

## Sistema de Informação

<b>Nome do Componente Curricular:</b> Sistema de Informação	
<b>Carga Horária:</b> 67 horas	04 horas aulas semanais
<b>EMENTA</b>  <i>Introdução a Teoria Geral dos Sistemas. Gerenciamento Estratégico da Informação (GEI). Conceituação básica de dados, informação, conhecimento e sistemas de informação. Estruturas organizacionais e sistemas de informação. Noções de inteligência organizacional e competitiva. Sistemas empresariais Básicos. Sistemas de Informação Gerencial. Sistemas de Apoio à Decisão. Sistemas Inteligentes nos negócios. Negócios Eletrônicos. Tecnologias Atuais em Sistemas de Informação.</i>	
<b>BIBLIOGRAFIA BÁSICA:</b>  CAPRON, H. L. e JOHNSON, J. A. <b>Introdução à informática</b> . 8. Ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2004. LAUDON, Kenneth; LAUDON, Jane. <b>Sistemas de Informação Gerenciais</b> . Pearson, 2010.  OLIVEIRA, Djalma de P. Rebouças. <b>Sistemas, Organização e Métodos: uma abordagem gerencial</b> . Atlas, 2011.	
<b>BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:</b>  CORNACCHIONE Jr., Adgard, B. <b>Informática para as áreas de contabilidade, administração economia</b> . 3. Ed. São Paulo: Atlas, 2012.  MEIRELLES, Fernando de Souza. <b>Informática: novas aplicações com microcomputadores</b> . 2. ed. São Paulo: Pearson Makron Books, 2004.  MONTEIRO, Mario A. <b>Introdução a Organização de Computadores</b> . 5. Ed. Rio de Janeiro: Ltc, 2007.  NORTON, Peter. <b>Introdução à informática</b> . São Paulo: Pearson, 2012.  OLIVEIRA, J. P. DE. <b>Controlador Programável</b> . São Paulo: Makron Books, 1993.	