

## Programa e Bibliografia – Edital 135/2011

CAMPUS	ÁREA	PROGRAMA	BIBLIOGRAFIA
Bagé	Engenharia de Produção, Administração ou Ciências da Informação	1.Gestão por processos; 2.Ferramentas da qualidade; 3.Rendas e amortizações; 4.Análise e seleção de alternativas de investimento; 5.Gerenciamento de projetos; 6.Viabilidade de projetos; 7.Demonstrativos financeiros; 8.Sistemas de informação:importância atual; 9.Sistemas de informação: relação com estratégias da organização; 10.Sistemas de informação:modelagem da informação para a tomada de decisão.	<p>Baldam, Roquemar, Rogério Valle, Humberto Pereira, Sérgio Hilst, Maurício Abreu, Valmir Sobral. Gerenciamento de Processos de Negócios, BPM- Business Process Management, 2 ed. são Paulo, Editora Atica, 2009</p> <p>Batista, Emerson O. Sistemas de informação: o uso consciente da tecnologia para o gerenciamento. São Paulo: Saraiva 2004</p> <p>Bruno, H. Kopittke. Análise de investimentos: matemática financeira, engenharia econômica, tomada de decisão, estratégia empresarial. São Paulo. Editora Atlas 10 ed 2008</p> <p>Campus, Vicente Falconi. Gerenciamento da rotina do trabalho do dia-a-dia. 8 ed Editora INDG Tecnologia e Serviços 2004</p> <p>Ching, Yuh Hong. Marques, Fernando &amp; Prado Lucilene. Contabilidade &amp; Finanças para especialistas. São Paulo. Editora Prentice Hall 2007</p> <p>Cougo, Paulo Sergio. Modelagem conceitual e projeto de bancos de dados. Rio de Janeiro: Elsevier, 1997 284p.</p> <p>Hirschfeld, Henrique. Engenharia econômica e análise de custos. São Paulo. Ed Atlas, 7 ed 2009</p> <p>Mathias, F. Washington &amp; Gomes, J. Maria. Matemática Financeira. São Paulo. Ed Atlas, 6 ed 2009</p> <p>O Brien, James. Sistema de informação e as decisões gerenciais na era da internet. São Paulo: Saraiva 2007</p> <p>Oliveira, Djalma de Pinho Rebouças de. Administração de processos – conceitos, metodologias e práticas. São Paulo: Atlas 2007</p> <p>Wailer, Samsao &amp; Mathias, Washington Franco. Projetos: planejamento, elaboração e análise. São Paulo: Atlas 2008</p> <p>Xavier, Carlos Magno da Silva. Gerenciamento de projetos: como definir e controlar o escopo do projeto, 2 ed, São Paulo:Saraiva 2009, 259 p.</p>