



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENSINO DE
CIÊNCIAS E MATEMÁTICA**

EDITAL 01/2019 – NPGEICIMA/UFS

Chamada Pública – Bolsa de Pós-Doutorado – PNPD/CAPES Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências e Matemática da Universidade Federal de Sergipe

Estão abertas até o dia 28 de fevereiro de 2019 as inscrições para seleção a uma bolsa de Pós-Doutorado (cota Programa Nacional de Pós-Doutorado – PNPD/CAPES) no Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências e Matemática da Universidade Federal de Sergipe (NPGEICIMA-UFS). A bolsa será concedida para um período inicial de um ano, podendo ser renovada de acordo com as normas constantes na Portaria Nº 086, de 03 de julho de 2013, que regulamenta o Programa Nacional de Pós-Doutorado – PNPD/CAPES (<http://www.capes.gov.br/bolsas/bolsas-no-pais/pnpd-capes>). O valor mensal da bolsa é de R\$ 4.100,00.

1. DAS INSCRIÇÕES

O candidato deve encaminhar via e-mail (ppgecimaufs@gmail.com) os seguintes documentos:

1.1. Cópia eletrônica de:

- a) Cópia do Diploma do Doutorado (não serão aceitos Certificado de Conclusão de Curso ou Ata de Defesa como comprovação de titulação);
- b) CPF e RG;
- c) Passaporte (no caso de estrangeiros);
- d) Comprovante de residência;

1.2. Link para o currículo na Plataforma Lattes ou ORCID;

1.3. Projeto de Pesquisa, seguindo o modelo do Anexo I, em uma das linhas de pesquisa do NPGEICIMA-UFS, submetido pelo candidato juntamente com um dos professores do Programa. As linhas de pesquisa e quadro de Docentes do NPGEICIMA estão informadas no endereço eletrônico www.posgraduacao.ufs.br/npgecima;

1.4. Carta de aceite do pretense supervisor, que deve, obrigatoriamente, ser membro do corpo docente permanente credenciado no NPGEICIMA.

2. DO PROCESSO SELETIVO



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENSINO DE
CIÊNCIAS E MATEMÁTICA**

2.1. Cronograma

Inscrição e envio de documentos: 29/01/2019 a 28/02/2019;

Divulgação do resultado da seleção: até 15/03/2019;

Contratação: abril/maio de 2019.

2.2. Itens analisados e pontuados na seleção:

a) Currículo do sistema Lattes: a nota do candidato nesse item corresponderá ao somatório das pontuações obtidas por cada artigo, livro ou capítulo de livro, publicados pelo candidato, considerando-se aqueles que estejam diretamente relacionados com a área de Ensino, de acordo com o Anexo I. Serão considerados somente as publicações efetivadas a partir de 2015.

b) Projeto de pesquisa: O projeto deve seguir o modelo do Anexo II. A não concordância com o modelo resulta em desclassificação do candidato. O projeto não será pontuado.

c) Em caso de empate, terá preferência o candidato que realizou doutorado em instituição que não seja a Universidade Federal de Sergipe. Persistindo o empate, o candidato com maior pontuação em publicações em 2018 terá preferência.

3. DA POSSE

3.1. O candidato aprovado será inscrito no SCBA (Sistema de controle de bolsas e auxílios) da CAPES de acordo com a portaria CAPES nº. 086 de 03 de julho de 2013;

3.2. Caso o candidato seja docente ou pesquisador no país com vínculo empregatício em instituições de ensino superior ou instituições públicas de pesquisa deverá apresentar portaria da IES autorizando o afastamento.

São Cristóvão, 22 de janeiro de 2019

Prof. Dr. Edson José Wartha

Coordenador do NPGEICIMA



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENSINO DE
CIÊNCIAS E MATEMÁTICA**

ANEXO I

Pontuação da produção científica nos anos de 2015, 2016, 2017 e 2018

Artigos publicados em periódicos (Qualis definido pelo Comitê de Área de Ensino da CAPES):

Qualis CAPES	Limitador	Pontuação
Publicação A1	-	100
Publicação A2	-	85
Publicação B1	-	70
Publicação B2	-	55
Publicação B3	3	40
Publicação B4	3	25
Publicação B5	3	10

Livros ou capítulos de livro tratando de temas relacionados com Ensino de Ciências e/ou Matemática:

Livros Publicados	Limitador	Pontuação
Livro Publicado por editora com corpo editorial	-	50
Livro Publicado por editora sem corpo editorial	-	10
Capítulo de livro publicado por editora com corpo editorial	10	15
Capítulo de livro publicado por editora sem corpo editorial	5	5



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENSINO DE
CIÊNCIAS E MATEMÁTICA**

ANEXO II

Modelo de Projeto de Pesquisa

O projeto de pesquisa deve estar claramente caracterizado como de pesquisa científica em Ensino de Ciências e Matemática, contendo as seguintes informações:

1. Identificação da proposta de acordo com uma das duas linhas de pesquisa do NPGEICIMA;
2. Qualificação do principal problema a ser abordado;
3. Objetivos gerais;
4. Objetivos específicos;
5. Metodologia a ser empregada;
6. Identificação dos demais participantes do projeto;
7. Disponibilidade efetiva de infraestrutura da Universidade Federal de Sergipe para o desenvolvimento do projeto;
8. Cronograma de execução das atividades.
9. Referências Bibliográficas