

# Trí tuệ nhân tạo

## (Artificial Intelligence)

TS. Nguyễn Quốc Tuấn  
Bộ môn Mạng và Các HTTT  
Email: [nqtuan@utc.edu.vn](mailto:nqtuan@utc.edu.vn)

# Nội dung

- Mục đích môn học
- Yêu cầu môn học
- Tài liệu tham khảo

# Mục đích môn học

- Các kỹ thuật tìm kiếm
- Tri thức và lập luận
- Mạng nơ ron



# Yêu cầu môn học

- Đi học đầy đủ, đúng giờ
- Không làm việc riêng
- Không sử dụng điện thoại

# Yêu cầu môn học

- Đánh giá môn học:
  - Điểm đánh giá quá trình học tập 40%
    - Chuyên cần: 10%
    - Kiểm tra giữa kỳ : 10%
    - Thực hành: 20%
  - Điểm kết thúc học phần 60%



# Tài liệu tham khảo

- Trí tuệ nhân tạo, Đinh Mạnh Tường, Nhà xuất bản Khoa học kỹ thuật, 2002
- Artificial Intelligence: A Modern Approach (3rd edition), Stuart Russell & Peter Norvig, 2010