

VNU-HUS MAT3500: Toán rời rạc

Thi trắc nghiệm giữa kỳ

Hoàng Anh Đức

Bộ môn Tin học, Khoa Toán-Cơ-Tin học
Đại học KHTN, ĐHQG Hà Nội
hoanganhduc@hus.edu.vn



Thi trắc nghiệm giữa kỳ

Ôn tập



Thi trắc nghiệm giữa
kỳ

Hoàng Anh Đức

1 Tài liệu ôn tập

Một số điểm cần chú ý

■ Nội dung

- Logic và Chứng minh
- Các cấu trúc cơ bản (Tập hợp, hàm, dãy, tổng)
- Quy nạp và đệ quy
- Thuật toán

■ Bài Quiz thử trên Canvas

- Mở trên Canvas từ ngày 11/07/2025
- Không tính điểm
- Có thể làm đi làm lại nhiều lần
- Lấy 40 câu ngẫu nhiên từ ngân hàng câu hỏi
- Thời gian: 50 phút
- Không có đáp án (Bạn chỉ biết được câu nào bạn trả lời đúng, câu nào bạn trả lời sai, nhưng sẽ không có đáp án cụ thể)
- Đề nghị: Làm bài quiz thử, nếu thấy sai phần nào thì làm lại bài Quiz ở phần tương ứng (có đáp án)

Thi trắc nghiệm giữa kỳ

Một số điểm cần chú ý



Thi trắc nghiệm giữa
kỳ

Hoàng Anh Đức

Tài liệu ôn tập

2

Một số điểm cần chú ý

- **Thời gian:** 16:00 – 16:50, ngày 18/07/2025
- **Địa điểm:** Phòng 303-T5
- **Phương thức:** Trắc nghiệm
 - **Không sử dụng tài liệu**
 - Sinh viên mang theo bút viết, bút chì, tẩy, máy tính cầm tay, có thể mang thêm giấy trắng khổ A4 để làm nháp.
 - Cặp sách, điện thoại, đồng hồ thông minh, máy tính bảng, v.v... cần để trên bục giảng trước giờ thi
 - *Không trao đổi, bàn bạc khi làm bài*
 - Đề thi gồm *40 câu*, *mỗi câu 0.25đ*. Thời gian: *50 phút*, không kể thời gian phát đề
 - Điền thông tin cần thiết (Họ và tên, Lớp, Mã sinh viên) vào phiếu trả lời trắc nghiệm
 - Chỉ nộp lại phiếu trả lời trắc nghiệm, không nộp lại đề thi