

DISCIPLINA: <b>SOCIEDADE E TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO</b>			
CARGA HORÁRIA: <b>33 HORAS</b>		PERÍODO: 5º	SEMESTRE LETIVO: <b>2013.1</b>
CRÉDITOS: <b>02</b>			
OBJETIVOS			
<ul style="list-style-type: none"><li>Desenvolver pensamento crítico-reflexivo sobre as principais questões envolvendo a utilização das novas tecnologias de informação e comunicação na sociedade;</li><li>Introduzir o aluno às preocupações individuais e sociológicas suscitadas pelo advento da informática.</li></ul>			
EMENTA			
A evolução da organização social. Relação organização social e trabalho. A sociedade da informação e do conhecimento. O profissional de informática na nova sociedade. Aspectos éticos do profissional de computação e informática. A relação homem x trabalho. Impactos da tecnologia e da informatização na sociedade atual.			
CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS			
UNIDADE	ASSUNTO		
I O INDÍDUO, A SOCIEDADE E A CULTURA MODERNA	SOCIEDADE DA INFORMAÇÃO SOCIEDADE INDUSTRIAL INTERAÇÃO ENTRE HUMANOS E COMPUTADORES		
II A vida digital	A ERA DA PÓS-INFORMAÇÃO A VIDA DIGITAL		
III O COMPUTADOR E A SOCIEDADE	O IMPACTO DAS NOVAS TECNOLOGIAS NA CULTURA, NA EDUCAÇÃO E NAS ORGANIZAÇÕES O IMPACTO DAS NOVAS TECNOLOGIAS NO MEIO AMBIENTE A INTERNET: O CONTEÚDO DA WEB, INFORMAÇÃO, EXPRESSÃO E COMUNICAÇÃO.		
	REVISÃO E AVALIAÇÃO		
MÉTODOS E TÉCNICAS DE APRENDIZAGEM			
Estudo individual e grupal. Exposição dialogada; Debates; Técnicas vivenciais de Dinâmica de grupo; Teatro, etc.			
RECURSOS DIDÁTICOS			
Quadro branco e marcadores. Slides apresentados através de projetor multimídia. Microcomputadores e outros dispositivos de comunicação. Apostilas.			
TÉCNICAS DE AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM			
Pesquisa; Exercícios/Trabalhos Orais e Escritos; Avaliações Orais e/ou Escritas (provas individuais e/ou em grupo com e/ou sem consulta); Debates/Discussões Seminários/Apresentações, Participação individual e no grupo.			
ÉPOCA DAS AVALIAÇÕES			
1ª Avaliação: Unidades – I e II			
2ª Avaliação: Unidades – III.			
BIBLIOGRAFIA			
<b>Básica:</b> KENSKI, V. <b>Tecnologias e ensino presencial e a distancia</b> . Campinas: Papirus, 2003 LIMA, F. <b>A sociedade digital. O impacto da tecnologia na sociedade, na cultura, na educação e nas organizações</b> . Rio de Janeiro: Qualitymark, 2000.			
<b>Complementar:</b> CARVALHO, P. S. <b>Interação entre humanos e computadores: uma introdução</b> . São Paulo: EDUC,			

2000.

SCHAFF, A. **A Sociedade Informática**. São Paulo: Brasiliense, 1985.

LÉVY, P. **Cibercultura**. São Paulo: Ed. 34, 1999.

KUMAR, K. **Da Sociedade pós-industrial à Pós-moderna: novas teorias sobre o mundo contemporâneo**. Rio de Janeiro: Jorge Zahar ED, 1997.