

**KẾ HOẠCH ĐÀO TẠO TOÀN KHÓA
HỆ ĐẠI HỌC THEO HÌNH THỨC GIÁO DỤC TỪ XA**

Khoá đào tạo: Khoá 2017-2021
Ngành đào tạo: Quản trị kinh doanh
Hình thức đào tạo: Giáo dục từ xa

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 5.7.6/QĐ-HV ngày 07 tháng 7 năm 2017 của
Giám đốc Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông)



1. Khối lượng kiến thức

Tổng khối lượng kiến thức: 126 tín chỉ

Trong đó:

- Kiến thức giáo dục đại cương: 43 tín chỉ
- Kiến thức giáo dục chuyên nghiệp: 73 tín chỉ
- Thực tập và tốt nghiệp: 10 tín chỉ

2. Cấu trúc chi tiết chương trình và kế hoạch đào tạo

TT	Tên học phần, môn học	Số tín chỉ	Số tiết	Ghi chú
Học kỳ 1				
1.	Nhập môn Internet & E-learning	2	30	
2.	Những nguyên lý cơ bản chủ nghĩa Mác-Lênin I	2	30	
3.	Tiếng Anh 1	4	60	
4.	Tin học đại cương	4	60	
5.	Pháp luật đại cương	2	30	
6.	Tâm lý quản lý	2	30	
7.	Toán cao cấp 1	2	30	
Học kỳ 2				
8.	Những nguyên lý cơ bản chủ nghĩa Mác-Lênin II	3	45	
9.	Tiếng Anh 2	4	60	
10.	Toán cao cấp 2	2	30	

TT	Tên học phần, môn học	Số tín chỉ	Số tiết	Ghi chú
11.	Lý thuyết xác suất và thống kê	3	45	
12.	Kinh tế Vi mô	3	45	
Học kỳ 3				
13.	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	30	
14.	Tiếng Anh chuyên ngành	3	45	
15.	Toán kinh tế	3	45	
16.	Lịch sử các học thuyết kinh tế	2	30	
17.	Kinh tế Vĩ mô	3	45	
18.	Thương mại điện tử	2	30	
19.	Marketing căn bản	3	45	
Học kỳ 4				
20.	Đường lối cách mạng Đảng CSVN	3	45	
21.	Nguyên lý kế toán	3	45	
22.	Tài chính tiền tệ	3	45	
23.	Kinh tế lượng	3	45	
24.	Quản trị học	3	45	
Học kỳ 5				
25.	Hệ thống thông tin quản lý	2	30	
26.	Quản trị chiến lược	3	45	
27.	Tin học quản lý	2	30	
28.	Quản trị sản xuất	3	45	
29.	Quản trị chất lượng	2	30	
30.	Thống kê doanh nghiệp	3	45	
Học kỳ 6				
31.	Quản trị tài chính doanh nghiệp	3	45	
32.	Luật kinh doanh	2	30	
33.	Quản trị nhân lực	3	45	
34.	Quản trị bán hàng	2	30	
35.	Phân tích hoạt động kinh doanh	2	30	
36.	Kế toán quản trị	3	45	
37.	Học phần tự chọn (chọn 2/6)			
	Quản trị thương hiệu	2	30	
	Quản trị văn phòng	2	30	

TT	Tên học phần, môn học	Số tín chỉ	Số tiết	Ghi chú
	Quản trị công nghệ	2	30	
	Quản lý dự án	2	30	
	Đàm phán kinh doanh	2	30	
	Đạo đức kinh doanh và văn hóa doanh nghiệp	2	30	
Học kỳ 7				
38.	Lập và thẩm định dự án đầu tư	2	30	
39.	Quản trị marketing	2	30	
40.	Khởi sự kinh doanh	2	30	
41.	Tổ chức sản xuất trong doanh nghiệp	2	30	
42.	Quản trị doanh nghiệp	3	45	
43.	Quản trị kinh doanh quốc tế	3	45	
44.	Chuyên đề	2	30	
Học kỳ 8				
45.	Thực tập	4		
46.	Khoá luận/ thi tốt nghiệp	6		
Tổng cộng:		126		

Ghi chú:

Thời gian tập trung học tập của các lớp học trong khoá 2017-2021 sẽ được Học viện thông báo cho sinh viên theo kế hoạch học tập của từng đợt tuyển sinh và thông qua giấy triệu tập học của từng kỳ tập trung.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



PGS.TSKH. Hoàng Đăng Hải

KẾ HOẠCH ĐÀO TẠO TOÀN KHÓA HỆ ĐẠI HỌC THEO HÌNH THỨC GIÁO DỤC TỪ XA

Khoá đào tạo: Khoá 2017-2022

Ngành đào tạo: Công nghệ thông tin

Hình thức đào tạo: Giáo dục từ xa

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 5.7.6/QĐ-HV ngày 07 tháng 7 năm 2017 của Giám đốc Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông)

1. Khối lượng kiến thức:

Tổng khối lượng kiến thức: 137 tín chỉ

Trong đó:

- Kiến thức giáo dục đại cương: 46 tín chỉ
- Kiến thức giáo dục chuyên nghiệp: 81 tín chỉ
- Thực tập và tốt nghiệp: 10 tín chỉ

2. Cấu trúc chi tiết chương trình và kế hoạch đào tạo:

TT	Tên học phần, môn học	Số tín chỉ	Số tiết	Ghi chú
Học kỳ 1				
1	Nhập môn Internet & E-learning	2	30	
2	Những nguyên lý cơ bản chủ nghĩa Mác-Lênin I	2	30	
3	Giải tích 1	3	45	
4	Tin học đại cương	4	60	
5	Tiếng Anh 1	4	60	
6	Đại số	3	45	
Học kỳ 2				
7	Những nguyên lý cơ bản chủ nghĩa Mác-Lênin II	3	45	
8	Tiếng Anh 2	4	60	
9	Giải tích 2	3	45	
10	Vật lý (A1) và thí nghiệm	4	60	
11	Xác suất thống kê	2	30	
Học kỳ 3				
12	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	30	
13	Vật lý (A2) và thí nghiệm	4	60	

Bu

TT	Tên học phần, môn học	Số tín chỉ	Số tiết	Ghi chú
14	Tiếng Anh chuyên ngành CNTT	3	45	
15	Kỹ thuật số	2	30	
16	Toán rời rạc 1	3	45	
17	Ngôn ngữ lập trình C++	3	45	
Học kỳ 4				
18	Đường lối cách mạng Đảng CSVN	3	45	
19	Toán rời rạc 2	3	45	
20	Kiến trúc máy tính	2	30	
21	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	3	45	
22	Xử lý tín hiệu số	2	30	
Học kỳ 5				
23	Lý thuyết thông tin	3	45	
24	Kỹ thuật vi xử lý	3	45	
25	Hệ điều hành	3	45	
26	Cơ sở dữ liệu	3	45	
27	Lập trình hướng đối tượng	3	45	
Học kỳ 6				
28	Nhập môn trí tuệ nhân tạo	3	45	
29	Xử lý ảnh	2	30	
30	Mạng máy tính	3	45	
31	Nhập môn công nghệ phần mềm	3	45	
32	An toàn và bảo mật hệ thống thông tin	3	45	
33	Kỹ thuật đồ họa	2	30	
Học kỳ 7				
34	Quản lý dự án phần mềm	2	30	
35	Phân tích và thiết kế hệ thống thông tin	3	60	
36	Lập trình Web	3	45	
37	Cơ sở dữ liệu phân tán	2	30	
38	Lập trình mạng	3	45	
39	<i>01 học phần tự chọn</i>	3	45	
Học kỳ 8				
40	Kiến trúc và thiết kế phần mềm	3	45	
41	Xây dựng các hệ thống nhúng	3	45	
42	Đảm bảo chất lượng phần mềm	3	45	
43	Phát triển phần mềm hướng dịch vụ	3	45	
44	Phát triển ứng dụng cho thiết bị di động	3	45	

TT	Tên học phần, môn học	Số tín chỉ	Số tiết	Ghi chú
45	Chuyên đề CNTT	1	15	
Học phần tự chọn (chọn 1/4)				
	Phát triển phần mềm hướng Agent	3	45	
	Các hệ thống phân tán	3	45	
	Tương tác người máy	3	45	
	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật nâng cao Java	3	45	
Học kỳ 9				
46	Thực tập tốt nghiệp	4		
47	Đồ án/thi tốt nghiệp	6		
Tổng cộng:		137		

Ghi chú:

Thời gian tập trung học tập của các lớp học trong khoá 2017-2022 sẽ được Học viện thông báo cho sinh viên theo kế hoạch học tập của từng đợt tuyển sinh và thông qua giấy triệu tập học của từng kỳ tập trung. *p.v*

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC *[Signature]*



PGS. TS.KH Hoàng Đăng Hải

**KẾ HOẠCH ĐÀO TẠO TOÀN KHÓA
HỆ ĐẠI HỌC THEO HÌNH THỨC GIÁO DỤC TỪ XA**

Khoá đào tạo: Khoá 2017-2022

Ngành đào tạo: Kỹ thuật Điện tử Truyền thông

Hình thức đào tạo: Giáo dục từ xa

*(Ban hành kèm theo Quyết định số: 576/QĐ-HV ngày 07 tháng 7 năm 2017 của
Giám đốc Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông)*

1. Khối lượng kiến thức

Tổng khối lượng kiến thức: 138 tín chỉ

Trong đó:

- Kiến thức giáo dục đại cương: 49 tín chỉ
- Kiến thức giáo dục chuyên nghiệp: 79 tín chỉ
- Thực tập và tốt nghiệp: 10 tín chỉ

2. Cấu trúc chi tiết chương trình và kế hoạch đào tạo

TT	Tên học phần, môn học	Số tín chỉ	Số tiết	Ghi chú
Học kỳ 1				
1.	Những nguyên lý cơ bản chủ nghĩa Mác-Lênin I	2	30	
2.	Tiếng Anh 1	4	60	
3.	Nhập môn Internet & E-learning	2	30	
4.	Tin học đại cương	4	60	
5.	Đại số	3	45	
6.	Giải tích 1	3	45	
Học kỳ 2				
7.	Những nguyên lý cơ bản chủ nghĩa Mác-Lênin II	3	45	
8.	Tiếng Anh 2	4	60	
9.	Giải tích 2	3	45	
10.	Xác suất thống kê	2	30	

Phan

TT	Tên học phần, môn học	Số tín chỉ	Số tiết	Ghi chú
11.	Vật lý (A1) và thí nghiệm	4	60	
Học kỳ 3				
12.	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	30	
13.	Vật lý (A2) và thí nghiệm	4	60	
14.	Toán kỹ thuật	3	45	
15.	Cấu kiện điện tử	2	30	
16.	Tiếng Anh chuyên ngành	3	45	
17.	Lý thuyết thông tin	3	45	
Học kỳ 4				
18.	Đường lối cách mạng Đảng CSVN	3	45	
19.	Điện tử số	3	45	
20.	Điện tử tương tự	3	45	
21.	Lý thuyết mạch	3	45	
22.	Lý thuyết trường điện từ và siêu cao tần	3	45	
Học kỳ 5				
23.	Truyền dẫn số	3	45	
24.	Kỹ thuật vi xử lý	3	45	
25.	Xử lý tín hiệu số	2	30	
26.	Tín hiệu và hệ thống	2	30	
27.	Kiến trúc máy tính và hệ điều hành	2	30	
28.	Truyền sóng và anten	3	45	
Học kỳ 6				
29.	Các kỹ thuật lập trình	3	45	
30.	Cơ sở đo lường điện tử	2	30	
31.	Cơ sở kỹ thuật thông tin quang	3	45	
32.	Cơ sở kỹ thuật mạng truyền thông	3	45	
33.	Cơ sở kỹ thuật thông tin vô tuyến	3	45	
34.	Xử lý âm thanh và hình ảnh	3	45	
Học kỳ 7				
35.	Internet và các giao thức	2	30	
36.	Đa truy nhập vô tuyến	3	45	
37.	Mô phỏng hệ thống truyền thông	2	30	
38.	Công nghệ truyền tải quang	3	45	
39.	Báo hiệu và điều khiển kết nối	3	45	

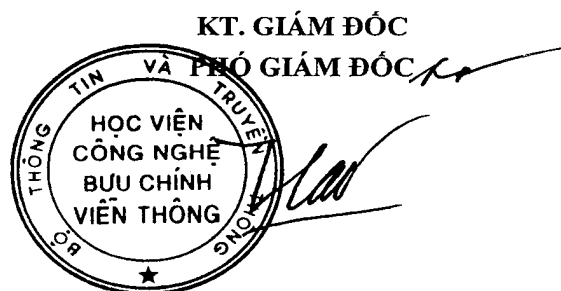
A
 TIÊN
 NGHỆ
 LINH
 ĐÔNG
 5

pu

TT	Tên học phần, môn học	Số tín chỉ	Số tiết	Ghi chú
40.	Quản lý mạng viễn thông	2	30	
41.	Thu phát vô tuyến	3	30	
Học kỳ 8				
42.	Kỹ thuật phát thanh và truyền hình	3	45	
43.	Thông tin di động	3	45	
44.	An ninh mạng thông tin	3	45	
45.	Chuyên đề	1	15	
46.	Học phần tự chọn (chọn 1/3)	2	30	
	Các mạng thông tin vô tuyến	2	30	
	Quy hoạch và tối ưu mạng 3G UMTS và 4G LTE	2	30	
	Mạng adhoc không dây	2	30	
Học kỳ 9				
47.	Thực tập tốt nghiệp	4		
48.	Đồ án/thi tốt nghiệp	6		
Tổng cộng:		138		

Ghi chú:

Thời gian tập trung học tập của các lớp học trong khoá 2017-2022 sẽ được Học viện thông báo cho sinh viên theo kế hoạch học tập của từng đợt tuyển sinh và thông qua giấy triệu tập học của từng kỳ tập trung. *psr*



PGS.TSKH Hoàng Đăng Hải