

HỌC VIỆN KỸ THUẬT MẬT MÃ			Cộng hoà xã hội chủ nghĩa Việt Nam			
KHOA: Khoa Công Nghệ Thông Tin			Độc lập - Tự do - Hạnh phúc			
BỘ MÔN:			Hà nội, ngày 07 tháng 06 năm 2023			
KẾ KHAI						
Khối lượng thực hiện nhiệm vụ đào tạo, khoa học và công nghệ năm học 2022-2023						
(Căn cứ theo Quyết định số 709/QĐ-HVM ngày /12/2021 về việc quy định chế độ làm việc của giảng viên Học viện Kỹ thuật mật mã)						
Họ và tên: Lê Đức Thuận			Ngày sinh:			
Học hàm học vị: null						
Chức vụ hiện nay: Giảng viên						
Hệ số lương: 2						
Thu nhập (lương thực nhận, không tính phụ cấp học hàm, học vị): 10000000						
A.GIẢNG DẠY VÀ ĐÁNH GIÁ HỌC PHẦN (không thống kê số giờ đã được thanh toán)						
A.1.Giảng dạy (Căn cứ vào mục 1 và 2 Phụ lục I. QĐ số 709/QĐ-HVM)						
Học kỳ I - Đào tạo chuyên ngành Kỹ thuật mật mã						
TT	Tên học phần	Số TC(HT)	Lớp học phầnT	Loại hình đào tạo	Số tiết theo TKB	Số tiết QC
Tổng cộng (1)					0	0
Học kỳ I - Đào tạo hệ đóng học phí						
Tổng cộng (2)					0	0
Học kỳ II - Đào tạo chuyên ngành Kỹ thuật mật mã						
Tổng cộng (3)					0	0
Học kỳ II - Đào tạo hệ đóng học phí						
1	Kiểm thử phần mềm nhúng (003)	2	CL003	chính quy	27	33
2	Kiểm thử phần mềm nhúng (003.1)	2	CL7913	chính quy	17	17
Tổng cộng (4)					44	50
Tổng A.1= (1) + (2) + (3) + (4)					44	50
A.2.Đánh giá giữa học phần (Căn cứ vào Mục 6.1 Phụ lục I. QĐ số 1409/QĐ-HVM)						
TT	Tên học phần	Ra đề/ coi thi/chấm thi giữa học phần	Lớp học phầnT	Số sinh viên của lớp	Số đề	Số tiết ra đề/ Coi thi/ Chấm thi
Học kỳ I - Đào tạo chuyên ngành Kỹ thuật mật mã						
Tổng cộng (5)						0
Học kỳ I - Đào tạo hệ đóng học phí						
Tổng cộng (6)						0
Học kỳ II - Đào tạo chuyên ngành Kỹ thuật mật mã						
Tổng cộng (7)						0
Học kỳ II - Đào tạo hệ đóng học phí						
2	Kiểm thử phần mềm nhúng (003.1)	Ra đề, chấm thi, TL	CL7913	27		3
Tổng cộng (8)						3
Tổng A.2= (5) + (6) + (7) + (8)						3
A.3.Đánh giá kết thúc học phần						

TT	Ra đề/ coi thi/chấm thi kết thúc học phần	Tên học phần	Lớp học phần	Số sinh viên của lớp	Khoá đào tạo	Số tiết ra đề/ Coi thi/ Chấm thi
Học kỳ I - Đào tạo hệ đóng học phí						
1	chấm thi	Nguyên lý hệ điều hành	SU8911		SU8911	3.35
2	chấm thi	Phát triển thể thông minh	SU7176		SU7176	0.5
3	Ra đề,	Công nghệ phần mềm	SU719		SU719	4.5
Tổng cộng (10)						8.35
Học kỳ II - Đào tạo hệ đóng học phí						
1	Ra đề, coi thi,	Nguyên lý hệ điều hành	SU8911		SU8911	5
2	Ra đề, coi thi, chấm thi	Công nghệ phần mềm	SU719		SU719	7
Tổng cộng (12)						12
Tổng A.3= (9) + (10) + (11) + (12)						20.35
Tổng A= A.1 + A.2 + A.3						73.35
B. HƯỚNG DẪN LUẬN ÁN, LUẬN VĂN, ĐỒ ÁN TỐT NGHIỆP (Phụ lục I.3 Quyết định số 1409/QĐ-HVM)						
TT	Họ tên NCS, Học viên, Sinh viên	Khóa đào tạo	Số QĐ Giao Luận án, Luận văn, đồ án	Số người HD	HD chính/ HD hai	Số tiết quy đổi
1	Lê Thị Ngọc Hà, Nguyễn Văn Nam	CT3	123 HVMM	1	HD chính	19.5
2	Nguyễn Đức Tiến	CT2	1286 HVMM	1	HD chính	21
Tổng B						40.5
C. NGHIÊN CỨU KHOA HỌC						
C.1 Đề tài, dự án (Phụ lục II.1 Quyết định số 1409/QĐ-HVM)						
TT	Tên đề tài, dự án, mã số đề tài	Chủ trì/ Thư ký/ thành viên	Cấp đề tài (Cơ sở, Ban, Nhà nước)	Ngày nghiệm thu	Kết quả xếp loại	Số giờ quy đổi
1	Nâng cấp và hoàn thiện đám mây riêng bảo mật có tích hợp mật mã theo tiêu chuẩn của ngành cơ yếu phục vụ triển khai chính phủ điện tử	Thành viên	Cơ sở	26/05/2023	Đạt	25
2	Nghiên cứu, phát triển phương pháp phát hiện tấn công hệ thống IoT dựa trên học sâu	Chủ trì	Cơ sở	13/05/2023	Đạt	150
3	Nghiên cứu giải pháp kiến trúc Zero Trust và các giải pháp triển khai	Chủ trì	Cơ sở	05/12/2023	Đạt	0
Tổng C1						175

C.2 Bài báo khoa học(Phụ lục II.3 Quyết định số 1409/QĐ-HVM)						
TT	Tên bài báo	Loại tạp chí/ hội nghị	Chỉ số tạp chí/ hội nghị	Số người	Tác giả chính/ thành viên	Số giờ quy đổi
1	A New Approach to the Improvement of the Federated Deep Learning Model in A Distributed Environment	Tạp chí Nature, AAAS	0	2	Tác giả chính	560
2	Feature Generation by K-means for Convolutional Neural Network in Detecting IoT System Attacks	Tạp chí khoa học thuộc hệ thống ISI/Scopus(Q1)	0	3	Thành viên	0
Tổng C.2						560
C.3 Bằng sáng chế, giải thưởng khoa học trong năm (Phụ lục II.4 Quyết định số 1409/QĐ-HVM)						
TT	Tên bằng sáng chế, giải thưởng	Số QĐ công nhận	Ngày QĐ công nhận	Số người	Tác giả chính/ thành viên	Số giờ quy đổi
1	Nghiên cứu Blockchain		24/02/2023	2		125
2	Bằng sáng chế RSA Encryption Algorithm		21/02/2023	3		67
Tổng C.3						192
C.4 Sách, giáo trình xuất bản trong nước được Hội đồng GSNN tính điểm (Phụ lục II.5 Quyết định số 1409/QĐ-HVM)						
TT	Tên sách, giáo trình	Số xuất bản	Số trang	Số người	Tác giả chính/ thành viên	Số giờ quy đổi
1	Nguyên lý hệ điều hành	892	145	2	Thành viên	120
2	Lý Thuyết Độ Phức Tạp Tính Toán	422	240	2	Tác giả chính	210
3	Kiến trúc máy tính	346	124	2	Tác giả chính	420
Tổng C.4						750
C.5						
TT	Tên đề tài	Số QĐ giao nhiệm vụ	Ngày ký QĐ giao nhiệm vụ	Kết quả bảo vệ cấp Khoa	Kết quả bảo vệ cấp Học viện	Số giờ quy đổi
1	Học máy và trí tuệ nhân tạo	2917 HVMM	01/11/2023	0	1	13
2	Thị giác máy tính và xử lý ảnh	736 HVMM	02/01/2023	0	1	20
Tổng C.5						33
C.6 Xây dựng chương trình đào tạo (Phụ lục II.8 Quyết định số 1409/QĐ-HVM)						
TT	Tên chương trình đào tạo	Số tín chỉ	Số QĐ giao nhiệm vụ, ngày ký QĐ	Số thành viên	Hình thức xây dựng (mới/ tu chỉnh)	Số giờ quy đổi

1	Kỹ sư Điện Tử Viễn Thông	107	617 HVMM	2	Tu sửa chương trình khung	80
2	Kỹ sư Mạng Máy Tính	42	1672HVMM	2	Tu sửa chương trình chi tiết	74
3	Kỹ sư Hệ Thống Thông Tin	46	672 HVMM	3	Xây mới chương trình khung	58
Tổng C.6						212
C.7 Biên soạn giáo trình, bài giảng (Phụ lục II.9 Quyết định số 1409/QĐ-HVM)						
TT	Tên giáo trình/ bài giảng	Số QĐ giao nhiệm vụ, ngày ký	Số tín chỉ	Số thành viên	Tác giả chính/ thành viên	Số giờ quy đổi
1	Giáo trình phát triển thể thông minh	672 HVMM	2	2	Thành viên	8
2	Lý Thuyết Độ Phức Tạp Tính Toán	345	2	2	Thành viên	25
3	Nguyên lý hệ điều hành	6728 HVMM	3	2	Thành viên	38
Tổng C.7						71
Tổng C = C.1+C.2+C.3+C.4+C.5+C.6+C.7						1993
D. TỔNG HỢP KHỐI LƯỢNG ĐÃ THỰC HIỆN:						
TT	Nội dung công việc			Số tiết	Lý do giảm trừ tại mục IV	
I	Tổng số tiết thực hiện (A + B)			113.85	Chủ nhiệm bộ môn	
II	Số tiết phải giảng			0		
III	Số tiết chưa hoàn thành NCKH			0		
IV	Số tiết được giảm trừ			0		
V	Tổng số tiết vượt giờ đề nghị thanh toán (I - II - III + IV)			113.85		
E. TỔNG SỐ TIẾT ĐỀ NGHỊ THANH TOÁN VƯỢT GIỜ						
TT	Tổng số tiết theo thời khóa biểu	Chuyên ngành KTMM			Hệ đóng học phí	Tổng quy chuẩn
		Việt Nam	Lào	Campuchia		
F. TỔNG SỐ TIẾT NGHIÊN CỨU KHOA HỌC ĐƯỢC BẢO LƯU (không thanh toán)						
TT	Nội dung bảo lưu		Tổng số tiết NCKH vượt định mức		Tổng số tiết NCKH được bảo lưu	
	P.CHỦ NHIỆM KHOA		CHỦ NHIỆM BỘ MÔN		NGƯỜI KÊ KHAI	
	(ký, ghi rõ họ tên)		(ký, ghi rõ họ tên)		(ký, ghi rõ họ tên)	