

<b>Formulário nº 13 – Especificação da Disciplina/Atividade</b>			
<b>Conteúdo de estudos: Matemática</b>			
<b>Nome da Disciplina/Atividade</b>	<b>Código</b>	<b>Criação ( X )</b>	
Monografia	VGT00002	Alteração: nome ( ) CH ( )	
Departamento/Coordenação de Execução: Coordenação do Curso de Matemática			
Carga Horária total: 60h	Teórica: 60h	Prática: 0h	Estágio: 0h
Disciplina/Atividade: Obrigatória ( X )		Optativa ( )	AC ( )
<b>Objetivos da Disciplina/Atividade:</b>			
Elaboração da monografia, em formato científico.			
<b>Descrição da Ementa:</b>			
Preparação da monografia a partir dos resultados do projeto final de curso.			
<b>Bibliografia Básica:</b>			
1. SEVERINO, A. J. <b>Metodologia do trabalho científico</b> . 23ª ed. rev. e atual. São Paulo: Cortez, 2007. 2. BLIKSTEIN, I. <b>Técnicas de comunicação escrita</b> . 22ª ed. rev. e atual. São Paulo: Ática, 2010. 3. TEIXEIRA, E. <b>As três metodologias: acadêmica, da ciência e da pesquisa</b> . 8ª ed. Petrópolis, RJ: Vozes, 2011.			
<b>Bibliografia Complementar:</b>			
1. MATTAR, J. <b>Metodologia científica na era da informática</b> 3. ed. rev. e atual São Paulo: Saraiva, 2008. 2. GONÇALVES, H. A. <b>Manual de monografia, dissertação e tese</b> . 2ª ed. São Paulo: Avercamp, 2008. 3. FACHIN, O. <b>Fundamentos de metodologia</b> . 5ª ed. rev. e atual. São Paulo: Saraiva, 2006. 4. LIMA, M.C. <b>Monografia: a engenharia da produção acadêmica</b> . 2ª ed. rev. e atual. São Paulo: Saraiva, 2008. 5. HERNÁNDEZ S.R. <i>et al.</i> <b>Metodologia de pesquisa</b> . 3ªed. São Paulo: McGraw-Hill, 2006.			

Revisado em Mar/14

\_\_\_\_\_  
Coordenador de Curso

Data \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Chefe de Departamento

Data \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_