

明志科技大學 視覺傳達設計系 課程綱要表

科目名稱	中文：色彩學 英文：Color Theory	授課科級	視傳系 四技進修部（一下）
授課教師		課程資訊	3 學分 3 小時的 必修 課
教學目標	<ol style="list-style-type: none"> 1. 認識基礎色彩學理論 2. 瞭解色彩學原理 3. 應用色彩學機能 4. 活用色彩原理於視覺傳達 5. 熟悉數位色彩應用 		
教學方式	<ol style="list-style-type: none"> 1.理論講述與實際操作並行 2.作品介紹分析運用 		
指定教材	由任課教師指定		
參考教材	<ol style="list-style-type: none"> 1. 歐秀明，應用色彩學，台北：雄獅圖書，2004 2. 色彩計畫，賴一輝，台北：北星 3. 色彩計畫，鄭國裕 林磐簪，台北：藝風堂 		
教學大綱	<ol style="list-style-type: none"> 1. 光與色彩 2. 色彩本質、色彩體系 3. 原色與色彩混合理論 4. 色彩心理 5. 色彩應用、色彩調合 6. 色彩與食物 7. 產品設計的色彩計畫 8. 色彩與住宅 9. 色彩服飾 		
評量標準	<ol style="list-style-type: none"> 1. 平時作業 (50%) 2. 期中考(20%) 3. 期末考(30%) 		

備註	
----	--