

Nail Specialty Trainee Curriculum - 08-06-2015

Vietnamese

SỞ NGOẠI VỤ TIỂU BANG NEW YORK
PHÒNG DỊCH VỤ CẤP PHÉP

Học viên Chuyên môn Làm móng

PHẠM VI CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO	
CHỦ ĐỀ 1 – Tổng quan/Nội dung Khóa học	1 giờ
CHỦ ĐỀ 2 - An toàn & Sức khỏe Nơi làm việc	5 giờ
CHỦ ĐỀ 3 – Kiểm soát Lây nhiễm	6 giờ
CHỦ ĐỀ 4 – Vi khuẩn và Rối loạn và Bệnh Truyền nhiễm	6 giờ
CHỦ ĐỀ 5 - Giải phẫu & Sinh lý học về Móng, Bàn tay, Cánh tay, Bàn chân & Cẳng chân	3 giờ
CHỦ ĐỀ 6 - Tham vấn Khách hàng & Giao thức Dịch vụ	5 giờ
TỔNG SỐ GIỜ	26 GIỜ

Học viên Chuyên môn Làm móng - NỘI DUNG THEO CHỦ ĐỀ

Chủ đề 1

TỔNG QUAN/NỘI DUNG KHÓA HỌC—1 GIỜ

- Tổng quan Khóa học
- Vai trò của Chuyên gia Làm móng
- Luật, Điều lệ và Quy định của Tiểu bang New York

Chủ đề 2

AN TOÀN & SỨC KHỎE NƠI LÀM VIỆC—5 GIỜ

- Quy tắc An toàn của Liên bang, Tiểu bang, Địa phương
- An toàn Salon Nói chung
- Truyền thông về Vật liệu Nguy hiểm (HAZMAT)

Chủ đề 3

KIỂM SOÁT LÂY NHIỄM—6 GIỜ

- Phương pháp Kiểm soát Lây nhiễm
- Các chất Vật lý và Hóa học để Kiểm soát Lây nhiễm
- Kiểm soát Lây nhiễm đối với Tác nhân gây bệnh qua Đường máu

Chủ đề 4

VI KHUẨN VÀ RỐI LOẠN VÀ BỆNH TRUYỀN NHIỄM—6 GIỜ

- Loại và Phân loại Vi khuẩn
- Miễn dịch và Đề kháng
- Nhiễm trùng do Virus
- Nấm và Nhiễm trùng Nấm
- Rối loạn và Bệnh về Móng và Da

Chủ đề 5

GIẢI PHẪU VÀ SINH LÝ HỌC VỀ MÓNG, BÀN TAY, CÁNH TAY, BÀN CHÂN VÀ CẰNG CHÂN—3 GIỜ

- Tầm quan trọng của Giải phẫu và Sinh lý học đối với Chuyên gia Làm móng
- Chuyển hóa và Cấu trúc Tế bào
- Mô và Cơ quan
- Các hệ Cơ thể và Mối quan hệ của chúng
- Mô học của Da và Chức năng của nó
- Xương, Cơ, Dây thần kinh của Bàn tay, Cánh tay, Cẳng chân và Bàn chân
- Cấu trúc Móng

Chủ đề 6

THAM VẤN KHÁCH HÀNG & GIAO THỨC DỊCH VỤ—5 GIỜ

- Đánh giá Nhu cầu của Khách hàng
- Phân tích Móng và Da/Lựa chọn Sản phẩm và Gợi ý Điều trị