

HỘI ĐỒNG THỰC TẬP DOANH NGHIỆP HỌC KỲ 1 - NĂM HỌC 2023-2024
CHƯƠNG TRÌNH CHẤT LƯỢNG CAO

Thời gian bắt đầu Hội đồng chấm TTDN CLC: **Chiều từ 13h00, thứ Hai ngày 22/01/2024**

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. Sinh viên có mặt trước giờ báo cáo 15 phút để chuẩn bị.

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							
1	20522023	Lê Chu Khánh Toàn	Basic of ASIC backend (Theory and flow) with detailed Floorplan design and PDV	Công ty TNHH Synopsys Việt Nam	Thân Thế Tùng		STT 1 13h00
2	20520903	Nguyễn Anh Khoa	Nghiên cứu sử dụng xử lý ảnh phát hiện bệnh võng mạc tiểu đường trên board Jetson Nano	Công ty TNHH Phần Mềm và Dịch Vụ Trực Tuyến CSD	Phạm Minh Quân		STT 2 13h15
3	20521497	Nguyễn Anh Kiệt	Nghiên cứu sử dụng xử lý ảnh phát hiện bệnh võng mạc tiểu đường trên board Jetson Nano	Công ty TNHH Phần Mềm và Dịch Vụ Trực Tuyến CSD	Thân Thế Tùng		STT 3 13h30
4	20521369	Nguyễn Ngọc Hưng	Nghiên cứu quy trình thiết kế vi mạch ASIC và thực hiện quy trình Synthesis với tool DC NXT	Công ty TNHH Synopsys Việt Nam	Thân Thế Tùng		STT 4 13h45
5	20521376	Võ Đông Hưng	Basic design verification step using systemverilog test bench and UVM	Công ty Cổ phần Công nghệ VNCHIP	Thân Thế Tùng		STT 5 14h00
6	20521619	Văn Nhật Minh	Phát triển ứng dụng hỗ trợ Debug cho chip Ampere bằng ngôn ngữ Python	Ampere Computing	Thân Thế Tùng		STT 6 14h15

ST T	MSSV	Họ và tên SV	Tên đề tài thực tập	Tên công ty thực tập	GVHD	Ghi chú	STT báo cáo
7	20521647	Nguyễn Phạm Thanh Ngân	Ứng dụng hệ thống nhúng trong môi trường phát triển Suse Linux Enterprise	Hitachi Vantara Vietnam	Thân Thế Tùng		STT 7 14h30
8	20521664	Nguyễn Kim Ngọc	Nghiên cứu về NLP và ứng dụng trong việc điều khiển các thiết bị IoT	Công Ty Cổ Phần Thế Giới Công Nghệ Phần Mềm (XELEX)	Thân Thế Tùng		STT 8 14h45
9	20521682	Thân Quán Nguyên	Nghiên cứu và hiện thực hệ thống supply chain sử dụng công nghệ Blockchain	TMA Solutions	Thân Thế Tùng		STT 9 15h00
10	20521757	Vũ Hoàng Thiên Phú	Phát triển hệ thống voice over internet protocol	TMA Solutions	Thân Thế Tùng		STT 10 15h15
11	20521406	Nguyễn Tấn Huy	Tìm hiểu và ứng dụng các tính năng nền tảng trên kit AT-START-F403A	UIT-FSOFT Automotive Lab	Thân Thế Tùng		STT 11 15h30
12	20521365	Mai Lê Vĩnh Hưng	Tìm hiểu và ứng dụng các tính năng nền tảng trên kit AT-START-F403A	UIT-FSOFT Automotive Lab	Thân Thế Tùng		STT 12 15h45
Phòng E6.1 - 2							
1	16520347	Ngô Thái Anh Hào	Báo cáo Thực tập tốt nghiệp	Hanatec (Semifive)	Phạm Minh Quân		STT 1 13h00
2	17521131	Trần Ngọc Tiến	Xây dựng ứng dụng chợ đồ cũ	Gico	Phạm Minh Quân		STT 2 13h15
3	19521688	Lê Bá Khiêm	Báo cáo Thực tập	VN-CHIP	Phạm Minh Quân		STT 3 13h30

ST T	MSSV	Họ và tên SV	Tên đề tài thực tập	Tên công ty thực tập	GVHD	Ghi chú	STT báo cáo
4	19521703	Võ Đình Khoa	IT helpdesk intern	Compro(c.p)	Phạm Minh Quân		STT 4 13h45
5	19521826	Nguyễn Đức Mạnh	Tìm hiểu về bộ kit AT-START-F403A	UIT-FSOFT Automotive Lab	Phạm Minh Quân		STT 5 14h00
6	19522037	Nguyễn Đình Hữu Phúc	Thiết kế bộ vi xử lí RISC-V 32I	ASIC-Lab, khoa Kỹ Thuật Máy Tính, UIT	Phạm Minh Quân		STT 6 14h15
7	19522236	Nguyễn Hữu Thành	Thiết kế Mobile App cho hệ thống Cloud Cam	SVTech	Phạm Minh Quân		STT 7 14h30
8	19522320	Đỗ Trí Thức	Thực hiện tìm hiểu bộ kit artery at32f403a viết và chạy chương trình trên kit	Phòng Asic Lab khoa KTMT	Phạm Minh Quân		STT 8 14h45
9	19522388	Nguyễn Minh Trí	Thực tập phần mềm tại công ty Uniquify Vietnam	Uniquify Vietnam	Phạm Minh Quân		STT 9 15h00
10	20520466	Cao Nhất Duy	Hiện thực vi xử lí RISC-V RV32I	Thực tập tại trường	Phạm Minh Quân		STT 10 15h15
11	19521831	Vũ Văn Mạnh	Lập trình hướng thanh ghi S32K144	FPT Software Academy	Phạm Minh Quân		STT 11 15h30
12	19522152	Nguyễn Duy Tài	Lập trình hướng thanh ghi S32K144	FPT Software Academy	Phạm Minh Quân		STT 12 15h45
13	19520596	Nguyễn Đức Huy	Lập trình hướng thanh ghi S32K144	FPT Software Academy	Phạm Minh Quân		STT 13 16h00

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	20521117	Ngô Tấn Bình	Implementation	Công ty TNHH Công nghệ Marvell Việt Nam	Phạm Minh Quân		STT 1 13h00
2	20521333	Ngô Lê Tuyết Hoa	Thực tập doanh nghiệp	Công ty TNHH Bosch Global Software Technologies Vietnam	Phạm Minh Quân		STT 2 13h15
3	20521349	Phan Nhật Hoàng	Báo cáo thực tập doanh nghiệp	BOSCH	Phạm Minh Quân		STT 3 13h30
4	20522056	Trần Minh Trí	Xây dựng hệ thống tối ưu quá trình phân tuyến trên GraphHopper	Công ty Cổ phần Thế Giới Di Động	Thân Thế Tùng		STT 4 13h45
5	20522059	Hồ Khả Trình	Thiết kế và kiểm tra chức năng bộ nhớ Sram	Công ty TNHH Công nghệ Faraday Việt Nam	Thân Thế Tùng		STT 5 14h00
6	20521299	Nguyễn Hải Hậu	Kiểm thử thiết bị trên các nền tảng máy chủ	Công ty TNHH Ampere Computing Việt Nam	Trần Hoàng Lộc		STT 6 14h15
7	20521606	Nguyễn Anh Minh	Cài đặt hệ điều hành Wince5, Wince7 trên board VDX-6353RD và tìm hiểu Kit EK-RA6M1	TECAPRO TELECOM	Trần Hoàng Lộc		STT 7 14h30
8	20521707	Nguyễn Đình Nhất	Kiểm tra thiết kế bằng UVM	Công ty TNHH Công nghệ Faraday Việt Nam	Trần Hoàng Lộc		STT 8 14h45
9	20522078	Trần Tiến Trung	Physical Design: PnR Flow	Công ty TNHH Công nghệ Faraday Việt Nam	Trần Hoàng Lộc		STT 9 15h00
10	20521594	Võ Minh Mẫn	Tìm hiểu và ứng dụng các tính năng nền tảng trên kit AT_START_F403A	Khoa Kỹ thuật Máy tính	Thân Thế Tùng		STT 10 15h15
11	20521739	Phạm Nguyễn Tấn Phát	Tìm hiểu và ứng dụng các tính năng nền tảng trên kit AT32-START-F403A	Khoa Kỹ thuật Máy tính	Trần Hoàng Lộc		STT 11 15h30