

CADASTRAMENTO DE DISCIPLINAS - *Stricto Sensu*

Nome do Curso ou Programa: *Mestrado Profissional em Engenharia de Produção e Sistemas Computacionais*

Nome da Disciplina:

Gestão da Tecnologia e da Inovação

Ministrada: ME DO Ambos

Carga Horária/Créditos

Teóricos		Téorico-Práticos		Trabalho Orientado / Est. Superv.		Total	
Carga Horária	Nº de Créditos	Carga Horária	Nº de Créditos	Carga Horária	Nº de Créditos	Carga Horária	Nº de Créditos
48	3					48	3

Ementa da Disciplina

Evolução dos mercados, da indústria e da tecnologia. Desenvolvimento e introdução de novos produtos. Gestão e organização da inovação. Desenvolvimento de capacitações para a inovação. Integrando tecnologia à estratégia. Implementação da estratégia tecnológica. Desenvolvimento interno de novas tecnologias (inovação). Obtenção externa de novas tecnologias (aquisições e fusões). Desafios da inovação em empresas estabelecidas.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

MATTOS, J. R. L.; GUIMARÃES, L. S. **Gestão da tecnologia e inovação**: uma abordagem prática. São Paulo: Saraiva, 2005.

TIGRE, P. B. **Gestão da inovação**: a economia da tecnologia no Brasil. Rio de Janeiro: Elsevier, 2006. Campus, 2006.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

BURGELMAN, R. A.; CHRISTENSEN, C. M.; WHEELWRIGTH, S. C. **Gestão estratégica da tecnologia e da inovação**. Porto Alegre: McGraw-Hill, 2012.

SHANE, S. (Org.) **Handbook of technology and innovation management**. Chichester, England; Hoboken, NJ: Wiley, 2008.

TEECE, D. J. **Essays in technology management and policy**: selected papers of David J. Teece. Singapore: World Scientific, 2003.

WHITE, M. A.; BRUTON, G. D. **The management of technology and innovation**: a strategic approach. 2 ed. Mason, OH: South-Western Cengage Learning, 2011.

A SER PREENCHIDO PELA PROPP	Código da Disciplina:	S	SIGLA	Nº DE CRÉD.	SEQ. POR ÓRGÃO
--------------------------------	-----------------------	---	-------	-------------	----------------