Inteligência Artificial

Apresentação da disciplina

Sumário

- Ementa
- Bibliografia
- Avaliações
- Informações gerais

Ementa

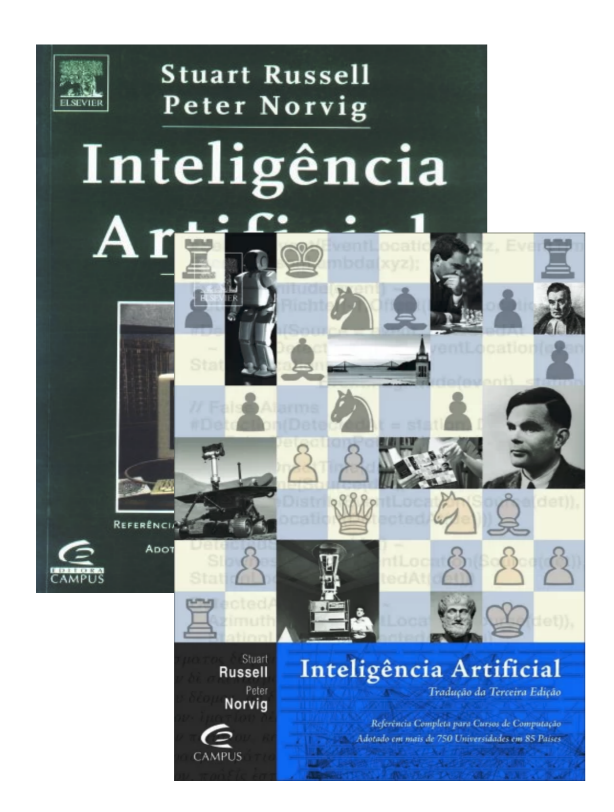
Ementa

O que será visto na disciplina?

- Fundamentos da IA
- Agentes inteligentes
- Resolução de problemas por meio de busca
- Agentes lógicos
- Agentes probabilísticos

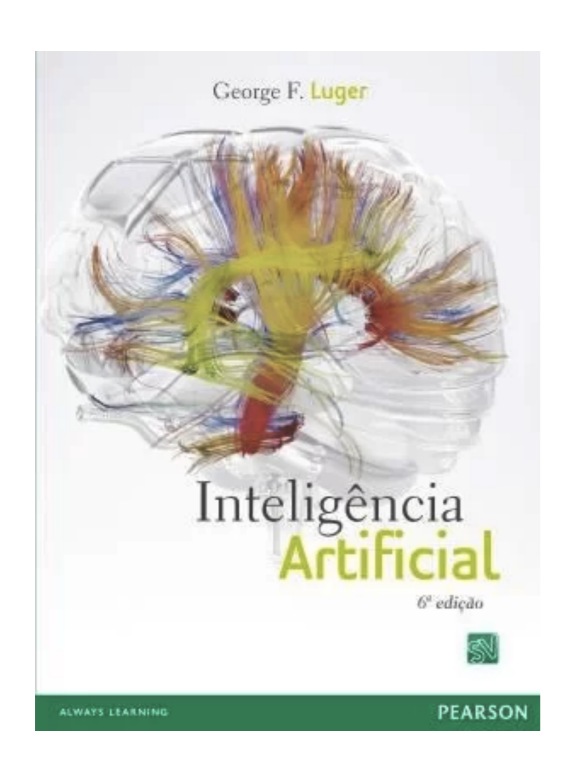
Bibliografia

Bibliografia



 RUSSELL, Stuart J.; NORVIG, Peter. Inteligência artificial. Elsevier, 2013.

Bibliografia



G. F. Luger. Inteligência
 Artificial - Estruturas e
 Estratégias para a Solução de Problemas Complexos.

Pearson, 2004.

10. Bimestre



10. Bimestre

70%

30%

- Prova
 - Avaliação escrita
 - 10 questões estilo Enade

- Estudo dirigido
 - Algoritmos de Busca
 - Artigo

23/09

23/09

20. Bimestre

70%

30%

- Prova
 - Avaliação escrita
 - 10 questões estilo Enade

- Estudo dirigido
 - Aplicação prática
 - Apresentação + artigo

25/11

19/11

• **2a. Chamada:** 02/12

• **Exame Final:** 09/12

Informações gerais

Informações Gerais

Material de apoio

- Material da disciplina disponível no github
 - https://github.com/chaua/inteligencia-artificial

Informações Gerais

Comunicação

- Entrar no grupo da disciplina no Telegram
- Compartilhamento de dúvidas e materiais

Informações Gerais

Reposições de aulas

- Complementação de carga horária: 24/08
- Reposição de feriado: 26/10

Dúvidas?