

Số: 08 /TB-KTMT

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 14 tháng 12 năm 2021

THÔNG BÁO

Về việc bảo vệ khóa luận tốt nghiệp học kỳ 1, năm học 2021-2022

Căn cứ thông báo về việc làm Khóa luận tốt nghiệp (KLTN) học kỳ 1, năm học 2021-2022. Khoa Kỹ thuật Máy tính (KTMT) thông báo về kế hoạch bảo vệ Khóa luận tốt nghiệp như sau:

1. Nộp khóa luận tốt nghiệp:

- Thời gian nộp: **04/01/2022 – 06/01/2022.**
- Nộp online tại link: <https://forms.gle/Cj2PgABVEZY5nAN16>
- Các nhóm nộp báo cáo KLTN bao gồm những tài liệu sau:
 - o Bản báo cáo KLTN theo các mẫu: “KTMT_KLTN_Phụ lục 2_Hình thức trình bày KLTN,” “KTMT_KLTN_Phụ lục 3_Mau bao cao” và “KTMT_KLTN_Phụ lục 5_Checklist”.
 - o Bản báo cáo tóm tắt 2 trang A4 theo mẫu “**KTMT_KLTN_Phụ lục 4_Mau bao cao tom tat**”.
 - o Poster theo mẫu: KTMT_KLTN_Phụ lục 7_Mau Poster.
 - o Tất cả các báo cáo power point cho buổi bảo vệ phải sử dụng theo mẫu “**KTMT_KLTN_Phụ lục 6_Mau bao cao bao ve**”.
- **Lưu ý:** Sinh viên giữ đúng tên đề tài khóa luận mà khoa đã công bố.

2. Thời gian phản biện và bảo vệ khóa luận tốt nghiệp:

- Công bố danh sách giảng viên phản biện KLTN: **06/01/2022.**
- Thời gian phản biện KLTN: **10/01/2022 – 15/01/2022.** Sinh viên các nhóm tự liên hệ với giảng viên phản biện để phản biện đề tài.
- Thời gian nộp chỉnh sửa báo cáo sau phản biện (nếu có): **08/02/2022 – 10/02/2022.** Sinh viên chỉnh sửa báo cáo theo ý kiến của giảng viên phản biện và nộp lại báo cáo cho khoa (nếu có).
- Thời gian bảo vệ KLTN: **14/02/2022 – 18/02/2022.** Thời gian và địa điểm báo cáo cụ thể khoa sẽ thông báo sau.
- Hình thức báo cáo KLTN: **Báo cáo online qua Microsoft Teams.**

- Lưu ý: Mỗi đề tài bảo vệ sẽ diễn ra trong 30 phút trong đó mỗi nhóm có 15 phút trình bày, demo và 15 phút Hội đồng đặt câu hỏi; nếu quá thời gian Hội đồng sẽ yêu cầu ngưng.

Nơi nhận:

- SV lớp CE505.M11, CE505.M11.MTCL;
- Lưu: KTMT.

TRƯỞNG KHOA

(Đã ký)

Nguyễn Minh Sơn