

THÔNG TIN TỔNG QUAN CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO CỬ NHÂN CÔNG NGHỆ THÔNG TIN VIỆT NHẬT

Khối kiến thức	Tín chỉ	Mô tả
Giáo dục đại cương	63	
Toán và khoa học cơ bản	33	Gồm các học phần như Giải tích, Vật lý, Nhập môn CNTT&TT, Toán rời rạc, ...
Lý luận chính trị Pháp luật đại cương	13	Theo quy định của Bộ GD&ĐT
Giáo dục thể chất/Giáo dục quốc phòng An ninh	-	
Tiếng Anh	6	Gồm 2 học phần Tiếng Anh TOEIC
Tiếng Nhật	7	Gồm 4 học phần tiếng Nhật không tính CPA, và 4 học phần tiếng Nhật tính CPA
Tiếng Nhật chuyên ngành	4	Gồm 2 học phần tiếng Nhật chuyên ngành IT
Giáo dục chuyên nghiệp	85	
Cơ sở và cốt lõi ngành	53	Bao gồm các học phần cung cấp kiến thức cơ sở, nền tảng cho ngành rộng... và các học phần đồ án môn học (projects). Một số học phần tiêu biểu: Cấu trúc dữ liệu và thuật toán, Kỹ thuật phần mềm, Nguyên lý hệ điều hành, Nhập môn Trí tuệ nhân tạo, Kiến trúc máy tính, ...
Kiến thức bổ trợ	9	Gồm hai phần kiến thức bắt buộc: - Kiến thức bổ trợ về xã hội, khởi nghiệp và các kỹ năng khác (6TC); - Technical Writing and Presentation (3TC).
Tự chọn theo môđun (định hướng ứng dụng)	15	Khối kiến thức Tự chọn theo môđun được tổ chức theo 2 định hướng: - Trí tuệ nhân tạo và dữ liệu lớn (AI and Big Data); - IoT thông minh (AIoT).
Thực tập kỹ thuật	2	Thực hiện từ trình độ năm thứ tư, thực hiện tại doanh nghiệp
Đồ án tốt nghiệp cử nhân	6	Đề tài tốt nghiệp gắn liền với lĩnh vực ứng dụng và phù hợp với nội dung thực tập tốt nghiệp.
Tổng cộng	148 tín chỉ	