



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
INSTITUTO DE QUÍMICA
CURSO DE QUÍMICA INDUSTRIAL

FICHA DE DISCIPLINA

DISCIPLINA: ECONOMIA E ORGANIZAÇÃO INDUSTRIAL

CÓDIGO: GQB051	UNIDADE ACADÊMICA: INSTITUTO DE ECONOMIA		
PERÍODO: Sétimo	CH TOTAL TEÓRICA: 60	CH TOTAL PRÁTICA: 00	CH TOTAL: 60
OBRIGATÓRIA: (X)	OPTATIVA: ()		

OBS:

PRÉ-REQUISITOS:

CÓ-REQUISITOS:

OBJETIVOS

Fornecer aos alunos conhecimento básico de Economia, bem como abordar aspectos da Economia voltados para a dinâmica industrial e tecnologia.

EMENTA

Conceitos básicos de Economia; Noções de microeconomia e estrutura de mercado; Noções de economia industrial e da tecnologia.

DESCRIÇÃO DO PROGRAMA

CONCEITOS BÁSICOS DE ECONOMIA

- Produto e renda
- Consumo e investimento
- Balanço de pagamentos,
- Câmbio

MICROECONOMIA E ESTRUTURAS DE MERCADO

- Teoria da produção com um Insumo variável e com dois insumos variáveis

- Teoria dos preços e produção em concorrência Perfeita, Monopólio e Oligopólio
 - Mercados Oligopolísticos e padrões de concorrência
 - Tipologia das estruturas de mercado
- ECONOMIA INDUSTRIAL E DA INOVAÇÃO TECNOLÓGICA**
- Medidas de concentração industrial
 - Mudança tecnológica e Economia
 - Redes de firmas, sistemas de inovação e novos espaços inovadores. Parques e Pólos tecnológicos. Incubadoras de empresas de base tecnológica
 - Gestão da inovação: Gestão de sistemas de inovação e gestão da inovação na empresa

BIBLIOGRAFIA

BÁSICA:

- FERRAZ, J. C., et al., Made in Brazil: desafios competitivos para a industria. Rio de Janeiro. Editora Campus, 1995.
- GUIMARÃES , E. A., Acumulação e Crescimento da Firma. Rio de Janeiro. Editora Zahar, 1982.
- KON, A., Economia Industrial. São paulo, Editora Nobel, 1994.

COMPLEMENTAR:

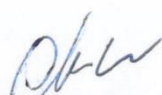
- ALBUQUERQUE, E. M., Sistema Nacional de Inovação no Brasil: uma análise introdutória a partir de dados disponíveis sobre a ciência e a tecnologia. Revista de Economia Política, (1996), vol.16(3), pp. 56-72.
- AMATO NETO, J., Reestruturação Industrial, Terceirização e Redes de Subconcentração. Revista de Administração de Empresas, (1995), vol. 35(2), pp33-42.
- FERGUSSON, C. F., Microeconomia, Editora Forense Universitária, 1984.
- HAGUENAUER, L., Competitividade: conceitos e medidas. Rio de Janeiro. Instituto de Economia Industrial. Texto para Discussão, 211.
- HASENCLEVER, L., A empresa industrial moderna e a pesquisa industrial. Txto Didático-Programa Especial em Gestão da Inovação-PGCT/PADCT-CAPES-FUJB. Mimeo, [s.n.], 1996.
- LASTRES, H., CASSIOLATO, J., LEMOS, C., MADONADO, J., VARGAS, M., Globalização e Inovação Localizada. In:CASOLATO,J,LASTRES,H(Eds), Globalização e Inovação Localizada: experiências de sistemas locais no Mercosul. Brasília: IBICT:MCT, 1999.
- SANTOS, S., Política Nacional de Ciência e Tecnologia e seu reflexo sobre a Capacitação Tecnológica das Empresas brasileiras. Ensaios FEE, (2001), vol. 22(1), pp161-186.

APROVAÇÃO

03/12/2010
 Universidade Federal de Uberlândia
 Coordenação do Curso de Química Industrial

Wellingto de Oliveira Cruz
 Prof. Dr. Wellington de Oliveira Cruz
 Coordenador do Curso de Química Industrial
 Portaria R nº 715/10

03/12/2010


 Prof. Dr. Clésio Lourenço Xavier
 UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
 Diretor do Instituto de Economia
 Prof. Clésio Lourenço Xavier
 Diretor do Instituto de Economia
 Portaria R nº 674/07