

## Plano de Aula – Organização e Arquitetura de Computadores

### 1º Bimestre

Data	Aulas	Descrição
10/12/2012	4	Apresentação da disciplina
18/12/2012	4	EXPOTEC
07/01/2013	4	Interconexão do computador
14/01/2013	4	Conjunto de instruções
21/01/2013		<i>Não houve aula (aula paga no dia 05/02/2013 - Arduino)</i>
28/01/2013	4	Linguagem de montagem e linguagem de máquina
02/02/2013	4	<i>Sábado letivo</i>
04/02/2013	4	Prática de programação com Assembly / Revisão
05/02/2013	2	Palestra: Introdução à Plataforma Arduino
11/02/2013		<i>Carnaval</i>
18/02/2013	4	Apresentação dos seminários (3,0 + 3,0)
25/02/2013	4	Avaliação (4,0)
<b>TOTAL</b>	<b>38</b>	

### 2º Bimestre

Data	Aulas	Descrição
04/03/2013	4	Unidade Central de Processamento
11/03/2013	4	Memória Principal
18/03/2013	4	Memória Cache e Memória Externa
25/03/2013	4	Sistema de Entrada e Saída
01/04/2013	4	Preparação dos seminários e estudos para a avaliação
06/04/2013	4	<i>Sábado letivo – não há aula presencial</i>
08/04/2013	4	Avaliação (4,0)
15/04/2013	4	Apresentação dos seminários e entrega dos artigos (3,0 + 3,0)
22/04/2013	4	Vídeo: documentário sobre Nanotecnologia / encerramento
29/04/2013		<b>Avaliação de Recuperação</b>
<b>TOTAL</b>	<b>36</b>	