caráter classificatório e peso também 10,0. A nota do histórico escolar do aluno será obtida considerando a média aritmética das notas nas disciplinas objetos deste edital.

Os candidatos serão classificados pela média final calculada com as notas obtidas da seguinte forma:  
(nota da avaliação escrita + nota da avaliação do histórico escolar) / 2.

Data e horário das provas:

A primeira etapa será realizada no dia 14/05/2019 às 17h10min às 18h50min.

A segunda etapa será realizada logo após a obtenção dos resultados da primeira etapa.

Os resultados finais serão divulgados até às 12h do dia 15/05/2019.

Local das provas: CEng - Cotada, sala A205.

### 3. ASSINATURA

\_\_\_\_\_  
Marcelo Schramm