



**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 Portaria 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 3 (três) bolsistas, para o preenchimento de três vagas existentes.

**I – DAS INSCRIÇÕES**

1. As inscrições serão feitas de 18 de junho de 2018 a 03 de julho de 2018, pelo endereço eletrônico [villanueva@ccet.ufrn.br](mailto:villanueva@ccet.ufrn.br), com o envio da **ficha de inscrição** preenchida.
2. O candidato deve enviar 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 (Licenciatura ou Bacharelado) 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 possuem 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) (até Funções e Limites);
  - b) Análise do Histórico Escolar e do Índice Acadêmico MC.
  - c) Entrevista.
    - 1.1. A nota final do candidato será obtida pela média ponderada entre as notas atribuídas em cada uma das etapas anteriores.
    - 1.2. A prova escrita constará de 05 (cinco) questões discursivas, com nota de valor total igual a 10,0 (dez). Essa nota terá peso 4 (quatro) no cálculo da nota final do candidato. **O candidato que obtiver nota menor que 07 (sete) será eliminado do processo seletivo.** A duração da prova é de três horas.
    - 1.3. 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.

- 1.4. 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 3 (três) candidatos que obtiverem as notas finais maiores ou igual a sete. 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: villanueva@ccet.ufrn.br	De 18/06/2018 a 03/07/2018
Prova Escrita / CCET (sala de seminários-MATEMÁTICA)	04/07/2018 (quarta-feira) / 8.30 às 11.30
Entrevista / Sala do PET de Matemática	05/07/2018 (quinta-feira) / 9hs

Natal, 17 de junho de 2018  
DAVID ZA VALETA VILLANUEVA  
(Tutor do PET-MATEMÁTICA)