



**UFMT**



**Ministério da Educação**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO**  
**PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO**

**PLANO DE ENSINO**

<b>1) IDENTIFICAÇÃO:</b>	
Disciplina: <b>ESTÁGIO SUPERVISIONADO III</b>	Curso: <b>LICENCIATURA PLENA EM MATEMÁTICA / ICET / CUA</b> Regime: <b>CREDITO</b>
Carga Horária: <b>144 h</b>	Período Letivo: <b>2012-1</b>
Professores: <b>WANDERLEYA NARA GONÇALVES COSTA</b>	
Origem: <b>ICET / Campus do Araguaia</b>	
<b>2) EMENTA:</b>	
Regência: exercício do magistério, a ser realizado na escola campo.	
<b>3) OBJETIVOS:</b>	
*Complementar a formação dos futuros Professores de Matemática em seu desenvolvimento e autonomia profissional e deverá articular, num processo interdisciplinar, a docência, a pesquisa e a extensão. *Proporcionar ao estudante a participação em situações reais do exercício da docência em Matemática, da pesquisa e da extensão em instituições educacionais da Educação Básica. *Aperfeiçoar atitudes profissionais e humanísticas, de relacionamento sócio-cultural e oferecer oportunidade de integrar o estudante ao ambientes de trabalho do Professor de Matemática. *Oferecer subsídios à Universidade para revisão de currículos e atualização na formação do Professor de Matemática, tornando-a uma Instituição mais capaz de oferecer respostas a problemas educacionais específicos.	
<b>4) PROGRAMA:</b> (conteúdo distribuído em unidades e sub- unidades)	
Análise e elaboração de atividades didáticas para aplicação na escola campo. Orientações acerca da pesquisa sobre os conteúdos a serem ministrados na escola-campo: o desenvolvimento histórico do conceito, a sua inclusão no currículo escolar, métodos e técnicas para o seu ensino. Organização e orientação dos trabalhos de extensão nas escolas campo. Orientações para redação do relatório final.	
<b>5) PROCEDIMENTOS DE ENSINO</b> ( técnicas, recursos e avaliação )	
Seminários.	
<b>6) RECURSOS</b> ( humanos, técnicos e materiais necessários para o ensino a serem viabilizados pelo Departamento Unidade)	
Professores capacitados, Fotocopiadoras para textos, Sala de aula equipada com: Quadro, Giz, Retro-projetor e Computador com: Data Show e Internet.	
<b>7) BIBLIOGRAFIA BÁSICA</b> ( *existente na Biblioteca / **a ser adquirido )	
ALMEIDA, Jane Soares. Prática de Ensino e Estágio Supervisionado na formação de professores. Cadernos de Pesquisa nº 93, Cortez Editora, 1995, p. 22-31.	

FERREIRA, Francisco W. Planejamento sim e não. Rio de Janeiro, Paz e Terra, 1983.

**8) BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:** (opcional)

JOSÉ, Eliane Mare Age et al., Diretrizes para a prática de ensino. Livros HDV, Curitiba, 1983.

**9) AVALIAÇÃO:**

A avaliação será feita segundo as orientações específicas constantes no Regulamento de Estágio, de forma contínua e conjunta entre os professores orientadores e os professores supervisores. Também será efetivada uma auto-avaliação, como prevê o Regulamento.

PROFESSOR: Wanderley N. J. Costa EM 20 / 03 / 2012

Aprovação:

COLEGIADO DE CURSO: Prof. Dr. Carlos Rodrigues da Silva EM 27 / 04 / 12

CONGREGAÇÃO:

Prof. Dr. Carlos Rodrigues da Silva  
Coord. do Curso de Licenciatura  
em Matemática  
ICET/CUA/UFMT  
Port. nº 855/PROADI/2010

EM ..... / ..... / .....