

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: ERGONOMIA INFORMACIONAL E USABILIDADE						Código: CEG354	
Natureza: () Obrigatória (X) Optativa			(X) Semestral () Anual () Modular				
Pré-requisito: CEG319		Co-requisito: -		Modalidade: (X) Presencial () Totalmente EaD ()..... % EaD*			
CH Total: 45 CH semanal: 03	Padrão (PD): 15	Laboratório (LB): 30	Campo (CP): 0	Estágio (ES): 0	Orientada (OR): 0	Prática Específica (PE): 0	Estágio de Formação Pedagógica (EFP): 0
EMENTA (Unidade Didática)							
Princípios da Ergonomia Cognitiva. Processos cognitivos com abordagem em Elementos Gráficos. Conceito e Aplicações da Ergonomia Informacional. Conceito e aplicações de Usabilidade.							
Chefe do Departamento de Expressão Gráfica: Marcio Henrique de Sousa Carboni							
Assinatura: _____							

*OBS (1): ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)

CYBIS, Walter. **Ergonomia e usabilidade**: conhecimento, métodos e aplicações. São Paulo: Novatec, 2007.

FRUTIGER, A. **Sinais e Símbolos**: desenho, projeto e significado. Trad. Karina Jannini. São Paulo: Martins Fontes, 1999.

GUIMARÃES, L. **A Cor como Informação**. São Paulo: Annablume Editora, 2002.

IIDA, I. **Ergonomia**: projeto e produção. São Paulo: E. Blucher, 2005.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)

AUMONT, J. **A imagem**. São Paulo: Editora Papirus, 2011.

BAXTER, M. **Projeto de produto**: guia prático para o design de novos produtos. São Paulo: E. Blucher, 2011.

Golledge, R. G. **Wayfinding behavior**: cognitive mapping and other spatial processes. London: John Hopkins University Press, c1999.

GOMES FILHO, J. **Ergonomia do Objeto**: sistema técnico de leitura ergonômica. São Paulo: Escrituras, 2010.