

## CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

(Ban hành theo Quyết định số...../QĐ-ĐHBK ngày...../...../202.. của Hiệu trưởng  
Trường Đại học Bách khoa)

### A. THÔNG TIN TỔNG QUÁT:

1. Tên chương trình đào tạo (tiếng Việt):	Logistics và Quản lý Chuỗi cung ứng
2. Tên chương trình đào tạo (tiếng Anh):	Logistics and Supply chain management
3. Trình độ đào tạo:	Đại học
4. Mã ngành đào tạo:	7510601
5. Đối tượng tuyển sinh:	Học sinh tốt nghiệp PTTH và trình độ tương đương
6. Thời gian đào tạo:	4 năm
7. Loại hình đào tạo:	Chính quy
8. Số tín chỉ yêu cầu:	130
9. Thang điểm:	Thang điểm 4
10. Điều kiện tốt nghiệp:	Sinh viên được xét công nhận tốt nghiệp khi có đủ các điều kiện sau: 1. Không bị truy cứu trách nhiệm hình sự, không đang trong thời gian bị kỷ luật ở mức đình chỉ học tập; 2. Tích lũy đủ số học phần và khối lượng của chương trình đào tạo; 3. Điểm trung bình chung tích lũy toàn khóa học đạt từ 2,00 trở lên; 4. Có chứng chỉ Giáo dục thể chất và Giáo dục Quốc phòng; 5. Đạt chuẩn đầu ra ngoại ngữ theo quy định ( <i>Ghi chú: tùy thuộc chương trình đào tạo. Ví dụ: đối với chương trình CLC yêu cầu bậc 4/6 theo khung Châu Âu hoặc các chứng chỉ tương đương</i> ); 6. Có chứng chỉ ứng dụng công nghệ thông tin cơ bản.

11. Văn bằng tốt nghiệp:	Cử nhân
12. Vị trí việc làm:	<p>Người học tốt nghiệp <b>trình độ đại học (Cử nhân)</b> ngành Quản lý công nghiệp – chuyên ngành Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng phù hợp với các vị trí công việc:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Quản lý nhà máy: hoạch định sản xuất, quản lý tồn kho, quản lý nhân lực</li> <li>✓ Lập kế hoạch và quản lý hệ thống logistics</li> <li>✓ Quản lý chất lượng</li> <li>✓ Quản lý chuỗi cung ứng</li> <li>✓ Thiết kế hệ thống logistics</li> </ul>
13. Khả năng nâng cao trình độ:	Sinh viên tốt nghiệp chương trình này có thể học tiếp chương trình đào tạo chuyên sâu để nhận bằng Kỹ sư hoặc chương trình đào tạo thạc sỹ cùng ngành và các ngành gần
14. Chương trình đào tạo đối sánh:	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng – Trường ĐH Bách khoa TP HCM

## **A. MỤC TIÊU VÀ CHUẨN ĐẦU RA CỦA CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO:**

### **I. Mục tiêu đào tạo:**

#### **1. Mục tiêu chung**

Mục tiêu chung của chương trình đào tạo ngành Quản lý công nghiệp – chuyên ngành Logistics và Quản lý Chuỗi cung ứng, Trường Đại học Bách khoa - Đại học Đà Nẵng là đào tạo người học có phẩm chất chính trị, đạo đức; có kiến thức, kỹ năng về quản lý và điều hành các hệ thống sản xuất công nghiệp và dịch vụ, tập trung vào hệ thống logistics và chuỗi cung ứng; năng lực nghiên cứu và phát triển ứng dụng khoa học và công nghệ trong lĩnh vực chuyên môn tương xứng với trình độ đào tạo; có khả năng làm việc độc lập và làm việc nhóm; có khả năng học tập suốt đời; có khả năng sáng tạo và trách nhiệm nghề nghiệp, thích nghi với môi trường làm việc; có sức khỏe; có ý thức phục vụ cộng đồng, đáp ứng yêu cầu phát triển kinh tế - xã hội, đảm bảo quốc phòng an ninh và hội nhập quốc tế.

## **2. Mục tiêu cụ thể (POs)**

Trường Đại học Bách khoa - Đại học Đà Nẵng đào tạo người học tốt nghiệp chương trình đào tạo trình độ đại học ngành Quản lý công nghiệp – chuyên ngành Logistics và Quản lý Chuỗi cung ứng:

1. Có kiến thức về khoa học cơ bản, kiến thức chuyên môn toàn diện;
2. Có kỹ năng quản lý, điều hành hệ thống sản xuất và dịch vụ, hệ thống logistics và chuỗi cung ứng trong các doanh nghiệp và tổ chức công nghiệp;
3. Có khả năng làm việc độc lập, sáng tạo; có khả năng làm việc nhóm; có năng lực ngoại ngữ và công nghệ thông tin theo yêu cầu; có khả năng giải quyết các vấn đề về quản lý và điều hành tác nghiệp trong hệ thống logistics và dịch vụ cung ứng công nghiệp.

## **II. Chuẩn đầu ra (PLOs)**

Người học tốt nghiệp chương trình đào tạo trình độ đại học ngành Quản lý công nghiệp – chuyên ngành Logistics và Quản lý Chuỗi cung ứng Trường Đại học Bách khoa - Đại học Đà Nẵng đáp ứng yêu cầu chuẩn đầu ra bậc 6 theo Khung trình độ quốc gia Việt Nam:

1. Có khả năng áp dụng kiến thức về toán, khoa học cơ bản, công nghệ, kỹ thuật và quản lý trong thực hành, phân tích, thiết kế, đánh giá và nghiên cứu các vấn đề về quản lý sản xuất và logistics, quản lý và kiểm soát chất lượng sản phẩm trong cung ứng, quản lý kho vận, quản trị nhân sự, quản trị tài chính, và quản lý dự án trong lĩnh vực logistics và chuỗi cung ứng.
2. Có khả năng tư duy phản biện, tư duy sáng tạo trong các vấn đề quản lý và vận hành trong hệ thống logistics và cung ứng dịch vụ công nghiệp hiện đại.
3. Có khả năng làm việc chuyên nghiệp, có đạo đức và trách nhiệm nghề nghiệp, tự học tập, nghiên cứu.
4. Có khả năng làm việc nhóm và lãnh đạo nhóm làm việc; có khả năng giao tiếp hiệu quả; khả năng sử dụng tiếng Anh trong lĩnh vực chuyên môn.
5. Có trình độ ngoại ngữ TOEIC 450 hoặc tương đương; có kỹ năng sử dụng Công nghệ thông tin cơ bản theo quy định tại thông tư số 03/2014/TT-BTTTT.
6. Có khả năng hình thành ý tưởng, thiết kế qui trình liên quan đến logistics và quản lý chuỗi cung ứng, và vận hành hiệu quả hệ thống sản xuất – cung ứng trong các doanh nghiệp và tổ chức công nghiệp.
7. Có khả năng thích ứng với các môi trường làm việc khác nhau của doanh nghiệp; có tư duy khởi nghiệp.

## **III. Quan hệ giữa Mục tiêu đào tạo và Chuẩn đầu ra chương trình đào tạo**

Mục tiêu của CTĐT trình độ Cử nhân		Chuẩn đầu ra của CTĐT trình độ Cử nhân						
		1	2	3	4	5	6	7
<p><b>Mục tiêu chung:</b> Mục tiêu chung của chương trình đào tạo ngành Quản lý công nghiệp – chuyên ngành Logistics và Quản lý Chuỗi cung ứng, Trường Đại học Bách khoa - Đại học Đà Nẵng là đào tạo người học có phẩm chất chính trị, đạo đức; có kiến thức, kỹ năng về quản lý và điều hành các hệ thống sản xuất công nghiệp và dịch vụ, tập trung vào hệ thống logistics và chuỗi cung ứng; năng lực nghiên cứu và phát triển ứng dụng khoa học và công nghệ trong lĩnh vực chuyên môn tương xứng với trình độ đào tạo; có khả năng làm việc độc lập và làm việc nhóm; có khả năng học tập suốt đời; có khả năng sáng tạo và trách nhiệm nghề nghiệp, thích nghi với môi trường làm việc; có sức khỏe; có ý thức phục vụ cộng đồng, đáp ứng yêu cầu phát triển kinh tế - xã hội, đảm bảo quốc phòng an ninh và hội nhập quốc tế.</p>		x	x	x	x	x	x	x
<b>Mục tiêu cụ thể:</b>								
<b>1.</b>	Có kiến thức về khoa học cơ bản, kiến thức chuyên môn toàn diện;	x						
<b>2.</b>	Có kỹ năng quản lý, điều hành hệ thống sản xuất và dịch vụ, hệ thống logistics và chuỗi cung ứng trong các doanh nghiệp và tổ chức công nghiệp;		x	x			x	
<b>3.</b>	Có khả năng làm việc độc lập, sáng tạo; có khả năng làm việc nhóm; có năng lực ngoại ngữ và công nghệ thông tin theo yêu cầu; có khả năng giải quyết các vấn đề về quản lý và điều hành tác nghiệp trong hệ thống logistics và dịch vụ cung ứng công nghiệp.		x		x	x	x	x