

Hà Nội, ngày 15 tháng 05 năm 2024

**KẾ HOẠCH GIAO ĐỀ TÀI  
THỰC TẬP CHUYÊN NGÀNH HỌC KỲ 1 NĂM 2024-2025**

<b>Các bước</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Thời hạn hoàn thành</b>
Bước 1	Sv đăng ký học phần TTCN theo lịch của Học viện	8/8/2024
Bước 2	Khoa phối hợp cùng Ban QLĐT rà soát điều kiện được làm TTCN của sinh viên đã đăng ký.	Từ 9/8-13/8/2024
Bước 3	Khoa công bố danh sách sv đủ điều kiện làm TTCN trên website của Khoa. Các sv đủ điều kiện đăng ký nguyện vọng về nhóm (3-5 sv/nhóm), đề tài TTCN và cơ sở thực tập (nếu có) theo link form đăng ký của Khoa.	Từ 14/8-21/8/2024
Bước 4	Căn cứ vào chuyên ngành học của sv, số lượng GVHD của bộ môn, số nhóm TTCN và nguyện vọng của sinh viên, Khoa gửi danh sách các nhóm sv đủ điều kiện làm TTCN cho Bộ môn. Các Bộ môn phân công GVHD (ưu tiên các GVHD đã nhận nhóm sinh viên TTCN), sắp xếp lại nhóm sv nếu cần, điền thông tin về đề tài và cơ sở thực tập (nếu đã có) và gửi lại Khoa.	Từ 22/8-26/8/2024
Bước 5	Khoa công bố danh sách phân công GVHD trên website của Khoa và thông báo cho sinh viên biết. Các nhóm sinh viên TTCN liên hệ với GVHD mà Khoa phân công để nhận đề tài và cơ sở thực tập. Các nhóm sinh viên có thể chủ động tìm cơ sở thực tập (thực tập tại cơ sở 6 tuần từ ngày 11/11/2024 - 22/12/2024), đề xuất với GVHD cơ sở thực tập đã liên hệ và nội dung thực tập tại cơ sở để GVHD xem xét giao đề tài. <i>GVHD giao đề tài phù hợp với nội dung thực tập tại cơ sở của sinh viên.</i>	Từ 27/8-15/9/2024
Bước 6	Sinh viên nộp đơn đăng ký đề tài có tên đề tài và tên cơ sở thực tập cho GVHD, GVHD gửi bộ môn tên đề tài TTCN và tên cơ sở thực tập (cơ sở thực tập phải làm về lĩnh vực CNTT)	Từ 16/9-20/9/2024
Bước 7	Bộ môn họp thông qua đề tài TTCN và cơ sở thực tập của sv, nộp về khoa biên bản họp bộ môn và danh sách tổng hợp theo mẫu.	Từ 21/9-27/9/2024

Bước 8	Khoa làm Quyết định giao đề tài TTCN, gửi bộ môn thực hiện và công bố trên website của Khoa.	Từ 28/9-5/10/2024
Bước 9	Sinh viên thực tập tại cơ sở 6 tuần	Từ 11/11/ - 22/12/2024)

**KT. TRƯỞNG KHOA**  
**PHÓ TRƯỞNG KHOA**

**Ngô Công Thắng**