

### I. Thông tin chung

Học phần: CINEMA 4D	Số tín chỉ: 2
Mã học phần: 7PR0270	Mã nhóm lớp học phần: 231_7PR0270_01
Thời gian làm bài: 10 ngày	Hình thức thi: Dự án
SV được tham khảo tài liệu:	Có <input checked="" type="checkbox"/> Không <input type="checkbox"/>
Giảng viên nộp đề thi, đáp án	Lần 1 <input checked="" type="checkbox"/> Lần 2 <input type="checkbox"/>

### II. Các yêu cầu của đề thi nhằm đáp ứng CLO

(phần này phải phối hợp với thông tin từ đề cương chi tiết của học phần)

Ký hiệu CLO	Nội dung CLO	Hình thức đánh giá	Trọng số CLO trong thành phần đánh giá (%)	Câu hỏi thi số	Điểm số tối đa	Lấy dữ liệu đo lường mức đạt PLO/PI
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
CLO 1	Đánh giá các giải pháp thiết kế mô hình, sản phẩm, sự kiện truyền thông	Dự án	10		1	PI 2.1
CLO 2	Đề xuất giải pháp cải tiến cho các thiết kế mô hình, sản phẩm, sự kiện, hoạt động truyền thông	Dự án	20		2	PI 2.3
CLO 3	Suy nghĩ, sáng tạo trong thiết kế mô hình, sản phẩm, sự kiện truyền thông	Dự án	30		3	PI 5.3
CLO 4	Sử dụng thành thạo các kỹ thuật trong phần mềm thiết kế 3D Cinema 4D vào thiết kế các sản phẩm truyền thông	Dự án	30		3	PI 6.1
CLO 5	Thể hiện ý thức tuân thủ luật pháp	Dự án	10		1	PI 9.1

## I. Thông tin chung

Học phần: CINEMA 4D	Số tín chỉ: 2	
Mã học phần: 7PR0270	Mã nhóm lớp học phần: 231_7PR0270_01	
Thời gian làm bài: 10 ngày	Hình thức thi: Dự án	
SV được tham khảo tài liệu:	Có <input checked="" type="checkbox"/>	Không <input type="checkbox"/>
Giảng viên nộp đề thi, đáp án	Lần 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Lần 2 <input type="checkbox"/>

## II. Nội dung câu hỏi thi

**Đề bài:** Sinh viên lựa chọn thiết kế một mô hình 3D trong các hạng mục sau:

- Gian hàng cho một thương hiệu
- Sân khấu sự kiện
- Phim trường

### Hướng dẫn sinh viên trình bày:

- Sinh viên chọn một trong số các chủ đề sản phẩm trên và dựng mô hình 3D có áp dụng chất liệu và ánh sáng, Render 3 file jpg (các góc camera).

**Cách thức nộp bài:** UPLOAD BÀI LÀM TRÊN TRANG online (CTE) CỦA TRƯỜNG

### Gợi ý:

- SV gõ trực tiếp trên khung trả lời của hệ thống thi;
- Sinh viên upload thư mục .zip hoặc .rar bài làm lên hệ thống thi;

Format nội dung đề thi:

- Định dạng lưu file: 3 file jpg (các góc camera) và 1 file C4D có kèm chất liệu.
- Tạo thư mục chứa file bài làm và danh sách các thành viên nhóm với tên như sau: Mã LHP\_Tên nhóm\_ Nhóm trưởng. Nén thư mục thành file .zip hoặc .rar.

NGƯỜI DUYỆT ĐỀ

  
TS. Lý Lê Tường Minh

TP. Hồ Chí Minh, ngày 30 tháng 10 năm 2023.

GIẢNG VIÊN RA ĐỀ

  
ThS. Hoàng Văn Công

**Tiêu chí chấm điểm và thang điểm:**

<b>Tiêu chí</b>	<b>Trọng số (%)</b>	<b>Tốt Từ 8 – 10 đ</b>	<b>Khá Từ 6 – dưới 8 đ</b>	<b>Trung bình Từ 4 – dưới 6 đ</b>	<b>Yếu dưới 4 đ</b>
Nội dung yêu cầu	20	Đầy đủ các yếu tố và có thêm các yếu tố hỗ trợ cho sản phẩm yêu cầu	Đầy đủ các yếu tố cho bộ sản phẩm yêu cầu	Thiếu vài yếu tố yêu cầu	Thiếu nhiều yếu tố cần thiết
Tính thẩm mỹ	10	Sản phẩm đạt tính thẩm mỹ về dạng hình			Dạng hình không đúng
	10	Sản phẩm đạt tính thẩm mỹ về kích thước			Kích thước không đúng
	10	Sản phẩm đạt tính thẩm mỹ về màu sắc			Màu sắc không đúng
	10	Sản phẩm đạt tính thẩm mỹ về chất liệu			Chất liệu không đúng
	10	Sản phẩm đạt tính thẩm mỹ về Ánh sáng			Ánh sáng không đúng
Hình thức	10	Thực hiện đúng yêu cầu về định dạng file Project, File hình ảnh sau khi Render	Có file Project, file hình ảnh sau khi Render không đạt yêu cầu	Có file Project, thiếu file hình ảnh sau khi Render	Hình thức không đúng theo yêu cầu
Ý tưởng	10	Phù hợp, độc đáo, sáng tạo	Phù hợp, sáng tạo	Phù hợp	Sai nội dung
Phù hợp với quy định pháp luật	10	Sản phẩm phù hợp với quy định của pháp luật	Sản phẩm phù hợp với quy định của pháp luật, có sai sót nhỏ	Sản phẩm tương đối phù hợp với quy định của pháp luật, có sai sót nhiều	Sản phẩm không phù hợp với quy định pháp luật
	100%				