

Trình độ: ĐẠI HỌC; Ngày thi: 02/01/2020

Môn: KIẾN TRÚC NHẬP MÔN

ĐÁP ÁN ĐỀ THI CHÍNH THỨC

(Đáp án - thang điểm gồm 2/2 trang)

Câu	Nội dung	Điểm
1	Bài viết bao gồm ba phần: mở bài, thân bài và kết luận; được trình bày đủ số lượng chữ, rõ ràng, sạch đẹp.	
	Mở bài: Phần mở bài có ít nhất 2 câu: câu khái quát đề tài và câu luận đề.	1,0
	- Câu khái quát ở đầu đoạn mở bài, có chủ đề chính của bài viết với nội dung: Giải pháp chống nóng trong kiến trúc. Sau đó là một hay vài câu khác kết nối, dẫn dắt nội dung từ câu khái quát đến câu luận đề.	0,5
	- Câu luận đề ở cuối phần mở bài, nêu rõ quan điểm của người viết, đồng thời đưa ra những lý do chung nhất cho quan điểm đó trong câu luận đề này, có chứa các nội dung chính như: Nguồn nhiệt; Giải pháp che nắng (Ngăn BXMT); Giải pháp giải phóng nhiệt thừa.	0,5
	Thân bài: Phần thân bài bao gồm 3 đoạn văn.	3,0
- Đoạn văn thứ nhất bắt đầu bằng câu chủ đề với nội dung: Nguồn nhiệt;	0,5	
- Sau câu chủ đề là những câu hỗ trợ cho nội dung được trình bày trong câu chủ đề và ví dụ minh họa cho nội dung đó.	0,5	
- Đoạn văn thứ hai bắt đầu bằng câu chủ đề với nội dung: Giải pháp che nắng (Ngăn BXMT);	0,5	
- Sau câu chủ đề là những câu hỗ trợ cho nội dung được trình bày trong câu chủ đề và ví dụ minh họa cho nội dung đó.	0,5	
- Đoạn văn thứ ba bắt đầu bằng câu chủ đề với nội dung: Giải pháp giải phóng nhiệt thừa.	0,5	
- Sau câu chủ đề là những câu hỗ trợ cho nội dung được trình bày trong câu chủ đề và ví dụ minh họa cho nội dung đó.	0,5	
Kết luận		1,0
- Phần kết luận bao gồm một câu kết, câu báo hiệu cho biết người viết sắp kết thúc bài luận, phải thể hiện được và khẳng định lại quan điểm của người viết đối với đề tài đã phân tích, có nội dung liên quan đến với nội dung: Giải pháp chống nóng trong kiến trúc.	0,5	
- Sau câu kết là một số câu mở rộng nội dung, quan điểm người viết.	0,5	
Tổng điểm câu 1		5,0đ

Câu	Nội dung	Điểm
2	Dựng hình đúng phối cảnh	1,0
	Lên mực đầy đủ các nét chính	1,0
	Diễn họa vật liệu	1,0
	Diễn họa người, xe, cây xanh...	1,0
	Diễn họa bóng bản thân, bóng đổ, thấy được không gian	1,0
Tổng điểm câu 2		5,0đ