

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ THẠC SĨ
(Ban hành theo Quyết định số 531/QĐ-ĐHCĐ ngày 28/8/2015
của Hiệu trưởng Trường Đại học Công đoàn)

Tên chương trình: **Chương trình đào tạo theo hệ thống tín chỉ**
Trình độ đào tạo: **Thạc sĩ**
Ngành đào tạo: **Quản lý an toàn và sức khỏe nghề nghiệp**
Hệ đào tạo: **Chính qui**

1. Mục tiêu đào tạo

1.1. Mục tiêu chung

Đào tạo những thạc sĩ Quản lý An toàn và sức khỏe nghề nghiệp có phẩm chất chính trị, đạo đức, có sức khỏe, có tinh thần phục vụ công nhân, viên chức, lao động và nhân dân, có tinh thần say mê, yêu nghề, nắm vững kiến thức chuyên môn và kỹ năng thực hành về nghề.

1.2. Mục tiêu cụ thể

1.2.1. Kiến thức

- Có năng lực làm việc độc lập và theo nhóm.
- Có khả năng phân công công việc và điều hành, giám sát hoạt động của các bộ phận chức năng.
- Kỹ năng ra quyết định
- Kỹ năng tổ chức và điều hành họp
- Có kỹ năng thuyết trình, thuyết phục, động viên, khích lệ
- Kỹ năng khảo sát, phân tích, đánh giá
- Kỹ năng thương lượng, giải quyết các xung đột.

1.2.2. Kỹ năng

- Thành thạo trong việc khai thác thông tin, cập nhật thông tin và phân tích, tổng luận các vấn đề về an toàn, quản lý sức khỏe.

- Thành thạo trong việc lập kế hoạch kiểm tra đánh giá hiện trạng an toàn tại các đơn vị;

- Sử dụng được các thiết bị, phân tích đánh giá an toàn, đánh giá sức khỏe; phương tiện bảo vệ cá nhân, các sản phẩm - thiết bị bảo vệ môi trường phục vụ công tác Thanh tra An toàn lao động;

- Sử dụng thành thạo máy tính trong việc soạn thảo văn bản, khai thác cập nhật thông tin, xử lý, phân tích và trình bày kết quả.

- Ứng dụng công nghệ trong lĩnh vực quản lý, xử lý môi trường lao động, kỹ thuật an toàn vệ sinh lao động

- Tổ chức tập huấn, huấn luyện về Bảo hộ lao động cho các đối tượng khác nhau.

1.2.3. Thái độ

- Giúp người học phát triển thái độ làm việc có tinh thần trách nhiệm, có đạo đức nghề nghiệp. Đặc biệt giúp người học nắm rõ và biết cách vận dụng phù hợp các quy điều đạo đức xã hội và yêu cầu nghề nghiệp vào công việc sau khi tốt nghiệp.

- Tự tin, linh hoạt, sáng tạo, có bản lĩnh

- Trách nhiệm, gương mẫu và phong cách làm việc chuyên nghiệp

- Ý thức nắm bắt sự thay đổi của tổ chức và môi trường xung quanh

- Tinh thần chia sẻ, hỗ trợ

1.2.4. Vị trí làm việc của người học sau tốt nghiệp

Học viên sau khi tốt nghiệp có thể làm việc ở các Viện nghiên cứu, trung tâm nghiên cứu, các ngành thuộc lĩnh vực bảo hộ lao động; là cán bộ giảng dạy về bảo hộ lao động trong các trường đại học và cao đẳng.

Có thể đảm nhận tốt các vị trí là cán bộ tổ chức làm công tác bảo hộ lao động trong doanh nghiệp; Kiểm tra Bảo hộ lao động của Công đoàn; Thanh tra nhà nước về An toàn lao động.

1.2.5. Trình độ ngoại ngữ của học viên sau tốt nghiệp

Có chứng chỉ trình độ tiếng Anh bậc 3/6 trở lên theo khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam hoặc tương đương trong thời hạn 02 năm kể từ ngày cấp chứng chỉ đến ngày đăng ký dự thi. Được qui định tại Phụ lục II: Bảng tham chiếu qui đổi một số chứng chỉ ngoại ngữ tương đương cấp độ 3/6 khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam áp dụng trong đào tạo trình độ thạc sĩ (*Kèm theo Thông tư số 15/2014/TT-BGDĐT ngày 15/05/2014 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo*).

1.2.6. Trình độ Tin học của học viên sau tốt nghiệp

Đạt chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản theo Thông tư 03/2014/TT – BTTTT ngày 11/03/2014;

2. Thời gian đào tạo

02 năm (24 tháng)

3. Khối lượng kiến thức toàn khoá

60 tín chỉ; Trong đó:

- Kiến thức chung: 08 tín chỉ (13,3%)
- Kiến thức cơ sở và chuyên ngành: 40 tín chỉ (66,7%)
- Viết luận văn : 12 tín chỉ (20%)

4. Đối tượng tuyển sinh

- Mọi công dân không phân biệt dân tộc, tôn giáo, tín ngưỡng, giới tính, nguồn gốc gia đình, địa vị xã hội hoặc hoàn cảnh kinh tế, nếu có đủ các điều kiện sau đây đều được dự thi vào trường đại học Công đoàn:

- Đã tốt nghiệp trung học phổ thông, trung học bổ túc.

- Có đủ sức khoẻ để học tập và lao động theo quy định tại Thông tư Liên bộ Y tế - Đại học, THCN và DN số 10/TT-LB ngày 18 - 8 - 1989 và Công văn hướng dẫn số 2445/TS ngày 20 - 8 - 1990 của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

- Thí sinh có bằng tốt nghiệp đại học ngành đúng, ngành phù hợp với chuyên ngành đăng ký dự thi không phải học bổ sung kiến thức trước khi thi;

- Thí sinh có bằng tốt nghiệp đại học ngành gần với chuyên ngành đăng ký dự thi phải học bổ sung kiến thức trước khi thi.

5. Quy trình đào tạo, điều kiện tốt nghiệp

5.1. Quy trình đào tạo:

- Đào tạo theo học chế tín chỉ.

- Tổ chức đào tạo theo Quy chế đào tạo trình độ thạc sĩ ban hành theo Thông tư số 15/2014/TT-BGDĐT ngày 15/5/2014 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành “Quy chế đào tạo trình độ thạc sĩ”, và Quyết định số 531/2014/QĐ-ĐHCD ngày 28/02/2015 của Hiệu trưởng Trường Đại học Công đoàn

5.2. Điều kiện tốt nghiệp:

- Có đủ điều kiện bảo vệ luận văn;

- Điểm luận văn đạt từ 5,5 trở lên;

- Đã nộp luận văn được hội đồng đánh giá đạt yêu cầu trở lên, có xác nhận của người hướng dẫn và chủ tịch hội đồng về việc luận văn đã được chỉnh sửa theo kết luận của hội đồng, đóng kèm bản sao kết luận của hội đồng đánh giá luận văn và nhận xét của các phản biện cho cơ sở đào tạo để sử dụng làm tài liệu tham khảo tại thư viện và lưu trữ;

- Đã công bố công khai toàn văn luận văn trên website của cơ sở đào tạo quy định;

6. Thang điểm

Sử dụng thang điểm 10 và/hoặc thang điểm chữ 5 bậc A, B, C, D, F (tương đương với năm loại: giỏi, khá, trung bình, trung bình yếu và kém) khi tính điểm học phần; học lại (bao gồm cả việc học lại đối với học phần đã đạt điểm 5,5 trở lên nếu học viên có nhu cầu và cơ sở đào tạo chấp nhận); cách tính điểm trung bình chung của các học phần (điểm trung bình chung tích lũy).

7. Nội dung chương trình

TT	TÊN HỌC PHẦN	SỐ TÍN CHỈ
	Phần I. Kiến thức chung	
1	Triết học	4
2	Tiếng Anh chuyên ngành	2
3	Phương pháp NCKH và PP sư phạm	2
	Phần II. Kiến thức cơ sở và chuyên ngành	
4	Quản trị học	2
5	Quản lí an toàn	2
6	Quản lý vệ sinh lao động	2
7	Quản lí sức khỏe	2
8	Quản lí hóa chất	2
9	Hệ thống thông tin về quản lí an toàn và SKNN	2
10	Hệ thống quản lí an toàn vệ sinh lao động	2
11	Quản lí Economics	2
12	Quản lí an toàn cháy nổ	2
13	Thống kê tai nạn lao động và bệnh nghề nghiệp	2
14	Kỹ thuật quản lý rủi ro	2
15	Kỹ thuật AT trong xây dựng	2
16	Đánh giá tác động của môi trường lao động	2
17	Kinh tế an toàn vệ sinh lao động	2
18	AT trong môi trường đặc biệt	2
19	Hoạt động BHLĐ của tổ chức công đoàn	2
20	Quan hệ đối tác xã hội	2
21	An toàn và phòng chống tai nạn lao động	2
22	Quản lý chấn thương nơi làm việc	2
23	An toàn công nghiệp & đánh giá SK	2
	Phần III. Luận văn	12

8. Kế hoạch giảng dạy toàn khóa (dự kiến)

TT	TÊN HỌC PHẦN	SỐ TÍN CHỈ	HỌC KỲ THỨ			
			I	II	III	IV
1	Triết học	4	4			
2	Tiếng Anh chuyên ngành	2		2		
3	Phương pháp NCKH và PP sư phạm	2	2			
4	Quản trị học	2	2			
5	Quản lý an toàn	2	2			
6	Quản lý vệ sinh lao động	2		2		
7	Quản lý sức khỏe	2		2		
8	Quản lý hóa chất	2		2		
9	Hệ thống thông tin về quản lý an toàn và SKNN	2		2		
10	Hệ thống quản lý an toàn vệ sinh lao động	2		2		
11	Quản lý Economics	2		2		
12	Quản lý an toàn cháy nổ	2		2		
13	Thống kê tai nạn lao động và bệnh nghề nghiệp	2		2		
14	Kỹ thuật quản lý rủi ro	2			2	
15	Kỹ thuật AT trong xây dựng	2			2	
16	Đánh giá tác động của môi trường lao động	2			2	
17	Kinh tế an toàn vệ sinh lao động	2			2	
18	AT trong môi trường đặc biệt	2			2	
19	Hoạt động BHLĐ của tổ chức công đoàn	2			2	
20	Quan hệ đối tác xã hội	2			2	
21	An toàn và phòng chống tai nạn lao động	2			2	
22	Quản lý chấn thương nơi làm việc	2			2	
23	An toàn công nghiệp & đánh giá SK	2			2	
	Luận văn	12				12
	Tổng cộng	60	10	18	20	12

9. Mô tả vắn tắt nội dung và khối lượng các học phần

Được nêu trong đề cương chi tiết các học phần

10. Danh sách đội ngũ giảng viên thực hiện chương trình

10.1. Danh sách giảng viên cơ hữu

Được nêu trong đề cương chi tiết các học phần

10.2. Danh sách giảng viên thỉnh giảng

Được nêu trong đề cương chi tiết các học phần

11. Cơ sở vật chất phục vụ học tập

11.1. Hệ thống phòng học, giảng đường, trang thiết bị hỗ trợ giảng dạy

Số TT	Loại phòng học (Phòng học, giảng đường, phòng học đa phương tiện, phòng học ngoại ngữ, phòng máy tính...)	Số lượng	Diện tích (m ²)	Danh mục trang thiết bị chính hỗ trợ giảng dạy		
				Tên thiết bị	Số lượng	Phục vụ học phần/môn học
1	Phòng học đa phương tiện lớn	2	100	Bàn ghế HS	100	Phục vụ các môn học lý thuyết
				Máy chiếu	01	
				Màn chiếu	01	
				Loa, micro	01	
				Bàn, ghế GV	01	
				Bảng	01	
2	Phòng học đa phương tiện nhỏ	4	80	Bàn ghế HS	80	Phục vụ các môn học lý thuyết và thảo luận nhóm
				Máy chiếu	01	
				Màn chiếu	01	
				Loa, micro	01	
				Bàn,ghế GV	01	
				Bảng	01	
3	Phòng Lab học ngoại ngữ	1	60	Máy chủ	01	Các học phần ngoại ngữ
				Bảng	01	
				Bàn ghế máy tính	60	
				Bàn ghế gv	01	
				Máy in	01	
				Máy chiếu	01	
4	Phòng máy tính	1	60	Máy chủ	01	Các học phần Tin học
				Bảng	01	
				Bàn ghế máy tính	60	
				Bàn ghế gv	01	
				Máy in	01	
				Máy chiếu	01	

11.2. Thư viện

- Tổng diện tích thư viện: 1200 m² (4 tầng x 300m²/tầng)
- Trong đó diện tích phòng đọc: 200 m² (2 phòng)
- Số chỗ ngồi: 200
- Số lượng máy tính phục vụ tra cứu: 50
- Phần mềm quản lý thư viện: Unilib
- Thư viện điện tử: Có thư viện điện tử, gồm 01 máy chủ và 10 máy trạm, các máy tính cấu hình mạnh, đường truy nhập tốc độ 64; đã kết nối được với CSĐT nào trong nước, ngoài nước; việc tra cứu của giảng viên, học viên và sinh viên trong toàn trường?
- Số lượng sách, giáo trình điện tử: 20

11.3. Danh mục giáo trình, tập bài giảng

Được nêu trong đề cương chi tiết các học phần

12. Hướng dẫn thực hiện chương trình

Chương trình đào tạo này của Trường Đại học Công đoàn là những quy định về cấu trúc, khối lượng và nội dung kiến thức, kỹ năng cho chuyên ngành Quản lý an toàn và sức khỏe nghề nghiệp; là cơ sở giúp Nhà trường quản lý chất lượng quá trình đào tạo, các bộ phận trong trường thiết kế, bổ sung kiến thức, kỹ năng từ học phần cho phù hợp.

- Khoa Sau đại học căn cứ chương trình xây dựng kế hoạch và tổ chức các hoạt động giảng dạy cho từng năm học, học kỳ.

- Phòng Khảo thí và đảm bảo chất lượng căn cứ chương trình theo dõi quá trình tổ chức thực hiện

- Khoa, bộ môn căn cứ chương trình phân công giảng viên tham gia thực hiện.

13. Đề cương chi tiết các học phần trong chương trình đào tạo Thạc sỹ chuyên ngành Quản lý an toàn và sức khỏe nghề nghiệp