

ANEXO II



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE**

PROGRAMA E RELAÇÃO DE TEMAS DA DIDÁTICA

UNIDADE: Departamento de Práticas Educacionais e Currículo

Endereço da Unidade: Centro de Educação, campus central da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN). Av. Sen. Salgado Filho, 3000, bairro Lagoa Nova - Natal/RN

CEP: 59078-900

Fone: 84 33422270 (ramal 301)

E-mail: dpec@ce.ufrn.br

EDITAL Nº:	115/2023-PROGESP
CARREIRA:	<input checked="" type="checkbox"/> MAGISTÉRIO SUPERIOR <input type="checkbox"/> MAGISTÉRIO EBTT <input type="checkbox"/> PROFISSIONAL DE NÍVEL SUPERIOR ESPECIALIZADO
ÁREA DE CONHECIMENTO	DIDÁTICA E ENSINO DE MATEMÁTICA

PROGRAMA DA PROVA ESCRITA (CASO HAJA, A DEPENDER DO NÚMERO DE INSCRITOS)

Tendências teórico-metodológicas para o ensino da matemática na Educação Básica. Educação Matemática inclusiva. Planejamento e práticas pedagógicas para o Ensino de Matemática na Educação Infantil, na Educação de Jovens e Adultos e em contextos não escolares. A relação teoria-prática intrínseca ao estágio supervisionado de formação de professores de matemática.

ATENÇÃO: PROVA ESCRITA APLICÁVEL SOMENTE SE ÁREA DE CONHECIMENTO TIVER MAIS DE 12 (DOZE) CANDIDATOS INSCRITOS.

RELAÇÃO DE TEMAS PARA PROVA DIDÁTICA

1. O ensino de Matemática por meio da Resolução de Problemas: potencialidades e aplicações.
2. Medida e forma em Geometria (comprimento, área e volume): objetivo(s), metodologia de ensino e avaliação.
3. O ensino integrado de Aritmética, Álgebra e Geometria.
4. Uso de materiais concretos e de jogos com regras no ensino de Matemática do Ensino Fundamental com aplicação prática no ensino de conteúdos matemáticos.
5. As potencialidades do Laboratório de Ensino de Matemática para o ensino e a aprendizagem de conceitos matemáticos.
6. Estágio Supervisionado na Formação de Professores de Matemática: propostas e possibilidades no espaço escolar.