

TRƯỜNG ĐẠI HỌC VĂN LANG
KHOA: KIẾN TRÚC

ĐỀ THI KẾT THÚC HỌC PHẦN (LẦN 1)
Học kỳ 3 , năm học 2023 - 2024

Mã học phần: 233_71ARPH40503

Tên học phần: Vật lý Kiến Trúc 1

Mã nhóm lớp học phần: 233_71ARPH40503_01, 02, 03, 04, 05

Thời gian làm bài (phút/ngày): 60 phút

Hình thức thi: **Tự luận**

Cách thức nộp bài (Giảng viên ghi rõ yêu cầu):

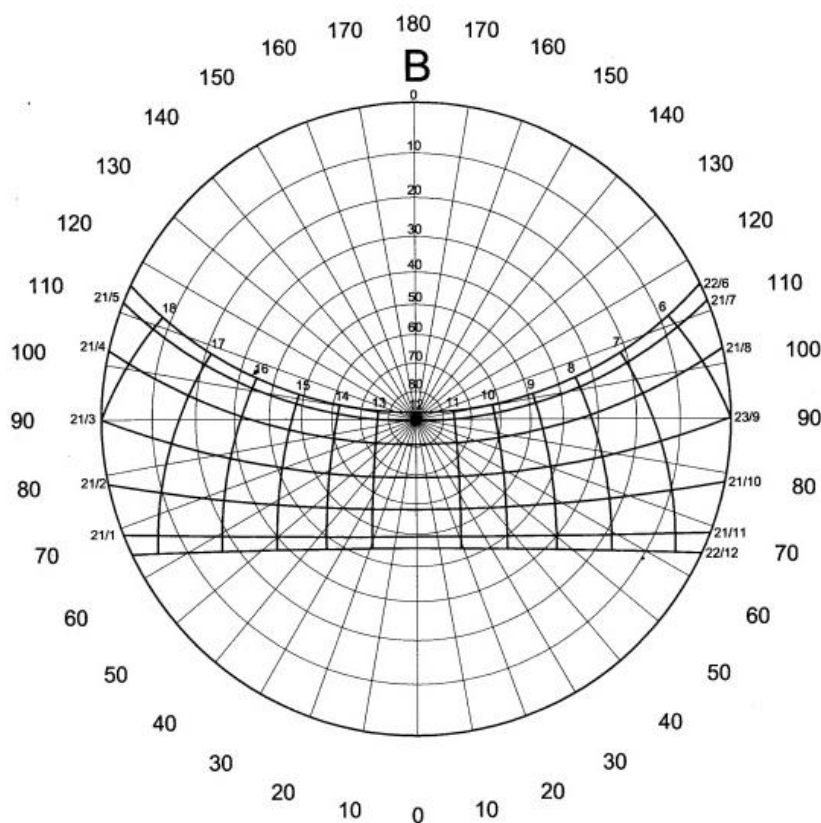
Gợi ý:

- SV gõ trực tiếp trên khung trả lời của hệ thống thi.
- SV được sử dụng tài liệu, nhưng KHÔNG được chụp hình slide bài giảng rồi up lên hệ thống thi.
- SV có thể vẽ hình minh họa câu 3 trên giấy rồi chụp hình up lên hệ thống thi.

Format nội dung đề thi:

- Font: Times New Roman
- Size: 13

1/ Cho biết giá trị góc h và góc A từ 7h sáng đến 12 trưa ngày 21/4 theo biểu đồ biểu kiến đã cho. Tính chiều dài bóng đổ cột cao 2m theo các giờ trên. (4đ)



2/ Những phương pháp truyền nhiệt và ý nghĩa đối với thiết kế kiến trúc. (3đ)

3/ Cho biết một số giải pháp kiến trúc để có thông gió tự nhiên xuyên phòng tốt nhất cho nhà phố. (3đ)

Ngày biên soạn: 28/6/2024

Giảng viên biên soạn đề thi: ThS.KTS Nguyễn Thị Việt Hà

Ngày kiểm duyệt:

Trưởng (Phó) Khoa/Bộ môn kiểm duyệt đề thi: Th.S KTS Nguyễn Bảo Tuấn