

DEPARTAMENTO : Engenharia Mecânica**DISCIPLINA**: SEMINÁRIOS DE PESQUISA**SIGLA**: SEM**CARGA HORÁRIA TOTAL**: 60**TEORIA**: 60**PRÁTICA**: -X-**CÓDIGO**: 203**CURSO**: Mestrado em Ciência e Engenharia de Materiais**SEMESTRE/ANO**:**PRÉ-REQUISITOS**:**PROFESSOR RESPONSÁVEL**: Prof. Dr. Luiz Veriano Oliveira Dalla Valentina e Prof. Dr. Fernando Humell Lafratta**E M E N T A**

Introdução. Etapas da Pesquisa. Estrutura de um Trabalho Científico. Normas e Referências. Seminários.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**Introdução**: Apresentação da disciplina, objetivos, métodos de avaliação. Apresentação do mestrado do PGCEM**Discussão sobre os temas**:

pós graduação no Brasil: mestrado e doutorado.

Etapas da pesquisa: definição do tema, Metodologia para Elaboração de uma Dissertação, Pesquisa Científica, Tese x Dissertação, Definição do Tema, Problemática de Pesquisa.**Estrutura do trabalho científico**: Introdução; Problemática/Pesquisa Bibliográfica; Metodologia ou Modelo Proposto; Aplicação da Metodologia ou Modelo; Conclusões e Recomendações; Referências Bibliográficas, Bibliografia, Anexos.**Análise de artigo**: Como analisar um artigo técnico/científico.**Apresentações**: Apresentação dos trabalhos de mestrado dos alunos de doutorado**Portal da Capes**: Apresentação dos trabalhos de mestrado dos alunos de doutorado – apresentação pelos alunos de Normas: apresentação de normas de citação e referência de acordo com a ABNT**Busca bibliográfica**: Busca de artigos científicos no portal da CAPES e apresentação da análise do artigo selecionado**Apresentação dos artigos**: Apresentação individual da análise de artigo selecionado no portal da Capes relacionado ao tema de dissertação**Tema de pesquisa**: Apresentação temas de pesquisa**Atividade de aula**: redigir um tema (hipotético ou real) de trabalho**Preparação de seminário**: Orientações para apresentação de seminários**Preparação dos seminários finais**: Seleção do tema e redação de um artigo de revisão**Apresentação de seminários**: Seminários individuais na forma de um congresso de um artigo científico relacionado ao tema de trabalho obtido no portal da CAPES,

BIBLIOGRAFIA
VIEIRA, S. Como Escrever uma Tese. Editora Atlas. 2008.
Artigos científicos obtidos no portal de periódicos da CAPES.
Textos diversos