

KẾ HOẠCH ĐÀO TẠO NGÀNH CÔNG NGHỆ THÔNG TIN
(Áp dụng từ khóa 2011)

STT	MÃ MH	TÊN MÔN HỌC	SỐ TC	HỌC KỲ			Ghi chú
				1	2	3	
				Số tuần học			
		Tổng số ĐVHT	60	15	15	15	
		Tổng số ĐVHT	74	25	26	23	
1	1005280	Nhập môn xã hội học	2	2			
2	1004030	Anh văn 3	3	3			
3	1104112	Anh văn chuyên ngành	3	3			
4	1002012	Vật lý đại cương A3	2	2			
5	1185040	Đồ họa	3+1	4			
6	1085010	Lý thuyết đồ thị	3+1	4			
7	1179032	Cấu trúc dữ liệu 2	3+1	4			
8	1184010	Thiết kế Web	2+1	3			
9	1280011	Mạng máy tính	3		3		
10	1279050	Lập trình trên Windows	3+1		4		
11	1184023	Cơ sở dữ liệu 2	2+1		3		
12	1279060	Công nghệ phần mềm	3+1		4		
13	1279040	Lập trình Web	3+1		4		
14	1277951	Môn chuyên đề 1	3+1		4		
15	1280012	Môn chuyên đề 2	3+1		4		
16	1284060	Hệ quản trị cơ sở dữ liệu	3+1			4	
17	1284040	Phân tích thiết kế hệ thống	3+1			4	
18	1279111	Môn chuyên đề 3	3+1			4	
19	1281065	Môn chuyên đề 4	3+1			4	
		Môn tốt nghiệp	7			7	
20	1281061	Bảo mật thông tin	4			4	
21	1284550	Cơ sở dữ liệu phân tán	3			3	

KẾ HOẠCH ĐÀO TẠO NGÀNH CÔNG NGHỆ MAY (CNM) (Áp dụng từ khóa 2011)

Mục tiêu đào tạo:

Chương trình đào tạo ngành Công nghệ may trình độ Đại học – hệ chuyển tiếp nhằm trang bị cho người học những kiến thức chuyên sâu; có khả năng áp dụng những nguyên lý kỹ thuật cơ bản và các kỹ năng kỹ thuật để đảm đương công việc của người kỹ sư công nghệ may, cụ thể là:

- Được trang bị bổ sung các kiến thức giáo dục đại cương, kiến thức cơ sở ngành và kiến thức ngành, có kỹ năng thực hành cao để đáp ứng được yêu cầu thực tế phát triển của ngành.

- Các năng lực chuyên môn cụ thể là:

- + Hiểu vững công nghệ sản xuất may công nghiệp trên toàn bộ dây chuyền.
- + Hiểu vững phương pháp tổ chức và quản lý dây chuyền.
- + Có khả năng thiết kế lập quy trình sản xuất sản phẩm may trên chuyền.
- + Biết kiểm tra chất lượng sản phẩm may.

Sau khi tốt nghiệp những kỹ sư ngành may có thể đảm nhiệm các công việc tại các doanh nghiệp may hoặc cơ sở đào tạo nghề, viện nghiên cứu khoa học thuộc lãnh vực ngành may, có khả năng tổ chức quản lý sản xuất những cơ sở sản xuất thuộc lĩnh vực may mặc.

STT	MÃ MH	TÊN MÔN HỌC	SỐ TC	HỌC KỲ				Ghi chú
				1	2	3		
Số tuần học			45	15	15	15		
Tổng số tín chỉ			73	28	25	20		
1	1004070	Anh văn	4	4				
2	1001020	Xác suất thống kê	3	3				
3	1132020	Thủy khí	3	3				
4	1129010	Điều khiển tự động	3	3				
5	1002013	Vật lý đại cương A3	3	3				
6	1001014	Toán cao cấp A4	2	2				
7	1005020	Pháp luật đại cương	2	2				
8	1005040	Nhập môn quản trị học	2	2				
9	1251620	Tiếp thị và kinh doanh hàng may mặc	1	1				
10	1251630	Thiết kế nhà xưởng và lắp đặt thiết bị may	2	2				
11	1251880	Thêu vi tính	2	2				
12	1851460	TT Thêu vi tính	1	1				
13	1004081	Anh văn chuyên ngành CNM	4		4			
14	1251670	Lập kế hoạch sản xuất MCN	2		2			
15	1251710	Lập kế hoạch tài chính	2		2			
16	1001040	Quy hoạch toán học	3		3			
17	1251760	Thiết kế nón và túi xách	2		2			
18	1252350	Thiết kế thời trang nâng cao	3		3			
19	1251173	Thiết kế trang phục 3	2		2			
20	1251184	Thiết kế trang phục 4	3		3			
21	1851470	TT Thiết kế nón và túi xách	1		1			
22	1851323	TT Thiết kế trang phục 3	3		3			
23	1851324	TT Thiết kế trang phục 4	2		2			

Đại học tại chức – chuyển tiếp

24	1251480	Chuyên đề	2			2		
25	1251191	Đồ án Thiết kế xưởng	1			1		
26	1251192	Quản lý đơn hàng	2			2		
27	1251193	Quản lý sản xuất trên vi tính	2			2		
28	1251194	Thiết kế quần áo bảo hộ lao động	2			2		
29	1851390	TT Quản lý sản xuất trên vi tính	1			1		
30	1351200	TT Sản xuất (CT)	1			1		
31	1251720	Xuất nhập khẩu hàng may mặc	2			2		
32	1251700	Khóa luận tốt nghiệp CNM	7			7		
		Chọn đủ 7 ĐVHT trong các môn sau:						
33	1251730	Giao tiếp trong kinh doanh (TN)	2					
34	1251870	Đàm phán kinh doanh hàng hóa XNK (TN)	2					
35	1251741	Quảng cáo và xúc tiến thương mại (TN-K.08)	2					
36	1251771	Thiết kế giày (TN – K.08)	3					
37	1252091	Thiết kế thời trang trên vi tính (K.08)	3					
38	1251066	Chuyên đề 1 (TNCNM–K.08)	3					
39	1251062	Chuyên đề 2	2					
40	1251067	Chuyên đề 3 (TNCNM–K.08)	1					