

Phụ lục

(Ban hành kèm theo Quyết định số /2025/QĐ-UBND ngày tháng 01 năm 2025 của Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Phước)

Phụ lục XX

NGHỀ KỸ THUẬT TRANG ĐIỂM

Tên ngành/nghề: **Kỹ thuật trang điểm**

Trình độ đào tạo: Dưới 03 tháng

Thời gian đào tạo: 300 giờ (tương ứng 03 tháng)

Định mức kinh tế - kỹ thuật về đào tạo cho 01 người học, trong điều kiện lớp học lý thuyết 35 học viên và lớp học thực hành 18 học viên.

I. NỘI DUNG VÀ THỜI GIAN ĐÀO TẠO

Mã mô đun	Tên môn học/mô đun	Thời gian đào tạo (giờ)			
		Tổng cộng	Trong đó		
			Lý thuyết	Thực hành	Kiểm tra
MH 01	Trang điểm và chỉnh sửa khuyết điểm các khuôn mặt và mắt	160	10	150	
MH 02	Trang điểm hàng ngày	70	10	60	
MH 03	Trang điểm cô dâu	70	10	60	
Tổng cộng		300	30	270	

II. ĐỊNH MỨC LAO ĐỘNG

Stt	Định mức lao động	Định mức (giờ)	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)
I	Định mức lao động trực tiếp	15,86	
1	Định mức giờ dạy lý thuyết	0,86	
	Trình độ: Theo quy định tại Điều 3, Thông tư số 08/2017/TT-BLĐTBXH ngày 10/3/2017		
2	Định mức giờ dạy thực hành	15	
	Trình độ: Theo quy định tại Điều 3, Thông tư số 08/2017/TT-BLĐTBXH ngày 10/3/2017		
II	Định mức lao động gián tiếp	0,79	

Trình độ: có bằng tốt nghiệp trung cấp trở lên có chuyên ngành đào tạo phù hợp		
--------------------------------------------------------------------------------	--	--

III. ĐỊNH MỨC THIẾT BỊ

Stt	Tên thiết bị	Thông số kỹ thuật cơ bản	Định mức thiết bị (giờ)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Amply	Công suất 250W, 50Hz Cổng kết nối : LINE, Micro, REC, SUB	0,45
2	Bàn makeup	Dài x rộng x cao: 46 x 73 x 60 (cm)	13,0
3	Bảng từ	Kích thước 1,2 x 2,4 m. Sử dụng được với nam châm và phấn viết bảng tiện dụng	0,45
4	Bộ cọ makeup	Bộ cọ gồm 20 cây	3,0
5	Bộ dụng cụ tỉa lông mày	Gồm: 1 dao cạo lông mày, 1 kéo tỉa lông mày, 1 cây chổi xoắn chải lông mày, 1 cây chổi bông tán bột lông mày 1 bộ 6 khuôn vẽ chân mày	3,0
6	Cọ mắt	Loại có 2 đầu	3,0
7	Đèn makeup	Công suất: 100 W; chip led: 640 Led; đường kính ngoài : 56cm; đường kính trong: 45cm Ánh sáng: Trắng, Vàng, Pha Vàng Trắng (tùy chỉnh) Chiều dài dây nguồn: 3 mét, chiều cao tối đa: 2,5 mét, điện áp sử dụng: 100-240V	13,0
8	Ghế makeup	Dài x rộng x cao: 40 x 30 x 36 (cm)	13,0
9	Loa treo tường	Công suất: ≥ 60 W, tần số : 120 ~ 15,000Hz	0,45
10	Máy tính	Cấu hình phổ thông tại thời điểm mua sắm, công suất 150W	0,87
11	Micro	Tần số: 800Hz - 12KHz; độ nhạy: -74dB +/- 3dB; trở kháng: 600 Ohms +/- 30%	0,45
12	Tivi	Màn hình: 32 inch, công suất 60W; độ phân giải: HD; kết nối: HDMI, USB, LAN, Wifi	0,87
13	Thùng makeup	Để chứa dụng cụ trang điểm	16,98

IV. ĐỊNH MỨC VẬT TƯ

Stt	Tên vật tư	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật	Định mức vật tư		
				Sử dụng	Tỷ lệ thu hồi (%)	Tiêu hao
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)

Stt	Tên vật tư	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật	Định mức vật tư		
				Sử dụng	Tỷ lệ thu hồi (%)	Tiêu hao
1	Bảng phấn trang điểm màu mắt	Hộp	Gồm 35 màu	3	0	3
2	Bấm mi	cây	Dạng bút	3	0	3
3	Bột tán chân mày	Hộp	5 gr/dạng bột	3	0	3
4	Chì vẽ chân mày	Cây	Dùng vẽ chân mày	3	0	3
5	Dung dịch tẩy trang mắt	Chai	10 ml	3	0	3
6	Dung dịch tẩy trang môi	Chai	10 ml	3	0	3
7	Eyliner	Hộp	5 gr/ Dạng gel	2	0	2
8	Eyliner	Cây	Dạng bút	2	0	2
9	Eyliner	Hộp	5 gr/ Dạng bột	2	0	2
10	Hightlight (phần bắt sáng)	Hộp	5 gr/hộp	2	0	2
11	Kem chống nắng	Chai	10 ml	3	0	3
12	Kem làm mềm da	Chai	10 ml	3	0	3
13	Kem lót	Chai	10 ml	3	0	3
14	Kem nền	Chai	10 ml	3	0	3
15	Keo dán lông mi giả	Chai	5gr/chai	3	0	3
16	Keo dán mí	Chai	5 gr/chai	3	0	3
17	Lông mi giả	Hộp	10 cặp/hộp	2	0	2
18	Macara chân mày	Cây	Dạng cây	3	0	3
19	Macara lông mi	Cây	Dạng cây	2	0	2
20	Miếng dán mí	Hộp	20 miếng/hộp	3	0	3
21	Phấn má hồng	Hộp	5 gr/ Dạng nén	3	0	3
22	Phấn phủ	Hộp	15 gr/ Dạng bột	6	0	6
23	Phấn tạo khối	Hộp	5 gr/ hộp	2	0	2
24	Son dưỡng môi	Cây	5 gr/Dạng cây	3	0	3
25	Son môi	Cây	5 gr	3	0	3
26	Sữa rửa mặt	Chai	10 ml	3	0	3
27	Sữa tẩy trang da	Chai	10 ml	3	0	3
28	Tài liệu dạy học		Trang điểm và chỉnh sửa khuyết điểm các	1	0	1

Stt	Tên vật tư	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật	Định mức vật tư		
				Sử dụng	Tỷ lệ thu hồi (%)	Tiêu hao
			dạng khuôn mặt và mắt			
29	Tài liệu dạy học		Trang điểm hàng ngày	1	0	1
30	Tài liệu dạy học		Trang điểm cô dâu	1	0	1

V. ĐỊNH MỨC CƠ SỞ VẬT CHẤT

Stt	Tên cơ sở vật chất	Diện tích sử dụng trung bình của 01 (một) người học (m^2)	Tổng thời gian sử dụng của 01 (một) người học (giờ)	Định mức sử dụng của 01 (một) người học ($m^2 \times$ giờ)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
I	Khu học lý thuyết			
1	Phòng học lý thuyết	1	30	30
II	Khu học thực hành			
1	Xưởng/phòng học thực hành	3	270	810