



**Ministério da Educação**  
**Universidade Federal do Rio Grande do Norte**  
**Centro de Ciências Exatas e da Terra**  
**Curso de Matemática**  
**Programa de Educação Tutorial**  
**PET – MATEMÁTICA**



Com base na Portarias nº 976 de 27 de julho de 2010 e nº 343 de 24 de abril de 2013-MEC, o PET- Matemática torna público o presente Edital de seleção de bolsistas.

Serão admitidos 4 (quatro) bolsistas, para o preenchimento de três vagas existentes e uma que ficará vaga em abril de 2018.

### **I – DAS INSCRIÇÕES**

1. As inscrições serão feitas de 07 de março de 2018 a 20 de março de 2017, pelo endereço eletrônico [villanueva@ccet.ufrn.br](mailto:villanueva@ccet.ufrn.br), e pelo preenchimento da ficha de inscrição de candidato devidamente assinada, fornecida na sala do PET-Matemática-UFRN;
2. O candidato deve apresentar o seu histórico escolar atualizado e uma carta de intenção justificando os motivos pelo qual o candidato almeja ingressar no PET.

### **II – DOS REQUISITOS PARA INGRESSO NO PROGRAMA**

- a) Estar regularmente matriculado no Curso de Matemática da UFRN;
- b) Não ser bolsista de qualquer outro programa;

- c) Apresentar Índice Acadêmico MC (Média de Conclusão) maior do que ou igual a 6,0 (seis), com exceção dos discentes ingressantes que ainda não possuam o índice MC;
- d) Ter disponibilidade para dedicar 20 horas semanais às atividades do programa.

### **III – DO PROCESSO SELETIVO**

1. A Seleção dos novos bolsistas será dividida em três etapas:
  - a) Prova escrita, cujo programa é o mesmo das disciplinas: Matemática do Ensino Básico (MAT0316) e Cálculo Diferencial e Integral I (MAT0345) (incluindo Funções, Limites até Continuidade);
  - b) Análise do Histórico Escolar e do Índice Acadêmico MC;
  - c) Entrevista.
2. A nota final do candidato será obtida pela média ponderada entre as notas atribuídas em cada uma das etapas anteriores.
  - a) A prova escrita constará de 05 (cinco) questões discursivas, com nota de valor total igual a 10,0 (dez). O candidato que obtiver nota inferior a 7,0 (sete) será eliminado da seleção. A nota da prova escrita terá peso 4 (quatro) no cálculo da nota final do candidato. A duração da prova é de três horas.
3. Ao candidato com maior MC será atribuída a nota 10,0 (dez) na etapa Análise de Histórico Escolar. As notas dos demais candidatos serão calculadas de acordo com a porcentagem que seus MCs representam do maior MC. Esta etapa tem peso 2 (dois) sobre a nota final do candidato.
4. Na Entrevista os candidatos serão arguidos pelos membros da Comissão de Seleção, visando obter informações sobre o interesse dos mesmos pelo

Curso de Matemática, refletindo-se O ENSINO, a PESQUISA e a EXTENSÃO, levando-se em consideração ainda a carta de intenção do candidato. O peso desta etapa na composição da nota final é 4 (quatro).

Serão considerados aprovados os candidatos que obtiverem as maiores notas finais. Em caso de empate, os critérios de desempate serão a nota da prova escrita, a maior nota na Entrevista, a maior nota na Análise de Desempenho Acadêmico, o ingresso mais recente na UFRN e a maior idade, nessa ordem.

#### **IV -CALENDÁRIO**

1. A Seleção ocorrerá conforme o seguinte cronograma:

<b>ATIVIDADE / LOCAL</b>	<b>DATA / HORÁRIO</b>
Inscrições/pelo email: <a href="mailto:villanueva@ccet.ufrn.br">villanueva@ccet.ufrn.br</a> e na sala do PET-Matemática	De 07/03/2018 a 20/03/2018
Publicação do deferimento ou indeferimento das inscrições	21/03/2018 via email e fixação na secretária do DMAT.
Prova Escrita / CCET (sala de seminários-MATEMÁTICA)	22/03/2018 (quinta-feira) / 8.30 às 11.30
Entrevista / Sala do PET de Matemática	23/03/2017 (sexta-feira) / 14.30

Natal, 06 de março de 2018

DAVID ZAVALITA VILLANUEVA (Tutor do PET-MATEMÁTICA)