



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FORMULÁRIO DE IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA

UNIDADE: FACULDADE DE TECNOLOGIA		
DEPARTAMENTO: DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUCAO		
DISCIPLINA: Gestão da Tecnologia e da Inovação		
CARGA HORÁRIA: 45	CRÉDITOS: 3	CÓDIGO: FAT02-13409
MODALIDADE DE ENSINO: Presencial		TIPO DE APROVAÇÃO: Nota e Frequência

STATUS	CURSO(S) / HABILITAÇÃO(ÕES) / ÊNFASE(S)
Obrigatória	FAT - Engenharia de Produção (versão 2) FAT - Engenharia. (versão 2)

TIPO DE AULA	CRÉDITO	CH SEMANAL	CH TOTAL
Teórica	3	3	45
TOTAL	3	3	45

OBJETIVO(S):

Permitir que os alunos aprendam e apliquem os conceitos e as práticas da gestão da inovação

EMENTA:

Teorias econômicas da tecnologia aplicadas à realidade brasileira. Inovação e competitividade. Inovação e difusão, tecnológica; fontes de inovação na empresa; inovação e estratégia competitiva; inovações organizacionais; redes de firmas e cadeias produtivas; gestão da inovação na economia do conhecimento; dimensões da gestão da inovação; Processo de implantação da gestão da inovação em empresas brasileiras.

BIBLIOGRAFIA:

TIGRE, P. B. Gestão da Inovação: a economia da tecnologia no Brasil. Rio de Janeiro: Elsevier, 2006. 282 p.

BESSANT, J.; TIDD, J. Inovação e empreendedorismo. Tradução Elizamari Rodrigues Becker. Porto Alegre: Bookman, 2009. 511 p.

SCHERER, F.O.; CARLOMAGNO, M. S. Gestão da Inovação na Prática. São Paulo: Atlas, 2009.

COZZI, A. et al. (Orgs.). Empreendedorismo de base tecnológica - spin-off: criação de novos negócios a partir de empresas constituídas, universidades e centros de pesquisa. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008. xviii, 138 p.