

# 南台科技大學 99 學年度第 1 學期課程資訊

課程名稱	色彩實驗與應用
課程編碼	J0D19902
系所代碼	0J
開課班級	四技商設一甲
開課教師	黃雯羚
學分	3.0
時數	3
上課節次地點	一 7 8 9 教室 M010
必選修	必修
課程概述	期望同學們經由主題單元的體驗、試作，除了能尋找出個人的色彩嗜好外，更能激發出自我色彩的無限潛能，構築個人的色彩觀。以便於日後從事不同的設計工作。
課程目標	藉由課題活動單元的設計與安排，以進行開發實務性色彩創作為主軸。透過感性的體驗與理性的分析，使同學們不僅能對各類設計作品施以理想的適當的色彩，並協助同學們經綜合感官的體驗，認知自我配色的特質，構築個人風格的色彩觀。課程內容包括色彩基本理論、色彩調查、意象分析、色彩流行、配色實驗、色彩運用計劃的方法與程序，爾後進行形象識別色彩規劃、商品色彩企劃、色彩設計、色彩管理…等實務性的製作。學期間也討論未來相關設計實務應用的可能性。
課程大綱	<p>一、色彩意象</p> <p>1 色彩基本常識及應用</p> <p>二、色彩美學與流行</p> <p>1 美學認識</p> <p>2 流行色認識</p> <p>三、形象識別色彩設計</p> <p>1 流行色彩配色</p> <p>2 具平面構成能力</p> <p>3 具立體構成能力</p> <p>4 了解色彩基本常識及如何應用</p> <p>5 了解企業 CIS</p> <p>6 具美學觀念</p> <p>7 具設計表現計法能力</p> <p>四、商品色彩企劃演練</p> <p>1 能設計企業 CIS</p>

	2 能設計圖案 3 了解視覺語言及符號學 4 能作文字造形 5 會插圖繪畫
英文大綱	
教學方式	課堂教授,分組討論,口頭報告,實務操作,
評量方法	作業／習題練習,實作評量,口頭報告,課堂討論,課程參與度(出席率),
指定用書	
參考書籍	
先修科目	高職色彩學基礎
教學資源	
注意事項	
全程外語授課	0
授課語言 1	華語
授課語言 2	
輔導考照 1	
輔導考照 2	