

FORMULÁRIO Nº 13 – **ESPECIFICAÇÃO DA DISCIPLINA/ATIVIDADE**

<b>CONTEÚDO DE ESTUDOS</b>		<b>CÓDIGO</b>
GEOMETRIA		
<b>NOME DA DISCIPLINA/ATIVIDADE</b>	<b>CÓDIGO</b>	CRIAÇÃO ( ) ALTERAÇÃO: NOME ( ) CH ( )
GEOMETRIA BÁSICA		
DEPARTAMENTO/COORDENAÇÃO DE EXECUÇÃO: GGM		
CARGA HORÁRIA TOTAL: 68	TEÓRICA: 68	PRÁTICA: ESTÁGIO:
DISCIPLINA/ATIVIDADE: OBRIGATÓRIA ( X ) OPTATIVA ( )		
OBJETIVOS DA DISCIPLINA/ATIVIDADE: REVER TÓPICOS DE GEOMETRIA PLANA E ESPACIAL, DANDO ÊNFASE À PARTE PRÁTICA E A VISUALIZAÇÃO ESPACIAL.		
DESCRIBÇÃO DA EMENTA: INICIAÇÃO À ABORDAGEM AXIOMÁTICA DA GEOMETRIA EUCLIDIANA. REVISÃO E APROFUNDAMENTO DOS PRINCIPAIS CONCEITOS E RESULTADOS DE GEOMETRIA EUCLIDIANA PLANA E ESPACIAL. DEMONSTRAÇÕES DOS PRINCIPAIS TEOREMAS. ÊNFASE NA VISUALIZAÇÃO ESPACIAL, NA INTERDISCIPLINARIDADE E NOS DIVERSOS PROCESSOS DE RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS.		
INSTRUMENTOS DE ACOMPANHAMENTO E AVALIAÇÃO: PROVA ESCRITA, PROVA ORAL E OUTROS.		
DISCIPLINA/ATIVIDADE OFERECIDA PARA O(S) SEGUINTE(S) CURSO(S) : MATEMÁTICA		

\_\_\_\_\_  
COORDENADOR

\_\_\_\_\_  
CHEFE DE DEPTO/COORDENADOR

DATA \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
Nov/04

DATA \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_