

FACULDADE DE TECNOLOGIA DE TAQUARITINGA

ANO	PLANO DE ENSINO
2013	2º SEMESTRE DE 2013

CÓDIGO	DEPARTAMENTO
32	AGRONEGÓCIO

CÓDIGO	DISCIPLINA
3284	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO NO AGRONEGÓCIO

CÓDIGO	PROFESSOR RESPONSÁVEL
	MAURÍCIO MARCOS

CARGA HORÁRIA			DISTRIBUIÇÃO DAS AULAS		
SEMANAS	X AULAS/SM	= TOTAL =	TEÓRICAS +	PRÁTICAS +	AVALIAÇÃO
20	02	40	32	0	8

E M E N T A

Sistema: organização, estrutura e suas interconexões. Objetivos empresariais e a tomada de decisões. O sistema de informação no processo gerencial. Gestão de sistemas de informação. Sistemas de informações empresariais, processos empresariais automatizados, integração de múltiplas soluções de software, gestão de conhecimentos e comércio eletrônico no Agronegócio.

O B J E T I V O S

Identificar, entender e utilizar os principais softwares aplicativos específicos necessários à tomada de decisões no Agronegócio.

ANO	PLANO DE ENSINO	CÓDIGO
2013	1º SEMESTRE DE 2013	3284

PROGRAMA

METODOLOGIA
<ol style="list-style-type: none"> 1. Aulas expositivas. 2. Pesquisas e Trabalhos em grupo. 3. Seminários. 4. Listas de exercícios. 5. Avaliações teóricas.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO
<p>P1 e P2 = provas bimestrais MTb1 = somatória dos trabalhos entregues 1bim MTb2 = somatória dos trabalhos entregues 2bim</p> <p>$Mbim1 = (MTb1 * 0,3) + (P1 * 0,7)$ $Mbim2 = (MTb2 * 0,3) + (P2 * 0,7)$</p> <p>$MF = 0,5 * Mbim1 + 0,5 * Mbim2$ Aprovação: $MF \geq 6,0$ Reprovação: $MF < 6,0$</p> <p>E - $9,0 \leq MF \leq 10,0$ A - $8,0 \leq MF \leq 9,0$ B - $6,0 \leq MF < 8,0$ C - $MF < 6,0$ insuficiente F - Reprovação por faltas</p>

ANO	PLANO DE ENSINO	CÓDIGO
2013	2º SEMESTRE DE 2013	3284

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

CANTERI, M G; BARRIVIERA, R. Informática Básica Aplicada às Ciências Agrárias. EDUEL, 2008.

MARAKAS, G M.; O'BRIEN, J A. Administração de Sistemas de Informação. McGraw Hill Brasil, 2007.

TURBAN, E; POTTER, R; RAINER JR, R K. Introdução a Sistemas de Informação. Campus, 2007.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

HABERKORN, Ernesto. Gestão Empresarial Com ERP - 02 Vols. TOTVS, 2008.