



Trabalho Extra-Classe 2

- Entrega:** 25 e 16 de junho de 2008 (conforme turma)
- Metodologia:** Trabalho de Pesquisa com atividade de laboratório com execução extra-classe
- Equipes:** Mínimo 2, máximo 3 integrantes
- Tema:** *Desenvolvimento para Web*
- Motivação:** A Internet é hoje o principal meio de comunicação de dados entre milhões de computadores. Como consequência, a maior parte da população mundial está diretamente envolvida com esta tecnologia. Dominar as suas principais ferramentas é essencial para qualquer profissional das áreas envolvidas com a Tecnologia da Informação (TI)
- Definição:** Apresentar um histórico da evolução da Computação. Identificar e caracterizar seus principais avanços (evolução de arquiteturas, software etc) e atores (pesquisadores, inventores, descobridores, etc). Compor uma coleção de páginas em hipertexto (HTML) para documentar a pesquisa realizada.
- Relatório:** O relatório deverá ser apresentado em aula, trazer os documentos em formato digital (pen-drive, disquete ou CD) na forma de uma coleção de páginas em HTML. O relatório deve ser auto-contido, podendo conter links para acessos externos com as referências utilizadas ou para informações adicionais.
- Dica:** É possível abrir arquivos com extensão html através de um navegador qualquer.
- Avaliação:** 50% da nota atribuída à precisão e à qualidade das informações apresentadas bem como à análise crítica realizada. 50% da nota resultará da análise técnica dos recursos HTML utilizados para compor o relatório (inclusão de recursos multimídia, figuras, tabelas etc).
- Importante:** É vedado o uso de ferramentas de geração automática de arquivos HTML e de sites oferecendo serviços de apoio ao desenvolvimento de páginas (como o Google Pages). O objetivo é compor páginas utilizando HTML diretamente.