



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
PLANO DE DISCIPLINA

NOME

Metodologia da Pesquisa

CARGA HORÁRIA	TEÓRICA	PRÁTICA	HORÁRIO
30	30		

PROFESSOR(ES) RESPONSÁVEL(EIS)	TITULAÇÃO
FRANCISCO RICARDO DUARTE	DOUTOR

EMENTA

O papel da ciência. Tipos de conhecimento. Método e técnica. O processo de leitura. Citações bibliográficas. Trabalhos acadêmicos: tipos, características e composição estrutural. O projeto de Pesquisa. Tipos de Pesquisa: experimental, não experimental, qualitativa e quantitativa. Métodos de Pesquisa. Relatório de pesquisa. Estilo de redação. Referências bibliográficas. Apresentação gráfica. Normas da ABNT.

OBJETIVOS

OBJETIVO GERAL:

- Conhecimento dos métodos e técnicas de pesquisa e assim, elaborar um projeto de pesquisa.

METODOLOGIA (Recursos, materiais e procedimentos)

METODOLOGIA:

- Exposição dialogada; trabalhos em sala de aula e extra-sala de aula; elaboração de um projeto de pesquisa.

RECURSOS MATERIAIS UTILIZADOS:

- Quadro e pincel; notebook e projetor multimídia; livros textos; artigos.

FORMAS DE AVALIAÇÃO

Elaboração de um Projeto de Pesquisa
Atividades realizadas em classe.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- GANGA, Gilberto Miller Devós. **Trabalho de conclusão de curso (TCC) na engenharia de produção: um guia prático de conteúdo e forma**. São Paulo: Atlas, 2012. xvii, 361 p. ISBN 9788522471164 (broch.).
- GIL, Antonio Carlos. **Como elaborar projetos de pesquisa**. 4. ed. São Paulo: Atlas, 2002. 175 p.
- KÖCHE, José Carlos. **Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e iniciação à pesquisa**. 22. ed. Petrópolis: Vozes, 2004. 182 p.
- MARTINS, Roberto Antonio. **Guia para elaboração de monografia e TCC em Engenharia de produção**. São Paulo: Editora Atlas, 2014. 211 p ISBN 9788522483730.
- VERGARA, S. **Projetos e Relatórios de Pesquisa em Administração**. São Paulo: Atlas, 2000.

Data	Assinatura do professor	Aprovado no Colegiado	Coordenador do Colegiado
07/07/2016		____/____/____	_____