**ANEXO IV - ANTEPROJETO DE PESQUISA DA/O CANDIDATA/O**

O anteprojeto do (a) candidato (a) deve demonstrar de forma clara:

A) percurso acadêmico e profissional;

B) justificativa da escolha do PPGECM e da (s) linha (s) de pesquisa em que tem intenção de desenvolver trabalho de pesquisa;

C) os conhecimentos, a capacidade de reflexão e de articulação do (a) candidato (a) com os trabalhos de pesquisa referenciados e o tema proposto para investigação.

D) O nome do (a) candidato (a) não deverá constar em nenhum campo do anteprojeto. A identificação será feita pelo número do CPF do candidato. **O anteprojeto que for identificado pelo nome será automaticamente desclassificado.**

E) Ao final, o anteprojeto deve ser encaminhado em formato pdf e o nome do arquivo deverá ser o CPF do(a) candidato(a).

 O anteprojeto do (a) candidato (a) deve conter a tabela do item 1 preenchida com exatamente a mesma estrutura (ou seja, sem alteração dos campos em negrito) e o item 2.

**Item 1 – Cabeçalho (ATENÇÃO: Preencher SEM alterar a estrutura abaixo.)**

|  |
| --- |
| **Seleção PPGECM 2019 - Turma 2020** |
| **Tema ou título da investigação proposta** |  |
| **Linha (s) a(s) que se candidata** |  |
| **Resumo (\*)** |  |
| **Palavras-chave (máximo de cinco)** |  |

(\*)Resumo: Neste item o (a) candidato (a) deve redigir um resumo escrito em único parágrafo contendo no mínimo 150 e no máximo 300 palavras*,* no qual deve apresentar de forma concisa o conteúdo do trabalho que pretende desenvolver, os objetivos e as expectativas de resultados que espera alcançar/obter.

**Palavras-chave**: Máximo de cinco palavras

**Item 2 - Tema de interesse, justificativa das razões pelas quais está se candidatando a uma vaga no PPGECM e da(s) linha(s) de pesquisa que indica.**

O item 2 deverá ter de 3 a 6 páginas (incluindo referências), seguindo os padrões: fonte Times New Roman ou Arial; tamanho 12; espaçamento simples; margens 2, tamanho da folha A4;

Neste item o (a) candidato (a) deve:

1. expor e descrever o tema/assunto que está interessado em investigar;
2. destacar os principais aspectos de sua trajetória acadêmica e profissional apresentando razões pelas quais está se candidatando a uma vaga no PPGECM;
3. justificar a(s) linha(s) de pesquisa escolhida(s) à(s) qual(ais) o tema/assunto se vincula e;
4. fundamentar a escolha feita em no mínimo três trabalhos de pesquisa, devidamente referenciados. A seguir, algumas sugestões de periódicos (de acesso aberto) da área da EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS E MATEMÁTICA:

Periódicos Brasileiros:

* [Alexandria](http://alexandria.ppgect.ufsc.br/)
* Amazônia – Revista de Educação em Ciências e Matemáticas
* Bolema: Boletim de Educação Matemática (Online)
* [Caderno Brasileiro de Ensino de Física](http://www.fsc.ufsc.br/ccef/)
* [Ciência & Educação](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_issues&pid=1516-7313&lng=pt&nrm=iso)
* Educação Matemática em Revista (São Paulo)
* Interfaces da Educação
* [Investigações em Ensino de Ciências](http://www.if.ufrgs.br/public/ensino/revista.htm)
* Jornal Internacional de Estudos em Educação Matemática
* [Química Nova na Escola](http://qnesc.sbq.org.br/)
* [Revista Brasileira de Ensino de Física](http://www.sbfisica.org.br/rbef/)
* [Revista Brasileira de Pesquisa em Educação em Ciências](http://revistas.if.usp.br/rbpec)
* [Revista da Associação Brasileira de Ensino de Biologia](http://www.sbenbio.org.br/categoria/revistas/)
* Revista de Educação Matemática
* [Revista Ensaio](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_issues&pid=1983-2117&lng=pt&nrm=iso)
* Revista Êxitus
* [Revista Latino-Americana de Educação em Astronomia](http://www.relea.ufscar.br/)
* Revista Paranaense de Educação Matemática
* Revista Vidya
* Zetetiké

Periódicos Estrangeiros:

* [Enseñanza de las Ciencias](http://ensciencias.uab.es/)
* Journal for Research in Mathematics Education
* PNA. Revista de Investigación en Didáctica de la Matemática
* Quadrante – Revista de Investigação em Educação Matemática
* [Revista Educación en Biología](http://adbia.org.ar/revista-educacion-en-biologia/)
* [Revista Electrónica de Enseñanza de las Ciencias](http://www.saum.uvigo.es/reec/)
* [Revista Redes](http://iesct.unq.edu.ar/index.php/es/publicaciones/revista-redes)
* Revista Iberoamericana de Ciencia, Tecnología y Sociedad

Os anteprojetos escritos em desacordo com estas orientações serão desclassificados, de acordo com o item 4.1.3 deste Edital.