

美和科技大學



美容系

課程規範

課程名稱：

攝影理論與實務

中華民國 115 年 2 月制定

1. 課程基本資料：

科目名稱	中文	攝影理論與實務	
	英文	photography theory and practice	
適用學制	五專	必選修	選修
適用部別	日間部	學分數	2
適用系科別	美容系(科)	學期/學年	一學期
適用年級/班級	五專美容保健三甲	先修科目或先備能力	無

2. 美容系目標培育人才

依據 UCAN 系統，本系以培育「專業職能」為目標。

專業職能	就業途徑	職能
	個人照護服務	A1 發展高滿意度的產品及顧客服務。
	個人照護服務	A2 應用生物學及生理學專業知識，以提供/選擇安全有效的個人護理產品和服務。
	個人照護服務	A3 應用化學原理，解釋物質和化工程序的構成、結構和屬性，以提供廣泛的個人照顧服務。
	個人照護服務	A4 設計與執行照護行動計畫，以滿足不同家庭與個人的需求、偏好與興趣。
	個人照護服務	A5 利用資訊技術分析及維護資料，提供個人健康照護最適建議與機制。
	個人照護服務	A6 規劃設計組織體系與分配供應商資源，使其能即時提供個人照顧所需資源。
	個人照護服務	A7 建立緊急處理機制並提供全方位安全健康的環境。
	個人照護服務	A8 彙整顧客需求趨勢及回饋意見，以持續精進服務及產品發展。

3. 課程對應之 UCAN 職能

課程名稱 \ 職能	專業職能 M	專業職能 A
攝影理論與實務	A1	A4、A8

註：M 表示課程內容須教授之「主要」相關職能 A 表示課程內容須教授之「次要」相關職能

4. 教學目標

本課程可以達到以下目標：

- 1、藉由學習與練習攝影，可協助發展高滿意度的產品及顧客服務。
- 2、藉由學習與練習攝影，可協助設計與執行照護行動計畫，以滿足不同家庭與個人的需求、偏好與興趣。
- 3、藉由學習與練習攝影，可協助彙整顧客需求趨勢及回饋意見，以持續精進服務及產品發展。

5. 課程描述

本課程讓同學了解攝影的理論基礎，同時進行實際拍攝與操作，藉由課堂討論與分享的方式，最後引導同學完成攝影創作。課程內容包含攝影理論介紹、攝影主題拍攝與討論、攝影作品創作。

5.1 課程說明

週次	課程內容規劃	課程設計養成之職能	時數
1	課程介紹、分組	A1、A4	2
2	攝影基本概念	A1、A4	2
3	攝影基本概念	A1、A4	2

週次	課程內容規劃	課程設計養成之職能	時數
4	攝影基本概念	A1、A4	2
5	相機操作	A1、A4	2
6	相機操作	A1、A4	2
7	鏡頭運用	A1、A4	2
8	影像紀錄元件運用	A1、A4	2
9	期中考	A8	2
10	光源	A1、A4	2
11	構圖運用	A1、A4	2
12	主題攝影	A1、A4、A8	2
13	主題攝影	A1、A4、A8	2
14	實拍練習	A1、A4、A8	2
15	實拍練習	A1、A4、A8	2
16	實拍練習	A1、A4、A8	2
17	成果發表	A1、A4、A8	2
18	期末考週	A8	2

5.3 教學活動

1. 課堂講述

講述攝影相關基礎理論，介紹相機類型與拍攝注意事項。

2. 分組討論

小組討論分析攝影歷程與影像，藉由賞析進一步深化攝影美感與應用知識。

3. 學生實作

實際操作拍攝，包含拍攝練習，場景規畫等。

4. 課程相關-全英文影音教學

配合學校方針，提供英文影音教學，拓展視野。

6. 成績評量方式

■紙筆測驗 ■書面及口頭報告 ■成果展現

7. 教學輔導

7.1 課業輔導/補救教學對象：

(1)成績預警之學生：學習進度落後，以及期中考和成績低於 60 分的同學依「美和科技大學學生課業及考照輔導辦法」，配合教師發展中心、成績預警制度進行輔導。

(2)成績欠佳之學生：凡學習成效不佳、動機不強之學生，特別提醒外並於安排於課輔時間了解原因並輔導，同時強化學生於報告及討論等平時成績的參與及重視。

(3)有特別學習需求之學生：因其他特殊學習需求，學生有個別需要深入瞭解本科目更深入的學習內容、特殊主題或進階應用有興趣者。

7.2 課業輔導/補救教學之實施

課業輔導與補救教學的實施方式：

(1)分組互助教學：建立小組同儕學習制度，將學生予以分組，並於每組中安排成績優異的學生擔任組長，以隨時協助成績欠佳學生跟上學習進度，並可借此形成互相觀摩學習的風氣。

(2)課後輔導：由授課教師於課間時間，幫助成績欠佳或有特別學習需求之學生，進行輔導。

(3) 補救教學：授課教師額外指定成績欠佳學生，進行課後作業練習，使其能在不斷的練習中獲得進步。

7.3 課業輔導/補救教學時間與聯絡方式

◆ 輔導時間：課間時間與課後時間

◆ 輔導老師聯繫方式：

(1). 授課教師：吳冠嫻

(2). 校內分機：8622

(3). 授課教師 email：x00007756@meiho.edu.tw

(4). 教師研究室：G806