

## Introdução à Computação - 2014/1

### Trabalho 1

Original: Prof. Bernardo Nunes Gonçalves

**Especificação:** Cada grupo escolherá um tema relacionado à Computação para ser trabalhado. Os grupos devem ter 5 (cinco) integrantes. O trabalho consiste em (i) assistir a um filme que aborda o tema do grupo; (ii) fazer uma pesquisa a respeito do assunto que irá fundamentar a posterior (iii) apresentação do tema em sala para a turma.

Apresentação: cada grupo terá 30 minutos para compartilhar com a turma o resultado de seu trabalho (do filme, da pesquisa e do debate entre os integrantes do grupo). As datas das apresentações serão definidas posteriormente. Para isso, verifique o site da disciplina.

Pesquisa: deve servir de fundamentação para o próprio grupo discutir o assunto em questão, debatendo idéias e pontos de vistas diferentes. No dia da apresentação do grupo um relatório impresso deve ser entregue.

Avaliação: a avaliação será feita sobre os participantes individualmente e sobre o grupo como um todo, considerando a apresentação em sala e o relatório impresso. O mais importante não é um profundo conhecimento sobre o assunto, mas sim uma participação com vontade e senso crítico.

### Temas

<b>Grupo</b>	<b>Tema</b>	<b>Sugestão de filme</b>
01	Identidade e Segurança na Internet	A Rede
02	Sociedade da Informação	O Homem Bicentenário
03	Plágio e Pirataria	Pirates of Silicon Valley
04	Simulações e Realidade Virtual	O 13º Andar
05	Inteligência Artificial I	Blade Runner, o Caçador de Andróides
06	Inteligência Artificial II	Eu Robô
07	Uso Militar do Computador I	Sob o Domínio do Mal
08	Uso Militar do Computador II	Enigma