



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
COORDENAÇÃO DE PROGRAMAS E PROJETOS

ANEXO 02 – Edital PRG/CPP N° 005/17

Programa de Bolsas Acadêmicas – PBA
Modalidade Iniciação ao Ensino
ATA DE PROCESSO SELETIVO DE BOLSISTA

1. IDENTIFICAÇÃO

Nome do Projeto de Ensino: Projeto de Apoio ao Ensino e Aprendizagem de Matemática e Estatística (2017)

Nome do/a Coordenador/a do Projeto de Ensino: Lisandra de Oliveira Sauer

Unidade acadêmica: Instituto de Física e Matemática

Departamento (ou órgão similar): Departamento de Matemática e Estatística

2. ABERTURA DA ATA

Aos 02 (dois) dias do mês de junho do ano de 2017, às 16 horas, na sala nº 316 (Prédio 05 IFM) reuniu-se a Comissão de Avaliação composta pelos membros abaixo assinados, para realizar o Concurso Seletivo previsto no Edital nº 01/2017, visando a seleção dos/as alunos/as inscritos para o preenchimento de vaga no Programa de Bolsas Acadêmicas – Modalidade Iniciação ao Ensino, que ficará sob a responsabilidade do/a Coordenador/a do Projeto de Ensino e/ou Professor/a-Orientador/a Lisandra de Oliveira Sauer, de acordo com a Resolução COCEPE 05/2014 e o Edital PRG/CPP N° 02/16. Compareceram os/as alunos/as conforme listagem de presença em poder do/a Coordenador/a do Projeto de Ensino, que realizaram as provas previstas e que, de acordo com as diretrizes do PBA, classificaram-se na ordem e médias respectivamente discriminadas do Campo 3.

3. CLASSIFICAÇÃO

100226 - Estatística Básica/100265 - Bioestatística/100228 - Estatística Descritiva

Selecionados: 1º Lugar – Nome: Paula Fernanda Corrêa Rogério Média = 8,6 (oito vírgula seis)

Vaga: () Demanda Social (X) Ampla Concorrência.

2º Lugar – Nome: Lucas Jônatas da Silva Nascimento Média = 8,5 (oito vírgula cinco)

Vaga: (X) Demanda Social () Ampla Concorrência.

Suplente: 1º Lugar – Nome: Isadora Moreira da Luz Real Média = 7,6 (sete vírgula seis)

Vaga: () Demanda Social (X) Ampla Concorrência.

100230 - Geometria Plana/100175 - Geometria Espacial

Selecionado: 1º Lugar – Nome: Jaime Conte Zandoná Média = 7,9 (sete vírgula nove)

Vaga: (X) Demanda Social () Ampla Concorrência.

Suplentes: 1º Lugar – Nome: Andréia Sell Quandt Média = 7,4 (sete vírgula quatro)

Vaga: () Demanda Social (X) Ampla Concorrência.

2º Lugar – Nome: Jorge André Souza Pedroso Júnior Média = 7,3 (sete vírgula três)

Vaga: () Demanda Social (X) Ampla Concorrência.

100269 - ED - Equações Diferenciais / 100257 - EDO - Equações Diferenciais Ordinárias

Selecionado: 1º Lugar – Nome: João Inácio Moreira Bezerra Média = 9,4 (nove vírgula quatro)

Vaga: () Demanda Social (X) Ampla Concorrência.

Suplente 1º Lugar – Nome: Elizandra dos Santos Pagani Média = 8,0 (oito vírgula zero)

Vaga: (X) Demanda Social () Ampla Concorrência.

100170 - Álgebra Linear I/100100 - Geometria Analítica/100045 - ALGA - Álgebra Linear e Geometria Analítica

Selecionado: 1º Lugar – Nome: Paulo Roberto dos Reis da Rosa Média = 7,9 (sete vírgula nove)



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
COORDENAÇÃO DE PROGRAMAS E PROJETOS

Vaga: (X) Demanda Social () Ampla Concorrência.

Suplentes: 1º Lugar – Nome: Letícia Pereira Cardoso

Média = 7,8 (sete vírgula oito)

Vaga: (X) Demanda Social () Ampla Concorrência.

2º Lugar – Nome: Jéssica Ferreira da Rosa Martinez

Média = 6,3 (seis vírgula três)

Vaga: (X) Demanda Social () Ampla Concorrência.

100303 - Cálculo 3 / 100018 - Cálculo III

Selecionado: 1º Lugar – Nome: José Fernando de Freitas Avelar Fernandes

Média = 6,4 (seis vírgula quatro)

)

Vaga: (X) Demanda Social () Ampla Concorrência.

100302 - Cálculo 2 / 100017 - Cálculo II

Selecionado: 1º Lugar – Nome: Izadora Madrid da Rosa

Média = 9,4 (nove vírgula quatro)

)

Vaga: () Demanda Social (X) Ampla Concorrência.

Suplente: 1º Lugar – Nome: Adão Pagani Júnior

Média = 7,7 (sete vírgula sete)

Vaga: (X) Demanda Social () Ampla Concorrência.

4. OBSERVAÇÕES (preencher este campo apenas se houver necessidade)

As bolsas do projeto foram distribuídas segundo a distribuição abaixo:

- **Estatística Básica, Bioestatística, Estatística Descritiva: 2 bolsas;**
- **Geometria Plana, Geometria Espacial: 1 bolsa;**
- **ED - Equações Diferenciais, EDO - Equações Diferenciais Ordinárias: 1 bolsa;**
- **Álgebra Linear I - Geometria Analítica - ALGA - Álgebra Linear e Geometria Analítica: 1 bolsa;**
- **Cálculo 3, Cálculo III: 1 bolsa;**
- **Cálculo 2, Cálculo II: 1 bolsa.**

5. FECHAMENTO DA ATA

Nada mais havendo a relatar, foi encerrado o concurso, do qual eu, membro da Comissão, Patrícia da Conceição Fantinel, designado(a) secretário(a), lavrei a presente Ata, que após lida e aprovada, será assinada por mim e pelos demais componentes.

6. DATA, NOMES E ASSINATURAS

Pelotas, 02 de junho de 2017

Profa. Ana Rita de Assumpção Mazzini

Profa Giselda Maria Pereira

Profa. Janice Nery

Profa. Lisandra de Oliveira Sauer

Prof. Neide Pizzolato Angelo

Profa. Patricia da Conceição Fantinel

Prof. Sérgio Luiz Cardoso de Oliveira



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
COORDENAÇÃO DE PROGRAMAS E PROJETOS**