

QUEIROZ, S e QUADROS, R. Inovação e desenvolvimento tecnológico nas empresas brasileiras. Universidade Estadual de Campinas (Unicamp) / Instituto de Geociências (IG) / Departamento de Política Científica e Tecnológica (DPCT). Campinas, 2005 (mimeo).

QUÍMICOS EMPREENDEDORES; Maria H. Araújo et alli, *Quim. Nova*, Vol. 28, Suplemento, S18-S25, 2005

REDES, Buenos Aires, n.5, v.2, dezembro 1995, pp. 117-131.

### **Seminário Integrador**

#### Ementa:

Seminários de discussão de produção científica e tecnológica sobre as competências dos NITs abordando aspectos da multidisciplinaridade da propriedade intelectual e transferência de tecnologia e inovação tecnológica relacionados com os temas das dissertações.

#### Bibliografia:

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 10520: Apresentação de Citações em Documentos. Rio de Janeiro: Out., 1988.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6023: Informação e documentação – Referências – Elaboração. Rio de Janeiro: Ago., 2000.

LAKATOS, Eva Maria. Fundamentos de Metodologia Científica. 3.ed. São Paulo: Atlas, 1991.

YIN, R. K. Estudo de caso: planejamento e métodos. 2. ed. São Paulo: Bookman, 2001.

### **Seminário de Projeto de Mestrado**

#### Ementa

Seminário sobre o projeto de pesquisa a ser desenvolvido pelo aluno para o trabalho de conclusão de mestrado.

#### Bibliografia

Esta disciplina não possui bibliografia específica.

### **Exame de Qualificação**

#### Ementa

Descrição do projeto de pesquisa a ser desenvolvido no trabalho de conclusão de mestrado.

#### Bibliografia

Esta disciplina não possui bibliografia específica.

### **Defesa de Trabalho de Conclusão**

Ementa

Defesa do trabalho de conclusão de mestrado.

Bibliografia

Esta disciplina não possui bibliografia específica.

### **Estagio de Docencia**

Ementa

De acordo com as normas da CAPES e da Área, o aluno deverá ministrar aulas nos cursos de graduação sob supervisão do professor.

Bibliografia

Esta disciplina não possui bibliografia específica.

### **Oficina Profissional (experiência profissional em NIT)**

Ementa

Experiência profissional em NITs com atuação em PIETT para a inovação tecnológica, vivenciando sua rotina e atividades de trabalho orientado com vistas à elaboração do trabalho de conclusão de mestrado.

Bibliografia

Esta disciplina não possui bibliografia específica.