

CADASTRAMENTO DE DISCIPLINAS - *Stricto Sensu*

Nome do Curso ou Programa: Engenharia de Produção

Nome da Disciplina:

Metodologia da Pesquisa Científica

Ministrada : ME DO Ambos

Carga Horária/Créditos

Teóricos		Téorico-Práticos		Trabalho Orientado / Est. Superv.		Total	
Carga Horária	Nº de Créditos	Carga Horária	Nº de Créditos	Carga Horária	Nº de Créditos	Carga Horária	Nº de Créditos
60	4					60	4

Ementa da Disciplina:

OBJETIVOS

- Conhecer e correlacionar os fundamentos, os métodos e as técnicas de análise presentes na produção do conhecimento científico.
- Compreender as diversas fases de elaboração e desenvolvimento de pesquisas e trabalhos acadêmicos.
- Elaborar e desenvolver pesquisas e trabalhos científicos obedecendo às orientações e normas vigentes nas Instituições de Ensino e Pesquisa no Brasil e na Associação Brasileira de Normas Técnicas.

EMENTA

- Metodologia Científica: classificação da pesquisa quanto a natureza (básica ou aplicada), abordagem (quantitativa ou qualitativa), objetivos (Exploratória, descritiva ou explicativa) e procedimentos técnicos (Bibliográfica, documental, experimental, levantamento, estudo de caso, pesquisa-ação, expost-facto).
- Seminários sobre os temas e trabalhos em andamento.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. Numeração progressiva das seções de um documento: NBR 6024. Rio de Janeiro: ABNT, 2003.

CRESWELL, J. W. **Projeto de pesquisa:** Métodos qualitativo, quantitativo e misto. 2.ed. Porto Alegre: Artmed, 2007.

LAKATOS, E. M. ; MARCONI, M. A . **Metodologia Científica**, 4a. Edição, Atlas, 2004.

VERGARA, S. C. **Projetos e Relatórios de Pesquisa em Administração** - 5ª ed. Editora: Atlas . 2004.

YIN, R. K. **Case Study Research: Design And Methods**. 2 ed. Thosand Oaks: Sage, 1994.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

Artigos gerais sobre procedimentos técnicos.

CAUCHICK, P. A. Estudo de caso na engenharia de produção: estruturação e recomendações para sua condução. **Revista Produção**, v.17, n.1 p. 216-219, Jan/Ab 2007.

A SER PREENCHIDO PELA PROPP	Código da Disciplina:				S				
		SIGLA				Nº DE CRÉD.			SEQ. POR ÓRGÃO