Ciência da Computação = 4o/5o Semestres - Atividades Complementares - 1o.Sem	estre de 20	007	
Carga Horária Mínima = 60hs			
<b>Atividade</b>	СН	Mês	Bimestre
Ler e Comentar: Artigo Revista Veja - Stephen Kanitz - Previsões para 2007	1	março	Primeiro Bimestre
Ler e Comentar: Artigo Revista Veja - Stephen Kanitz - Parabéns, Calouros de 2007	1		
Pesquisar e Relatar: Virtualização	1		
Pesquisar e Relatar: Second Life	1		
Assistir e Resenhar Filme: O Segredo (The Secret, 2006)	2		
Assistir e Resenhar Filme: 13o.Andar (The Thirteenth Floor,1999)	2		
Projeto Profissional: VMWARE	5		
Ler e Comentar: Artigo Revista Veja - Stephen Kanitz - A Coragem de Cobrar Caro	1	abril	
Ler e Comentar: Artigo Revista Veja - Stephen Kanitz - Generosidade Masculina	1		
Pesquisar e Relatar: GPRS	1		
Pesquisar e Relatar: WI-MAX	1		
Assistir e Resenhar Filme: Hackers 2 :Operational Takedown (2000)	2		
Assistir e Resenhar Filme: Quem Somos Nós: Uma Nova Evolução (2006)	2		
Projeto Profissional: Simulação de uma Rede de Computadores	5		
Ler e Comentar: Artigo Revista Veja - Stephen Kanitz - A Importância das Avós	1	maio	Segundo Bimestre
Ler e Comentar: Artigo Revista Veja - Stephen Kanitz - A Derrota dos Intelectuais	1		
Pesquisar e Relatar: Processamento Quad-Core	1		
Pesquisar e Relatar: Como funciona o Computador Quântico?	1		
Assistir e Resenhar Filme: A Corporação (The Corporation, 2005)	2		
Assistir e Resenhar Filme: Cowboys do Espaço (Space Cowboys, 2000)	2		
Projeto Profissional: MULTISIM	5		
Ler e Comentar: Artigo Revista Veja - Stephen Kanitz - Ensinando a Pescar	1	ohnuj	
Ler e Comentar: Artigo Revista Veja - Stephen Kanitz - Estimulando a Curiosidade	1		
Pesquisar e Relatar: Efeito Borboleta	1		
Pesquisar e Relatar: Fractais	1		
Assistir e Resenhar Filme: O Efeito Borboleta (The Butterfly Effect, 2004)	2		
Assistir e Resenhar Filme:O Efeito Borboleta 2 - (The Butterfly Effect 2, 2006)	2		
Projeto Profissional: Plotagem de Fractais	5		
Livro: Ler e Resumir (PPT): O Mundo é Plano - Thomas L. Friedman	8	junho	
	60		

Datas de Entrega das Atividades
1o. Bimestre = 20/04/2007
2o. Bimestre = 22/06/2007

Outras atividades que serão consideradas se devidamente comprovadas:

- → Cursos de Extensão Cultural com Certificado;
- Cursos Livres ligados a área da Computação com certificado;
  Peças Teatrais atuais, com bilhete e resenha sobre o tema;
- →Outras leituras com as devidas apresentações comprobatórias;
- Outras atividades que envolvam enriquecimento cultural comprovadas.
- Divulgações pelo site:

  http://www.noginfo.com.br
- € ainda pelo canal RSS:

http://www.noginfo.com.br/rss\_noginfo\_cc.xml

Critério de Aprovação
10hs = Nota 1,0
20hs = Nota 2,0
30hs = Nota 3,0
40hs = Nota 4,0
50hs = Nota 5,0
55hs = Nota 6,0
60hs = Nota 7,0
70hs = Nota 7,5
80hs = Nota 8,0
90hs = Nota 9,0
100hs = Nota 10,0