

Plano de Ensino

01: Dados de Identificação da Disciplina:

Disciplina:	Didática da Matemática I	Cod. da Disciplina:	IME0088
Curso:	Matemática Licenciatura	Cod. do Curso:	
Turma:	Matemática Licenciatura Inicial	Resolução:	
Semestre:	2016.1	CHS/T:	4/64

02: Ementa:

03: Programa:

A Didática da educação e a relação com a formação de professores A Didática da educação matemática: fundamentos Estudos em Didática da educação matemática: as possibilidades Os aspectos cognitivos do ensino e aprendizagem dos conceitos matemáticos Habilidades matemáticas e a solução de problemas Concepções, representações e atitudes em relação à matemática Aspectos afetivos do ensino e aprendizagem da matemática Aspectos sociais, históricos e culturais do ensino e aprendizagem da matemática Conhecimentos e práticas dos professores de matemática As metodologias de pesquisa em Didática da educação matemática Perspectivas e desafios para a Didática da educação matemática

04: Cronograma:

05: Objetivos Gerais:

Apresentar os fundamentos teóricos e metodológicos da didática da educação matemática. Compreender o desenvolvimento do processo de apropriação dos conhecimentos matemáticos. Compreender os obstáculos epistemológicos presentes no processo de ensino e aprendizagem da matemática.

06: Objetivos Específicos:

07: Metodologia:

Aulas expositivas com diferentes tipos de atividades (G.V.G.O, produção de textos, fichas de leitura, painéis).

08: Avaliação:

A avaliação na disciplina será contínua e levará em consideração todas as atividades desenvolvidas pelo estudante sob orientação do professor (em classe ou não).

09: Bibliografia Básica:

10: Bibliografia Complementar:

11: Livro Texto:

12: Horários:

No	Tipo	Alunos	Dia	Horário	Sala
1	Sala de Aula	60	3ª	18:50-19:35	304, CA A, Câmpus II, Goiânia
2	Sala de Aula	60	3ª	19:35-20:20	304, CA A, Câmpus II, Goiânia
3	Sala de Aula	60	5ª	18:50-19:35	304, CA A, Câmpus II, Goiânia
4	Sala de Aula	60	5ª	19:35-20:20	304, CA A, Câmpus II, Goiânia

13: Horário de Atendimento do(a) Professor(a):

29 de maio de 2019

SiPE: Sistema de Programas de Ensino

Autor: Prof. Dr. Ole Peter Smith, IME, UFG

14: Professor(a): . Email: - Fone:

Prof(a).