

Học kỳ 1	Học kỳ 2	Học kỳ 3	Học kỳ 4	Học kỳ 5	Học kỳ 6	Học kỳ 7	Học kỳ 8
Đại số TT (3 TC)	Giải tích 2 (2 TC)	Xác suất thống kê (2 TC)	Toán rời rạc (3 TC)	PT và TK hệ thống thông tin (2 TC)	Lịch sử ĐCS Việt Nam (2 TC)	LT ứng dụng cho KT (2 TC)	Thực tập tốt nghiệp (3 TC)
Giải tích 1 (3 TC)	Toán học tính toán (2 TC)	CTDL và thuật toán 1 (2 TC)	CTDL và thuật toán 2 (2 TC)	ĐA PT và TK hệ thống thông tin (1 TC)	Định hướng chuyên sâu: Mạng và HTTT 1 (3 TC) (Bảng kèm theo)	Định hướng chuyên sâu: Mạng và HTTT 2 (3 TC) (Bảng kèm theo)	Đồ án tốt nghiệp (7 TC)
Vật lý 1 (3 TC)	Vật lý 2 (2 TC)	CS hệ điều hành (2TC)	CN phần mềm (2 TC)	An toàn bảo mật tt (2 TC)			
Tin học đại cương (3 TC)	TH Vật lý (1 TC)	KT truyền thông (3 TC)	Mạng máy tính (3 TC)	PPLT hướng đối tượng (3 TC)			
Pháp luật đại cương (2 TC)	Kiến trúc MT (3 TC)	Hệ cơ sở dữ liệu (3 TC)	Vi xử lý (3 TC)	ĐA PPLT hướng đối tượng (1 TC)			
Tiếng Anh CB1 (2 TC)	Ngoại ngữ CN (2 TC)	ĐA Hệ cơ sở dữ liệu (1 TC)	CNXH Khoa học (2 TC)	Trí tuệ nhân tạo (3 TC)			
Giáo dục QP - AN 1,2,3,4	Ngôn ngữ LT C++ (3 TC)	KTCT Mác-Lênin (2 TC)	Tiếng Anh TOEIC 2 (2 TC)	CN thiết kế Web (3 TC)	Định hướng chuyên sâu Công nghệ phần mềm 1 (3 TC) (Bảng kèm theo)	Định hướng chuyên sâu Công nghệ phần mềm 2 (3 TC) (Bảng kèm theo)	
	Chuyên đề giới thiệu ngành CNTT (1 TC)	Tiếng Anh TOEIC 1 (2 TC)	Giáo dục TC3	Tư tưởng HCM (2 TC)			
	Tham quan, thực hành (2 TC)	Giáo dục TC2					
	Triết học Mác-Lênin (3 TC)						
	Tiếng Anh CB2 (2 TC)						
	Giáo dục TC1						
16	23	17	17	17	15	15	10

ĐỊNH HƯỚNG CHUYÊN SÂU

Mạng và hệ thống thông tin	Mạng máy tính nâng cao (3 TC)	Phát triển ứng dụng IoT (3 TC)
	An ninh mạng (3 TC)	Lập trình ứng dụng mạng (3 TC)
	Lập trình hệ thống mạng (3 TC)	ĐA Lập trình ứng dụng mạng (1 TC)
	ĐA Lập trình hệ thống mạng (1 TC)	Quản trị hệ thống thông tin (3 TC)
	Tương tác đa phương tiện (3 TC)	Phân tích dữ liệu (3 TC)
Công nghệ phần mềm	C# Winform (3 TC)	Công nghệ Java (2 TC)
	CN thiết kế WEB nâng cao (3 TC)	Phát triển cho ứng dụng di động (3 TC)
	ĐA CN thiết kế WEB nâng cao (1 TC)	ĐA Phát triển cho ứng dụng di động (1 TC)
	Cơ sở dữ liệu nâng cao (3 TC)	Quản lý dự án công nghệ TT (2 TC)
	Phần mềm nguồn mở (3 TC)	TK giao diện và tương tác người máy (3 TC)
		Lập trình Linux (2 TC)