

ESTRUTURA CURRICULAR STRICTO SENSU
 (Por área de concentração - baseada na Res. n° 10/2008 do CCEPE/UFPE)

PROGRAMA: EDUCAÇÃO MATEMÁTICA E TECNOLÓGICA

Programa em Rede/Associação: _____

CENTRO: EDUCAÇÃO

NÍVEL: DOUTORADO

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO:

1 ENSINO DE CIÊNCIAS E MATEMÁTICA

LINHAS DE PESQUISA (listar todas):

1 Didática da Matemática

2 Processos de Ensino Aprendizagem em Educação Matemática e Científica

3 Educação Tecnológica

PERÍODO DE VIGÊNCIA: para alunos MATRICULADOS a partir de **2018.2**

CRÉDITOS DO CURSO
 (conforme Regimento do Programa)

CRÉDITOS PARA TITULAÇÃO			
OBRIGATÓRIOS	ELETIVOS	OUTROS (fazer referência ao Regimento)	TOTAL GERAL
16	14		30

ELENCO DE DISCIPLINAS				
CÓDIGO	DISCIPLINAS OBRIGATORIAS	CARGA HORÁRIA	NÚMERO DE CRÉDITOS	TIPO DE COMPONENTE
EMT900	Cognição e Aprendizagem na Educação Matemática e Tecnológica	60	4	Disciplina
EMT901	Metodologia da Pesquisa Educacional	60	4	Disciplina
EMT910	Epistemologia e Educação Matemática	60	4	Disciplina
EMT934	Teorias Didáticas da Educação Matemática e Tecnológica	60	4	Disciplina
CÓDIGO	DISCIPLINAS ELETIVAS	CARGA HORÁRIA	NÚMERO DE CRÉDITOS	TIPO DE COMPONENTE
EMT903	Avaliação da Tecnologia Educacional para o Ensino Científico	60	4	Disciplina
EMT904	Avaliação na Educação Científica e Tecnológica	60	4	Disciplina
EMT905	Construtos Teóricos da Educação Matemática	60	4	Disciplina
EMT906	Educação e Sociedade	60	4	Disciplina
EMT907	Educação Matemática e Formação de Professores	60	4	Disciplina
EMT908	Engenharia de Software Educativos	60	4	Disciplina
EMT909	Ensino de Ciências e Tecnologia	60	4	Disciplina
EMT911	Estatística Aplicada à Pesquisa Educacional	60	4	Disciplina
EMT912	Interação Social e Matemática	60	4	Disciplina
EMT913	Introdução à Educação à Distância	60	4	Disciplina
EMT914	Números e Operações	60	4	Disciplina
EMT916	Tópicos no Ensino de Estatística e Probabilidades	60	4	Disciplina
EMT917	Tecnologia e Educação Matemática	60	4	Disciplina
EMT918	Tecnologia e Sociedade	60	4	Disciplina
EMT919	Tópicos em Didática da Álgebra e das Funções	30	2	Disciplina
EMT920	Tópicos em Didática da Geometria	60	4	Disciplina
EMT921	Tópicos em Didática das Grandezas e Medidas	30	2	Disciplina
EMT945	Tópicos em Educação Matemática 1	30	2	Tópicos Especiais
EMT946	Tópicos em Tecnologias Educacionais 1	30	2	Tópicos Especiais
EMT932	Tópicos em Educação Matemática 2	30	2	Tópicos Especiais
EMT933	Tópicos em Tecnologias Educacionais 2	30	2	Tópicos Especiais
EMT935	Seminários Avançados de Pesquisa 1	15	1	Seminários
EMT936	Seminários Avançados de Pesquisa 2	15	1	Seminários
EMT937	Seminários Avançados de Pesquisa 3	15	1	Seminários
EMT938	Seminários Avançados de Pesquisa 4	15	1	Seminários
EMT939	Seminários Avançados de Pesquisa 5	15	1	Seminários
EMT940	Seminários Avançados de Pesquisa 6	15	1	Seminários
EMT941	Seminários Avançados de Pesquisa 7	15	1	Seminários
EMT942	Seminários Avançados de Pesquisa 8	15	1	Seminários
EMT943	Docência Universitária e Integração de TIDC	60	4	Disciplina
EMT944	Cultura Digital e Educação	60	4	Disciplina

OUTRAS EXIGÊNCIAS REGIMENTAIS	
POSSIBILIDADE DE APROVEITAMENTO DE CRÉDITOS DO MESTRADO PARA O DOUTORADO: [X] SIM NÃO []	Quantidade: _____
EXAME DE QUALIFICAÇÃO PRÉ-BANCA [X] SIM NÃO []	
PRAZO MÁXIMO PARA ENTREGA DA VERSÃO DEFINITIVA DA DISSERTAÇÃO/TESE [] SIM NÃO [X]	_____ dias
ARTIGO: [] SUBMISSÃO* [] ACEITAÇÃO [] PUBLICAÇÃO**	
APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS EM EVENTOS: [] SIM NÃO [X]	
OUTRAS EXIGÊNCIAS REGIMENTAIS: A critério do Colegiado, poderão ser aceitos créditos obtidos em outros Programas de pós-graduação stricto sensu recomendados pelo órgão federal competente. Os doutorandos poderão cursar disciplinas em outros cursos de pós-graduação stricto sensu recomendados pelo órgão federal competente, e para contabilização dos créditos obtidos em tais disciplinas, os alunos precisarão solicitar ao Programa, com um aval do seu orientador, que a disciplina seja contabilizada. Poderão ser aproveitados no máximo, 8 (oito) créditos em disciplina isolada, sendo permitida a matrícula isolada apenas em disciplinas eletivas.	

OBSERVAÇÃO: Os créditos obtidos em Estágio Docência serão computados de forma adicional ao número mínimo de créditos exigidos pelo Programa.

EM, ____/____/____

Secretário(a) do Curso

Coordenador(a) do Curso