

## CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO THIẾT KẾ MŨ GIÀY

### 1. THÔNG TIN CHUNG VỀ CHƯƠNG TRÌNH

Chương trình đào tạo về thiết kế mũ giày cung cấp kiến thức chuyên môn cho học viên nhằm nâng cao chất lượng nguồn nhân lực, đảm bảo cho học viên được học tập chủ động và trải nghiệm thực tiễn. Sau khóa học, học viên đáp ứng được các yêu cầu về kiến thức, trình độ năng lực chuyên môn của doanh nghiệp.

Chương trình đào tạo được thiết kế phù hợp với định hướng phát triển kinh tế, công nghiệp, nhu cầu nguồn nhân lực của doanh nghiệp.

#### **Thông tin chung về chương trình đào tạo**

- Tên chương trình đào tạo: Thiết kế mũ giày
- Trình độ đào tạo: Bồi dưỡng
- Thời gian đào tạo: 10 ngày
- Tên chứng nhận sau kết thúc đào tạo: Chứng nhận hoàn thành khóa đào tạo
- Đơn vị cấp chứng nhận: **Viện Nghiên cứu Da - Giày**

### 2. MỤC TIÊU CHƯƠNG TRÌNH

- Chương trình đào tạo được thiết kế cho cán bộ thiết kế mẫu, cán bộ quản lý, công nhân kỹ thuật tại các doanh nghiệp sản xuất mũ giày, doanh nghiệp sản xuất giày dép của Việt Nam (các doanh nghiệp sản xuất mũ giày, sản xuất giày dép có vốn trong nước) sau đào tạo học viên có khả năng:

A. Nắm được tổng quan về giày và thiết kế mũ giày, đặc điểm, kết cấu của mũ giày (gồm các phần chi tiết ngoài, chi tiết lót và chi tiết tăng cường);

B. Nắm bắt được trình tự và các phương pháp thiết kế mũ giày cơ bản;

C. Thiết kế được một số kiểu mũ giày cơ bản (như giày Oxpho, giày Decby, giày thuyền...);

D. Cách lựa chọn nguyên liệu mũ giày và cách pha cắt nguyên liệu mũ giày;

E. Tổng lắp và hoàn thiện được các sản phẩm mũ giày;

F. Đánh giá chất lượng sản phẩm mũ giày và an toàn trong quá trình sản xuất.

### 3. CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO CHI TIẾT

TT	Nội dung	Thời lượng (ngày)
<b>1</b>	<b>Tổng quan về giày và kết cấu, đặc điểm mũ giày</b> Mối liên hệ giữa bàn chân người, phom và mũ giày Yêu cầu của việc thiết kế mũ giày	<b>01</b>
	Các công cụ phục vụ thiết kế mũ giày	
	Kết cấu, đặc điểm mũ giày	
<b>2</b>	<b>Các phương pháp thiết kế mũ giày</b> Yêu cầu của việc thiết kế mũ giày Các bước cơ bản trong thiết kế mũ giày Các phương pháp thiết kế mũ giày Thiết kế mũ giày bằng phương pháp thủ công	<b>02</b>
	Thiết kế mũ giày bằng với sự trợ giúp của máy tính	
<b>3</b>	<b>Thiết kế một số kiểu mũ giày</b>	<b>03</b>
	Thiết kế mũ giày kiểu Derby	
	Thiết kế mũ giày kiểu Oxford	
	Thiết kế mũ giày thuyền	
	Thiết kế mũ giày chukka thủ công kết hợp Phần mềm Shoe Design	
<b>4</b>	<b>Lựa chọn nguyên liệu và pha cắt mũ giày</b>	<b>01</b>
	Đặc điểm của từng loại nguyên liệu và lựa chọn nguyên liệu	
	Pha cắt mũ giày	
	Mục đích thiết bị, các biện pháp pha cắt	
<b>5</b>	<b>Tổng lắp, hoàn thiện sản phẩm mũ giày</b>	<b>01</b>
	Yêu cầu về công nghệ, nguyên vật liệu và trang thiết bị	
	Tổng lắp Hoàn thiện sản phẩm	

TT	Nội dung	Thời lượng (ngày)
6	<b>Đánh giá chất lượng sản phẩm mũ giày và an toàn trong sản xuất</b>	<b>02</b>
	Các phương pháp đánh giá chất lượng mũ giày	
	Kỹ thuật cơ bản về an toàn lao động khi vận hành thiết bị da giày	