

台南應用科技大學時尚鞋類與袋包設計開發 學分學程修讀要點

民國108年11月27日系課程委員會議通過
民國108年11月28日院課程委員會議通過
民國108年12月11日校課程委員會議通過
民國109年01月08日教務會議通過
民國111年11月24日系課程委員會議修正
民國111年11月29日院課程委員會議通過

壹、開設宗旨

本「時尚鞋類與袋包設計開發學分學程」(以下簡稱「本學程」)為跨系學分學程，為強化學生專業知識與鞋類及袋包開發技能之結合，除修習本系專業技能外，降低學用落差，增加學生實務技能，提升就業競爭力為目的。期能培訓修習學生於在校期間即擁有符合業界所需之實務操作技能，並於畢業時即能順利與企業工作職能無縫接軌。此外，更能擴展設計與創意思考之能力，提昇學生在休閒鞋類與袋包產業之就業競爭能力。

貳、開設單位：時尚設計系

參、修讀資格

凡本校四年制及七年一貫制六、七年級在學學生皆可申請，惟畢業班之學生於下學期時不得提出申請。

肆、修讀方式與申請程序

- 一、學生自行逕學校網頁申請，做為學生修讀之依據，並供本系所指派之專責教師輔導、審核之用。
- 二、修畢應修學分申請「學分學程證明」時，由各系彙整送至本系審核後，送交教務單位核發「學分學程證明」。

伍、修讀學分與修習證明

- 一、本學分學程總學分數至少應修20學分，其中至少應有4(含)學分為非本系課程，並符合本校學分學程開設辦法。
- 二、學分修畢及格，核予「時尚鞋類與袋包設計開發學分學程證明」；未如期修畢者，原已修得之學分，得依本校「學生學分抵免辦法」之規定，列抵本系之畢業專業選修學分，其科目名稱和學分數將載明於歷年成績單中。
- 三、修讀本學程之學生必須在修業年限4年內完成，不得因修習本學程申請延長修業年限。

陸、本要點如有未盡事宜，依本校學則及教務相關辦法辦理。

柒、本要點經系課程委員會議、院課程委員會議、校課程委員會議與教務會議通過，陳請校長核定後實施，修正時亦同。

台南應用科技大學時尚鞋類與袋包設計開發學分學程課程科目表

課程分類	課程名稱	學分數	學時數	開課系	備註	
設計研發	電腦繪圖	3	3	時尚設計系	依課程實習所需，應繳交上機實習費及材料費。	
	圖紋設計與應用	3	3	時尚設計系		
數位開發	電腦輔助商品設計	3	3	時尚設計系		
	3D 鞋面設計	2	2	時尚設計系		
	3D 數位打樣設計實作	3	3	時尚設計系		
試產 實務	袋包類	時尚皮革袋包工藝基礎	3	3		時尚設計系
		實用袋包設計與構成	3	3		時尚設計系
		經典袋包設計與構成	3	3		時尚設計系
		休閒袋包設計與製作	3	3		時尚設計系
		精選客製化袋包設計與構成	3	3		時尚設計系
	鞋類	製鞋商品基礎構成	3	3	時尚設計系	
		女鞋構成與製作	3	3	時尚設計系	
		休閒鞋設計與製作	3	3	時尚設計系	
		數位化足部輔具設計實作	2	2	時尚設計系	
		創意鞋版開發	2	2	時尚設計系	
跨領域課程	創客與創新技術實務	2	2	資訊管理系		
	數位行銷	3	3	資訊管理系		
	現代網頁製作	3	3	資訊管理系		
	主題空間演示	3	3	時尚設計系		
	商品形象設計	2	2	商品設計系		
	商品表現技法	4	4	商品設計系		
	色彩趨勢與計畫	2	2	商品設計系		
	組織行為	2	2	企業管理系		
	創業管理	2	2	企業管理系		
	文化創意產業管理	2	2	企業管理系		
產品創新管理	2	2	企業管理系			
本學程至少應修		20 學分 (非本系課程至少應修 4(含)學分)				
授予修習證明		時尚鞋類與袋包設計開發學分學程				

台南應用科技大學時尚鞋類與袋包設計開發學分學程證明書申請表
【本校四年制非畢業班在學學生適用】

中文姓名：_____ 英文姓名：_____

班級：_____ 入學年度：_____

學號：_____ 申請日期：中華民國____年____月____日

審核結果： 通過，可取得時尚鞋類與袋包設計開發學分學程證明書

審核教師：_____（簽章） 系主任：_____（簽章）

∞時尚設計系∞

科目名稱	學分數	成績	修課學年／學期別	審核教師	系主任
電腦繪圖	3		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
圖紋設計與應用	3		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
電腦輔助商品設計	3		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
3D 鞋面設計	2		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
3D 數位打樣設計實作	3		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
時尚皮革袋包工藝基礎	3		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
實用袋包設計與構成	3		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
經典袋包設計與構成	3		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
休閒袋包設計與製作	3		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
精選客製化袋包設計與構成	3		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
製鞋商品基礎構成	3		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
女鞋構成與製作	3		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
休閒鞋設計與製作	3		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
數位化足部輔具設計實作	2		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
創意鞋版開發	2		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
主題空間演示	3		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
總計					

商品設計系

科目名稱	學分數	成績	修課學年／學期別	審核教師	系主任
色彩趨勢與計畫	2		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
商品表現技法	4		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
商品形象設計	2		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
總計					

資訊管理系

科目名稱	學分數	成績	修課學年／學期別	審核教師	系主任
數位行銷	3		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
創客與創新技術實務	2		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
現代網頁製作	3		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
總計					

企業管理系

科目名稱	學分數	成績	修課學年／學期別	審核教師	系主任
組織行為	2		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
文化創意產業管理	2		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
創業管理	2		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
產品創新管理	2		第 年／ <input type="checkbox"/> 上 <input type="checkbox"/> 下學期		
總計					

台南應用科技大學 時尚鞋類與袋包設計開發學分學程科目修正對照表

111年11月 24日

科目名稱	新訂				原訂				修正說明
	必、 選修	學期	學分	時數	必、 選修	學期	學分	時數	
色彩趨勢與計畫	選修	四上	2	2	選修	四上	2	2	原商設系「色彩計畫」課名調整改成「色彩趨勢與計畫」。
創客與創新技術 實務	必修	一下	2	2	必修	一下	3	3	原資管系「創客與創新技術實務」課程學分數為3學分調整改成「2學分」。
以下空白									