



# Nguyên lý thiết kế nội thất

## Interior Design Theory

- Thời lượng: 30 giờ (2.5 giờ x 12 buổi)
- Thời gian: 18h30 – 21h00
- Thứ 2, 4, 6 hoặc 3,5,7
- Lớp: Thiết kế nội thất
- GV : Huỳnh Văn Thông





## Objectives / Mục tiêu môn học

- Cung cấp học viên những kiến thức căn bản về thiết kế nội thất. Cụ thể là những nguyên lý thiết kế và các dây chuyền công năng về không gian nội thất, các bộ phận cấu thành nội thất và các hệ thống kỹ thuật trong môi trường nội thất.
- Nắm được qui cách của một bản vẽ kiến trúc - nội thất, đọc hiểu và vẽ được các thành phần của hồ sơ thiết kế nội thất (như; mặt bằng mặt đứng, mặt cắt, phối cảnh...).
- Phương pháp đánh giá không gian nội thất và các qui tắc tiếp cận không gian kiến trúc từ đó làm nền tảng để triển khai thiết kế nội thất.
- Nắm được các nguyên tắc cơ bản của luật phối cảnh. Biểu diễn không gian bằng hình chiếu phối cảnh một và hai điểm tụ.





# CHƯƠNG 1: CƠ SỞ THIẾT KẾ NỘI THẤT



# Khái niệm chung



Thiết kế nội thất là việc tổ chức tất cả sản phẩm của mỹ thuật ứng dụng vào trong không gian, sao cho không gian đạt tính công năng cao, hài hòa về màu sắc, chất liệu và ánh sáng phù hợp với nhu cầu sử dụng.





# Những tiêu chí cần thiết cho một không gian nội thất



Một không gian nội thất hoàn hảo cần đạt các tiêu chí nào???

# Những tiêu chí cần thiết cho một không gian nội thất



Một không gian nội thất hoàn hảo cần đạt các tiêu chí nào???





Ngoài ra, trang trí nội thất còn cần đến nhu cầu sử dụng của từng đối tượng cụ thể, từng công việc cụ thể.

Vì vậy yếu tố thẩm mỹ, cách nhìn, sự sáng tạo của sản phẩm phù hợp cho từng không gian, từng đối tượng là điều quan trọng và rất cần thiết.







- **Không gian nội thất**
- **Thiết kế nội thất**
- **Ngữ pháp thiết kế**
- **Các yếu tố ảnh hưởng trong thiết kế nội thất**
- **Các hệ thống kỹ thuật trong môi trường nội thất**





# I. Không gian nội thất



## 1. Khái niệm

Không gian trong toán học?

Không gian trong hội họa?

Không gian trong thiết kế nội thất?

Yếu tố công năng (sử dụng tiện nghi)

Hoàn thiện kỹ thuật (điều kiện kết cấu, hệ thống kỹ thuật)

Cảm thụ thẩm mỹ (yêu cầu vật liệu, màu sắc biểu cảm thẩm mỹ).

