

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE DE RIBEIRÃO PRETO
PROGRAMA DA DISCIPLINA

Ano letivo:	2014	Semestre:	7º
DISCIPLINA:	GESTÃO DA INOVAÇÃO – DIURNO		
CÓDIGO:	RAD – 1105		
Curso:	ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS		
Número de créditos:	Aula:	Trabalho:	Carga horária total: 30h/a
Natureza do Curso:	Obrigatória		
Pré-requisitos:			
Docente responsável:	Profa. Dra. Geciane Porto – geciane@usp.br Profa. Dra. Simone Galina – svgalina@usp.br		
Departamento de:	Administração		
OBJETIVOS			
a) Sensibilização dos participantes para a importância da inovação para o êxito empresarial;			
b) Compreender o papel da inovação tecnológica no contexto da globalização de mercados;			
c) Discutir técnicas e instrumentos por meio dos quais o processo de inovação na empresa pode ser fomentado e gerido dentro das organizações;			
d) Promover um entendimento sobre o processo de inovação tecnológica em empresas e sobre a importância de sua administração.			
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO			
1. Oportunidades para inovação			
2. A organização baseada em Inovação			
3. Abordagens da inovação			
-função tecnológica, cooperação empresa universidade, inovação aberta			
4. Estratégias de inovação tecnológica			
5. Gerenciamento de projetos inovadores			
6. Prospecção de tecnologias			
7. Introdução a Propriedade intelectual			
8. O processo de Transferência de tecnologia			
9. Fontes de financiamento a inovação			
10. Habitats de Inovação: Incubadoras e parques tecnológicos			
ESTRATÉGIAS DIDÁTICAS			
A disciplina será desenvolvida por meio de aulas expositivas, exercícios, casos, trabalhos em grupo e individuais, além de palestras de executivos e análise de vídeos.			

AVALIAÇÃO DO APROVEITAMENTO

Serão utilizados diversos instrumentos de avaliação contínua, a partir dos seguintes elementos:

- Avaliações complementares (exercícios, estudos de caso) - **20% da média final**
- Provas - **80% da média final**

CRITÉRIOS DE REAValiaÇÃO

A aprovação está condicionada à obtenção da média acima de (5,0). Para tal fim será realizada a média aritmética entre a nota da **prova de reavaliação** e a média do semestre. Estará apto a efetuar a prova de reavaliação o aluno que obtiver como média final no mínimo três (3,0) e possuir no mínimo 70% (setenta por cento) de frequência nas aulas, ao longo do semestre.

LIVRO TEXTO:

PORTO, G. S. (Org.) Gestão da Inovação e empreendedorismo. Elsevier, 2013.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

- ALLEN, T.; HENN., G. The organization and architecture of innovation: managing the flow of technology. Elsevier, 2007.
- ANDRADE JR, D. A. C., PORTO, G. S. Um Estudo Comparativo sobre a Implantação de Parques Tecnológicos no Estado de São Paulo In: ALTEC, 2005, Salvador. **ALTEC.** , 2005.
- ANPEI; MCT. Guia Prático de Apoio à Inovação. 2009. Disponível para download em: proinova.anpei.org.br/Downloads.asp
- ARRUDA, M. VERMULM, R. HOLLANDA, S. inovação tecnológica no Brasil: a indústria em busca da competitividade global. Anpei: São Paulo, 2006.
- BARBIERI, J. C. **Organizações Inovadoras**. Rio Janeiro: Ed. FVG, 2003. 164 p.
- BRANDEN, A; EVERETT, NIGEL, L. TRIJOLLO, L. Technology transfer and intellectual property issues, 2009.
- CLARK, K. B. - WHEELWRIGHT, S. C. - Organizing and Leading “Heavyweight” Development Teams”, California Management Review, pp. 9-27, Spring, 1992.
- DAGNINO, R. A Relação Universidade-Empresa no Brasil e o “Argumento da Hélice Tripla” Revista Brasileira de Inovação – RBI, Rio de Janeiro, v.2, n.2, 267-307, dez. 2003. www.finep.gov.br
- KANNEBLEY JUNIOR, S., PORTO, G. S., PAZZELLO, E. T Characteristics of Brazilian innovative firms: an empirical analysis. **Research Policy.** , 2005.
- KANNEBLEY JUNIOR, S., PORTO, G. S., PAZZELLO, E. T. Inovação na Indústria Brasileira: uma Análise Exploratória a Partir da PINTEC. **Revista Brasileira de Inovação - RBI**, v.3, n.1, 2004.
- LINDBERG, V. Intellectual property and open source: a practical guide to protecting code. 2008
- MARTIN, R. The design of business: why design thinking is the next competitive advantage. 2009
- MATTOS, J.R.L.; GUIMARÃES, L. S. Gestão da Tecnologia e Inovação: uma abordagem prática. Saraiva: São Paulo, 2005.
- MOURA, P. G. D. S.; GALINA, S. V. R. Empresas multinacionais de origem brasileira e a publicação internacional de patentes. RAI : Revista de Administração e Inovação, v. 6, p. 26-45, 2009
- NUCHERA, A. H.; SERRANO, G. L.; MOROTE, J. P. **La Gestión de la innovación y la tecnología en las organizaciones**. Madrid: Ed Pirámide, 2002.
- PORTO, G. S. A decisão empresarial de cooperação universidade empresa sob a ótica dos líderes de grupos de pesquisa da USP cadastrados no diretório de pesquisa do CNPq. Tese de livre docência FEARP/USP, 2006.
- PORTO, G. S., PRADO, F. O., MECENAS, D. S., PLONSKI, G. A. **Fontes de Inovação e Arranjos para a Cooperação no Setor de Telecomunicações** In: SBRAGIA, R. GALINA, S. R.V. (Org.) Gestão da Inovação no Setor de Telecomunicações, 2004
- PORTO, G. S., PRADO, F. O., PLONSKI, G. A. As fontes de tecnologia no setor de telecomunicações e os fatores motivadores para cooperação. **Espacios** (Caracas). , v.24, n.2, 2003.

QUADROS, R.; FURTADO, A; BERNARDES, R.; FRANCO, E. Technological Innovation in Brazilian Industry: An Assessment Based on the São Paulo Innovation Survey, **International Journal of Technological Forecasting and Social Change**, 67(2): 2001.

REIS, D. R.. **Gestão da Inovação Tecnológica**. Manole, 2004.

SANTANA, E. E., PORTO, G. S. Oportunidades para transferência de tecnologia: um estudo de caso no campus da USP de Ribeirão Preto In: ALTEC, 2005, Salvador. **ALTEC.** , 2005.

SBRAGIA, R. ANDREASSI, T. STAL, E. Inovação. 2006

TIDD, J; BESSANT, J.; PAVITT, K. Gestão da Inovação. 3ª. Ed. Bookman, 2008

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

ZOUAIN, D. E PLONSKI, G.A Parques Tecnológicos: planejamento e gestão Anprotec-Sebrae, 2006.

SITES ÚTEIS

Política de Desenvolvimento Produtivo - www.desenvolvimento.gov.br/pdp

Instituto Nacional da Propriedade Industrial - www.inpi.gov.br

Manuais de referência - www.mct.gov.br/index.php/content/view/4639.html

Pesquisa de Inovação Tecnológica / PINTEC - www.pintec.ibge.gov.br

Portal da Inovação - www.portalinovacao.mct.gov.br

Anprotec - www.anprotec.org.br

Instituto Nacional da Propriedade Industrial – www.inpi.gov.br

WIPO - World Intellectual Property Organization – www.wipo.int

CGEE – 4ª CNCTI / Livro Azul - <http://www.cgee.org.br/atividades/redirect.php?idProduto=6820>

<http://www.cgee.org.br/atividades/redirect.php?idProduto=6819>

CRONOGRAMA

Aula	Tópicos	Leitura Obrigatória
1	Apresentação do programa do curso e metodologia do trabalho. Introdução a Inovação.	Cap 2 e 3 livro de Reis(2004)
2	Oportunidades para inovação	cap. 2
3	A organização baseada em Inovação	cap. 5
4	Abordagens da inovação	Cap.4; Caso: Inovação aberta
5	Estratégias de inovação tecnológica	Cap.6
6	Gerenciamento de projetos inovadores	Cap.7
7	Introdução a Propriedade intelectual	Cap. 9; Sites INPI, USPTO, EPO e WIPO
8	Introdução a Propriedade intelectual (parte II)	Cap. 9; Sites INPI, USPTO, EPO e WIPO
9	AVALIAÇÃO PARCIAL	
10	Prospecção de tecnologias	Cap.8
11	O processo de Transferência de tecnologia	Cap.11
12	Fontes de financiamento a inovação	www.mct.gov.br www.cnpq.gov.br
13	Habitats de Inovação: APL, Incubadoras e parques tecnológicos	
14	Visita a incubadora de Empresas SUPERA	
15	AVALIAÇÃO FINAL	

