



# UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO PRÓ-REITORIA PARA ASSUNTOS ACADÊMICOS DIRETORIA DE DESENVOLVIMENTO DO ENSINO

## PROGRAMA DE COMPONENTE CURRICULAR

TIPO DE COMPONENTE (Marque um X na opção)								
x       Disciplina       Prática de Ensino         Atividade complementar       Módulo         Monografia       Trabalho de Graduação							Ĭ	
STATUS DO COMPONENTE (Marque um X na opção)								
OBRIGATÓRIO x		X	ELETIVO		OPTATIVO			
DADOS DO COMPONENTE								
Código	Nome		Carga Horária Semanal		N°. de Créditos	C. H. Global	Período	
			Teórica	Prática				
MA1014	Monografia		04	00	04	60	8°.	
Pré-requisito	s	Co-	-Requisitos		1	Requisitos C.H.		
Execução de um projeto de pesquisa proposto, levando à discussão teórica, à pesquisa bibliográfica e à consulta das fontes para a construção da fundamentação teórica.  OBJETIVO (S) DO COMPONENTE  Consolidar o projeto de pesquisa dando ênfase ao marco teórico e metodológico da pesquisa sem que seja obrigatório um resultado científico. Compreender o processo de construção da ciência baseando-se nos marcos teóricos de pesquisa. Conhecer os elementos conceituais de um projeto de pesquisa monográfica. Desenvolver a capacidade de investigação, análise e planejamento.								
Atividades realizadas a critério do professor, como por exemplo: resoluções de exercícios, pesquisas bibliográficas, documental e de campo e realização de seminários. Respeitando o regimento da UFPE o aluno deve se sentir livre na organização e administração do tempo disponível para a disciplina.  AVALIAÇÃO								
A avaliação será baseada na apresentação do projeto de monografia atendendo aos critérios básicos e seguindo o critério de avaliação do professor, respeitando o regimento da UFPE.								

PROGRAMÁTICO

# PROJETO E RELATÓRIO DE PESQUISA

- 1 Escolha do tema.
- 2 Problema de pesquisa.
- 3 Hipóteses/Questões norteadoras
- 4 Justificativa.
- 5 Objetivos.
- 6 Fundamentação teórica
- 7 Cronograma
- 8 Recursos
- 9 Referências

# QUALIFICAÇÃO DO PROJETO

- 1 Apresentação do projeto. [Ou discussão de um trabalho científico perante uma banca.]
- 2 Correção das observações
- 3 Defesa do projeto para qualificação

#### BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- Dependendo do tema de pesquisa fica a critério do professor da disciplina.

## BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

- LAKATOS, E. M. & MARCONI, M. de A. Metodologia científica. São Paulo: Atlas, 1992.
- MÜLLER, M. S. Normas e padrões para teses, dissertações e monografias. Londrina: Editora UEL, 2002, 4ª ed.
- MARTINS, G.A. Manual para elaboração de Monografias e Dissertações. São Paulo: Editora Atlas, 2000.

DEPARTAMENTO A QUE PERTENCE O COMPONENTE	HOMOLOGADO PELO COLEGIADO DE CURSO
Matemática / CCEN	Bacharelado em Matemática
ACCIDIATIONA DO CHEFE DO DEDADTAMENTO	AGGRIATURA DO COORDENA DOR DO CURGO OU ÉREA