

HỘI ĐỒNG THỰC TẬP DOANH NGHIỆP HỌC KỲ 2 - NĂM HỌC 2022-2023
CHƯƠNG TRÌNH CHẤT LƯỢNG CAO

Thời gian bắt đầu Hội đồng chấm TTDN CLC: **Chiều từ 13h00, thứ Ba ngày 11/07/2023**

Địa điểm: Phòng E6.1, E6.3

Thời gian báo cáo tối đa+demo(nếu có)/1 đề tài: **10 phút/** đề tài 1-2 SV

| ST T | MSSV | Họ và tên SV | Tên đề tài thực tập | Tên công ty thực tập | GVHD | Ghi chú | STT báo cáo |
|-------------------|----------|------------------------|------------------------------------|----------------------------------|--------------|-------------------------|----------------|
| Phòng E6.1 | | | | | | | |
| 1 | 18520772 | Nguyễn Đức Hoàn | Lập trình hướng thanh ghi S32K144 | FPT Software | Hồ Ngọc Diễm | Chung đề tài và báo cáo | STT 1 13h00 |
| 2 | 18521366 | Đoàn Văn Minh Tâm | Lập trình hướng thanh ghi S32K144 | FPT Software Academy | Hồ Ngọc Diễm | | STT 2 13h10 |
| 3 | 19521549 | Trần Bửu Hội | Lập trình hướng thanh ghi S32K144 | Công ty Cổ phần FPT | Hồ Ngọc Diễm | | STT 3 13h20 |
| 4 | 19521594 | Nguyễn Thị Cẩm Hương | AMBA Fabric UVM-based verification | Marvell Technology - Viet Nam | Hồ Ngọc Diễm | | STT 4 13h30 |
| 5 | 19521611 | Lạc Quốc Huy | Báo cáo Thực tập Doanh nghiệp | CÔNG TY TNHH SYNOPSIS VN | Hồ Ngọc Diễm | | STT 5 13h40 |
| 6 | 19521629 | Nguyễn Văn Quốc Huy | Thực tập về Physical Design | Công ty Cổ phần Công nghệ VNCHIP | Hồ Ngọc Diễm | Chung đề tài và báo cáo | STT 6 13h50 |
| 7 | 19521669 | Phạm Nguyễn Minh Khang | Thực tập về Physical Design | Công ty cổ phần Công nghệ VNCHIP | Hồ Ngọc Diễm | | STT 7 14h00 |

| ST T | MSSV | Họ và tên SV | Tên đề tài thực tập | Tên công ty thực tập | GVHD | Ghi chú | STT báo cáo |
|------|----------|-----------------------|--|---|--------------|-----------------------|-----------------|
| 8 | 19521989 | Bùi Ngọc Phát | Báo cáo thực tập doanh nghiệp | TNHH Synopsys VN | Hồ Ngọc Diễm | | STT 8 14h10 |
| 9 | 19522014 | Trần Thạch Tuấn Phong | Implement place & route and STA for project UNQ_VIN | Công ty TNHH Uniquify Việt Nam | Hồ Ngọc Diễm | | STT 9 14h20 |
| 10 | 19522043 | Nguyễn Võ Hữu Phúc | Kiểm thử hệ thống trong kiến trúc mô-đun trên xe Mercedes | Công Ty TNHH Bosch Global Software Technologies Limited Vietnam | Hồ Ngọc Diễm | | STT 10 14h30 |
| 11 | 19522084 | Phạm Minh Quân | In Vehicle Communication | Bosch Global Software Technologies Company | Hồ Ngọc Diễm | Nợ nhận xét công ty | STT 11 14h40 |
| 12 | 19522158 | Trần Tấn Tài | Tìm hiểu kiến trúc mạng IMS và phát triển ứng dụng sử dụng dịch vụ IMS | DEK Technologies Viet Nam | Hồ Ngọc Diễm | | STT 12 14h50 |
| 13 | 19522302 | Lê Minh Thông | Thiết lập kiến trúc mạng IMS trên nền tảng Openstack và xây dựng và áp dụng quy trình CI/CD vào hệ thống IMS | Công ty TNHH DEK Technologies Việt Nam | Hồ Ngọc Diễm | | STT 13 15h00 |
| 14 | 19522452 | Nguyễn Hoài Tú | Tìm hiểu về kiến trúc 5g, kiến thức ngôn ngữ lập trình và các công cụ hỗ trợ | Công ty Giải Pháp Phần Mềm Tường Minh (TMA Solutions) | Hồ Ngọc Diễm | | STT 14 15h10 |
| 15 | 19522022 | Nguyễn Đình Phú | Báo cáo thực tập doanh nghiệp | ADT & SNST Vietnam | Hồ Ngọc Diễm | Chưa nộp bảng file | STT 15 15h20 |
| 16 | 19521387 | Cao Phan Tiến Dũng | Tìm hiểu và phát triển quy trình CI - Continuous Integration tự động hóa cho ứng dụng Android tìm hiểu quy trình làm việc của Devops trong triển khai ứng dụng trên nền tảng Android | Công Ty TNHH Bosch Global Software Technologies Limited Vietnam | Tạ Trí Đức | Nộp BCTT trễ 10/07/23 | STT 16 15h30 |
| 17 | 19522150 | Đỗ Hữu Tài | Tìm hiểu và xây dựng ứng dụng sử dụng Opensaf mã nguồn mở chạy trên Linux | DEK Technologies VN | Hồ Ngọc Diễm | Nộp BCTT trễ 07/07/23 | STT 17 15h40 |

| ST T | MSSV | Họ và tên SV | Tên đề tài thực tập | Tên công ty thực tập | GVHD | Ghi chú | STT báo cáo |
|-------------------|----------|-------------------|--|---|------------|-------------------------|-----------------|
| Phòng E6.3 | | | | | | | |
| 1 | 17520408 | Vũ Ngọc Duy | Thực tập về lập trình hướng thanh ghi S32K144 | FPT Software Academy | Tạ Trí Đức | Chung đề tài và báo cáo | STT 1 13h00 |
| 2 | 18521303 | Trương Minh Quang | Lập trình hướng thanh ghi | FPT software | Tạ Trí Đức | | STT 2 13h10 |
| 3 | 18521548 | Lê Đình Bảo Trung | Thực tập về lập trình hướng thanh ghi S32K144 | FPT Software Academy | Tạ Trí Đức | | STT 3 13h20 |
| 4 | 18520612 | Kim Anh Đức | Thực tập về lập trình hướng thanh ghi S32K144 | FPT Software Academy | Tạ Trí Đức | Chung đề tài và báo cáo | STT 4 13h30 |
| 5 | 18521407 | Nguyễn Công Thành | Thực tập về lập trình hướng thanh ghi S32K144 | FPT Software Academy | Tạ Trí Đức | | STT 5 13h40 |
| 6 | 18521543 | Trần Trương Trọng | Thực tập về lập trình hướng thanh ghi S32K144 | FPT Software Academy | Tạ Trí Đức | | STT 6 13h50 |
| 7 | 19521301 | Nguyễn Văn Cường | Thực tập về lập trình hướng thanh ghi S32K144 | FPT Software Academy | Tạ Trí Đức | | STT 7 14h00 |
| 8 | 17520572 | Lê Nguyễn Anh Huy | Thực tập về quy trình design for test | ADT & SNST Vietnam | Tạ Trí Đức | | STT 8 14h10 |
| 9 | 18520587 | Phan Phước Đạt | Phát triển ứng dụng cho Android Automotive OS bằng | Công Ty TNHH Bosch Global Software Technologies | Tạ Trí Đức | | STT 9 14h20 |
| 10 | 18520706 | Trần Long Hải | Tìm hiểu về mạng nhạy cảm với thời gian (TSN) | Công ty VB Tech | Tạ Trí Đức | | STT 10 14h30 |

| ST T | MSSV | Họ và tên SV | Tên đề tài thực tập | Tên công ty thực tập | GVHD | Ghi chú | STT báo cáo |
|------|----------|---------------------|--|---|------------|--------------------|-----------------|
| 11 | 18520927 | Nguyễn Minh Khoa | Tìm hiểu kiến trúc mạng IMS và phát triển ứng dụng sử dụng dịch vụ IMS | DEK TECHNOLOGIES VIETNAM | Tạ Trí Đức | | STT 11 14h40 |
| 12 | 19520627 | Phan Công Duy Khiêm | Thiết kế UVM Testbench và bộ xử lý Round Robin Arbiter 4-BIT | CÔNG TY TNHH SYNOPSIS VIETNAM | Tạ Trí Đức | | STT 12 14h50 |
| 13 | 19520921 | Nguyễn Hữu Tân | Thực tập về quy trình Thiết kế Vật lý (Physical Design) | Công ty Cổ phần Công nghệ VNCHIP | Tạ Trí Đức | | STT 13 15h00 |
| 14 | 19521022 | Nguyễn Văn Tín | Xây dựng và phát triển mô hình xe tự hành | Phòng thí nghiệm UIT - FSOFIT Automotive | Tạ Trí Đức | | STT 14 15h10 |
| 15 | 19521371 | Châu Minh Đức | Phát triển ứng dụng trên Android Automotive OS | Công Ty TNHH Bosch Global Software Technologies | Tạ Trí Đức | | STT 15 15h20 |
| 16 | 19520369 | Nguyễn Lê Hoài Ân | Tìm hiểu về quy trình design for test | ADT & SNST Vietnam | Tạ Trí Đức | | STT 16 15h30 |
| 17 | 19521211 | Tào Viễn Hoàng Anh | Quy trình design for test | | Tạ Trí Đức | Chưa nộp bảng file | STT 17 15h40 |