

## Procedimentos de Entrega do Trabalho Prático da disciplina Inteligência Artificial

Este documento tem como objetivo esclarecer o procedimento de entrega do trabalho prático da disciplina, que deverá acontecer no dia 27 de junho de 2013 (quinta-feira), impreterivelmente no horário da nossa aula.

Os grupos deverão entregar o artigo impresso (conforme orientações anteriores), e um CD, devidamente identificado contendo:

- A versão eletrônica do artigo (no formado .doc ou .pdf);
- Apresentação no PowerPoint (formato .ppt);
- Um vídeo com a apresentação\* do grupo (em formato conhecido);
- Um diretório contendo a implementação realizada\*\*
- (\*) O vídeo deverá conter uma apresentação de no máximo 20 minutos, onde os grupos deverão dar ênfase à implementação realizada e se julgarem necessário abordar superficialmente (ou seja, rapidamente) os fundamentos teóricos estudados. Em outras palavras, os grupos devem voltar na promessa feita durante a primeira apresentação, discutir as observações colocadas pela professora após a primeira apresentação e destacar o que foi feito. Essa apresentação, mesmo gravada, será usada para reforçar os critérios de correção usados pela professora para avaliar a implementação realizada. Espera-se que os grupos apresentem claramente o que foi feito, mostrando conhecimento sobre a técnica escolhida e apresentando os resultados obtidos (ou seja, os experimentos realizados). Além disso, é fundamental que a apresentação seja consistente com o artigo entregue. Lembrem-se que esses serão os critérios usados para avaliar a apresentação, mesmo neste novo formato. Além disso, olhem com carinho os critérios usados para avaliar a implementação, e atendam a todas as questões durante essa apresentação.
- (\*\*) Neste diretório deverá conter toda a implementação realizada, incluindo os códigos fontes, os executáveis e os arquivos de entrada e saída, quando for o caso. Ou seja, caso o grupo tenha usado algum tipo de base de dados, ou imagens, deve-se fazer um diretório exclusivo. Lembre-se de incluir na raiz do diretório da implementação um arquivo "readme.txt", descrevendo a estrutura de arquivos da implementação.

Bom trabalho a todos!