

GESTÃO DE PROJETOS DE TI						
Código	Nome da Disciplina	Carga Horária Semanal (H/A)		Aulas Semanais	C.H. (H/R)	Período/Semestre
		Teórica	Prática			
INF0023	Gestão de Projetos de TI	70%	30%	3	60	6º sem

EMENTA

Gestão de projetos de TI baseados em padrões universais de desenvolvimento: PMI. Estudo de implementação de projetos segundo padronização PMBOK. A importância destas informações e a segurança de acordo com padrões ISO.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

FERNANDES, A. A.; ABREU, V. F. **Implantando a governança de TI**. 1 ed. Rio de Janeiro. Editora Brasport, 2008.

JOIA, Luis Antônio. et al. **Gestão Estratégica de Tecnologia de Informação**. São Paulo: FGV, 2012.

ROSSETTI, J. P.; A

NDRADE, A. **Governança corporativa fundamentos, desenvolvimento e tendências**. 5 ed. São Paulo. Editora Atlas, 2011.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

DEITEL, Paul J; DEITEL, Harvey M. **Java: como programar**. 8. ed. São Paulo: Pearson Education, 2010. xxix, 1144 p.

MOLINARO, L. F. R., RAMOS, K. H. C.; **Gestão de tecnologia da informação: governança de TI: arquitetura e alinhamento entre sistemas de informação e o negócio**. Editora LTC, 2011.

ROSINI, A. M.& PALMISANO, A. **Administração de sistemas de informação e a gestão do conhecimento**. 2. ed. São Paulo: Cengage Learning, 2011.

TURBAN, E.; RAINER, JR.; POTTER, R. E. **Introdução a sistemas de informação: uma abordagem gerencial**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2007

WEILL, P.; ROSS, J. W. **Governança de TI: tecnologia da informação**. São Paulo: M. Books, 2005.