

BỘ XÂY DỰNG  
**TRƯỜNG ĐHXD MIỀN TÂY**

**ĐÁP ÁN ĐỀ THI CHÍNH THỨC**

**ĐÁP ÁN - THANG ĐIỂM**  
**ĐỀ THI KẾT THÚC HỌC PHẦN ĐẠI HỌC**  
**Môn: NGUYÊN LÝ TK CTR CÔNG CỘNG**  
(Đáp án - thang điểm gồm 1/1 trang)

<b>Câu</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Điểm</b>	
<b>1</b>	Chiếu sáng tự nhiên: - Xác định hướng nhà để lấy sáng và gió tốt: phân tích diễn giải. - Chiếu sáng cửa mái có chất lượng gấp 3 lần chiếu sáng trên tường. cần kết hợp hai loại chiếu sáng này trong công trình công cộng sẽ hết sức có lợi.	0,75 0,5	
	Trong nhà công cộng có 4 loại yêu cầu chiếu sáng: - Những hoạt động công cộng đòi hỏi chiếu sáng đều và cao như lớp học, giảng đường, - Những nhà đòi hỏi ánh sáng tự nhiên không cao như: phục vụ biểu diễn nghệ thuật. - Những toà nhà yêu cầu chiếu sáng bình thường như: phòng bệnh, vườn trẻ - Tuy nhiên cũng cần phải thiết kế tránh nắng cho công trình: phân tích diễn giải.	0,5 0,5 0,5 0,5	
	Chiếu sáng nhân tạo: - Phân tích diễn giải. - Các giải pháp chiếu sáng nhân tạo: phân tích diễn giải. - Các loại tia chiếu sáng cần phân biệt: phân tích diễn giải.	0,75 0,5 0,5	
	<b>Tổng điểm câu 1</b>		<b>5,0 đ</b>
	<b>2</b>	<b>Nhiệm vụ thiết kế</b>	
		Đầy đủ các không gian chức năng chính	1,5
		Không gian phụ trợ hợp lý	0,5
		<b>Phương án mặt bằng thiết kế</b>	
		Mặt bằng đầy đủ các thành phần như nhiệm vụ	0,5
		Mặt bằng có các thành phần quan hệ giao thông hợp lý	1,0
Có kích thước phù hợp, hợp thành lưới cột chuẩn		1,0	
Vẽ đúng qui cách	0,5		
<b>Tổng điểm câu 2</b>		<b>5,0 đ</b>	