

僑光科技大學 進修部 四技 生活創意設計系課程表(109學年度入學)

版二：1090302系課委會、1090311院課委會、1090324校課委會。 版三：1090512系課委會、1090520院課委會、1090602校課委會

一年級(109學年度)					二年級(110學年度)					三年級(111學年度)					四年級(112學年度)					學分/時數	
科目		一		二		科目		一		二		科目		一		二					
		學分	時數	學分	時數			學分	時數	學分	時數			學分	時數	學分	時數	學分	時數		
通識必修	國文	2	2	2	2	藝術欣賞	2	2		發展性通識	2	2	2	2	發展性通識	2	2	2	2	32/32	
	體育	2	2	2	2	英文	2	2	2	2	發展性通識	2	2	2	2	發展性通識	2	2	2		2
						生涯與職能發展			2	2											
	<b>小計</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>小計</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>小計</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>小計</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>4</b>
院共同必修	運算思維與程式設計	2	2																	6/6	
	設計概論	2	2																		
	創意思考			2	2																
	<b>小計</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>小計</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>小計</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>小計</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>0</b>
專業必修	基本設計(一)	3	3			生活創意商品設計(一)	3	3		創新服務設計(一)	3	3		專案製作(一)	3	3				48/48	
	設計素描	2	2			視覺資訊設計	2	2		包裝設計	2	2		專案製作(二)			3	3			
	電腦繪圖	2	2			設計美學	2	2		設計企畫	2	2									
	基本設計(二)			3	3	生活創意商品設計(二)			3	3	創新服務設計(二)			3	3						
	色彩與生活			2	2	介面資訊設計應用			2	2	展演規劃設計			2	2						
	電腦繪圖應用			2	2	設計思考與方法			2	2	設計行銷			2	2						
	<b>小計</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>小計</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>小計</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>小計</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>		<b>3</b>
共同選修	設計觀察	2	2			影像美學與創作	2	2		提案溝通技巧	2	2		設計專案實務(一)	3	3				42/42	
	攝影技巧			2	2	網頁設計	2	2		企業識別系統設計	2	2		腳本設計與影音創作	3	3					
	表現技法			2	2	插畫設計	2	2		品牌設計			2	2	作品集設計及製作			3	3		
						廣告設計			2	2				設計專案實務(二)			3	3			
						互動網頁設計			2	2				社群媒體經營			2	2			
						印刷實務			2	2											
	生活創意商品設計模組	設計圖學	2	2			3D電腦繪圖(一)	3	3		電腦輔助設計	3	3		微型創業	2	2				
		材質應用			2	2	通用設計	2	2		時尚商品設計(一)	2	2								
							模型製作(一)	3	3		複合媒材設計			3	3						
							3D電腦繪圖(二)			3	3	時尚商品設計(二)			2	2					
							模型製作(二)			3	3										
	創意產業經營模組	創新產業概論	2	2			場域活化設計	2	2		體驗設計	2	2		社區設計	2	2				
		資源調查			2	2	創意聚落活化			2	2	感知互動設計			2	2	社會設計				2
											地方創生與設計			2	2						
	建議選修學分	4	4	6	6	建議選修學分	7	7	6	6	建議選修學分	6	6	6	6	建議選修學分	4	4	3	3	
	<b>合計</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>合計</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>合計</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>合計</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	

說明

- 1.本系最低需修滿128學分始得畢業，其中86學分為必修，其餘為選修；選修中有31學分需為本系選修。
- 2.通識學群科目請參照通識網頁之相關規定。
- 3.「粗體」屬技術科目。
- 4.運算思維與程式設計學習國際運算思維檢定與APP程式訓練。

附