

**Estrutura Curricular (EC)**

FORMULÁRIO Nº 13 – <b>ESPECIFICAÇÃO DA DISCIPLINA</b>		
<b>CONTEÚDOS DE ESTUDOS</b> Formação Complementar		
<b>NOME DA DISCIPLINA</b> Metodologia da Pesquisa Científica	<b>CÓDIGO</b> GET00137	CRIAÇÃO ( ) ALTERAÇÃO: NOME ( ) CH ( )
DEPARTAMENTO/COORDENAÇÃO DE EXECUÇÃO: GET - Departamento de Estatística		
CARGA HORÁRIA TOTAL: 68H	TEÓRICA: 68H	PRÁTICA:      ESTÁGIO:
DISCIPLINA/ATIVIDADE:    OBRIGATÓRIA ( X )    OPTATIVA ( )		
OBJETIVOS DA DISCIPLINA/ATIVIDADE: Apresentar as principais etapas da realização de uma pesquisa científica e as formas adequadas de elaboração de textos científicos.		
DESCRIÇÃO DA EMENTA: Conhecimento científico e sua comunicação. Observação. Roteiro de um projeto de pesquisa. Pesquisa descritiva e experimental. Formulação de hipóteses. Processamento e análise de informações.		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA: 1. CERVO, Amado Luiz; BERVIAN, Pedro Alcino; DA SILVA, Roberto. <b>Metodologia científica</b> . 6a. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007. 162p ISBN 85-7605-047-1. 2. BOAVENTURA, Edivaldo M. <b>Metodologia da pesquisa: monografia, dissertação, tese</b> . 3. reimp. São Paulo: Atlas, 2007. 160p ISBN 8522436972. 3. KÖCHE, José Carlos,. <b>Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e prática da pesquisa</b> . 26a. ed. Petrópolis, RJ: Vozes, 2001. 182p ISBN 9788532618047.		
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR: 1. HILL, Manuela Magalhães; HILL, Andrew. <b>Investigação por questionário</b> . 2a.ed. rev. e cor. Lisboa 2005. 377p ISBN 972-618-273-5. 2. REA, L. M., PARKER, R. A. <b>Metodologia de Pesquisa: Do planejamento à Execução</b> . Thomson Pioneira, 2000. 3. VIEIRA, Sonia. <b>Como elaborar questionários</b> . São Paulo: Atlas, 2009. 159p		

\_\_\_\_\_  
COORDENADOR

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

\_\_\_\_\_  
CHEFE DE DEPARTAMENTO

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