

## **Aplicações da IA no dia a dia ou Pesquisas (Sistemas Considerados Inteligentes)**

### **Observações:**

- A atividade deve ser realizada em grupos de 2 ou 3 componentes.
- Procure um exemplo de sistemas computacionais que o grupo considera inteligente e justifique o motivo (não podem ser os mostrados e comentados em aula).
- O exemplo pode ser do dia a dia ou então alguma pesquisa (de um órgão reconhecido: empresa ou instituição de ensino) que está sendo desenvolvida.
- Faça uma apresentação, conteúdo no mínimo:
  - Identificação do trabalho (autores, título, ...)
  - Imagens do exemplo
  - Justificativa (porque é considerado um sistema inteligente)
  - Bibliografia (apresentações sem as devidas referências a nota será zerada)

Obs.: A bibliografia deve ser reconhecida academicamente, ou seja, Wikipédia, blogs NÃO!

- Data de Entrega: 10 de agosto de 2017, até às 19 horas, pelo Moodle.
- Data de Apresentação: 10 de agosto de 2017, a partir das 9:15 (ordem de escolha dos alunos, com mais ou menos 10 minutos para apresentar).
- Critérios de Avaliação:
  - 1.5 – Assunto escolhido (sistema considerado inteligente ou não)
  - 1.5 – Apresentação (estrutura da apresentação, imagens, dados, tempo de apresentação, ...)
  - 3.5 – Conteúdo (conteúdo adequado, claro, conciso, ...)
  - 3.5 – Domínio do assunto (clareza na apresentação, argumentação, ... – essa nota é individual)
- Organize seu tempo e Bom Trabalho!!!