

104 學年度商品設計系學分課程表 -104.04.21 系課程 104.04.29 院課程 104.05.14 教務會議

第一學年				第二學年				第三學年				第四學年			
科目	上學期	下學期		科目	上學期	下學期		科目	上學期	下學期		科目	上學期	下學期	
校 定 必 修	中國文學鑑賞與創作(一)00123	2/2		校	體育(叁) 00221	0/2		校	體育(伍) 00321	0/2		校	職場應用英文(一) 01406	2/3	
	中國文學鑑賞與創作(二)00124		2/2	定	體育(肆)00222		0/2	定	體育(陸) 00322		0/2	定	職場應用英文(二)01407		2/3
	應用英文(一) 01106	0/2		必	通識課程	2/2	2/2	必	通識課程	2/2	2/2	必			
	應用英文(二) 01107		0/2	修	應用英文(三) 01206	0/2		修	商務溝通英文(一)01306	2/3		修			
	體育(壹) 00121	0/2			應用英文(四) 01207		0/2		商務溝通英文(二)01307		2/3				
	體育(貳) 00122		0/2												
	通識課程	2/2	2/2	系	電腦輔助設計(一) 23219	3/3		系	產品設計(一)23312	3/3		系	畢業專題設計(上)23421	4/4	
	資訊科技：辦公室應用 36134	2/3		必	基礎產品設計(一) 23221	4/4		必	產品設計(二)23314		3/3	必	畢業專題設計(下)23422		4/4
	資訊科技：資料處理 36135		2/3	修	基礎產品設計(二) 23222		4/4	修	商品企劃 23304		2/2	修			
	服務學習	0/1			產品表現技法(一) 23223	2/3			行銷學 23302	2/2		系	交通工具設計一 23354	3/3	
系 必 修	色彩學 23114	2/2		產品表現技法(二)23224		2/3		電腦輔助設計(二)23311	3/3		選	交通工具設計二 23355		3/3	
	立體造形(一)23119	3/3		模型製作 23227	2/3						修	交通工具模型製作 23356	2/3		
	立體造形(二)23120		3/3	人因工程 23215	2/2		系	電腦輔助模型製作 23364		3/3		設計管理概論 23451	2/2		
	設計概論 23106	2/2		設計方法論 23239		2/2	選	飾品設計 23347	2/3		修	設計管理實務 23443		2/2	
	表現技法 23104		2/3	材料與加工程序(一)23225	2/2			家具設計 23348		2/3		專題講座 A23433	2/2		
	設計素描(一)23117	2/3		材料與加工程序(二)23226		2/2		精密描寫 23332	2/3			專題講座 B23434		2/2	
	設計素描(二)23118		2/3	系	機構概論 23345		2/2	修	模具概論 23346		2/2		個案研究 A23435	2/2	
	圖學 23109	2/2		選	商品攝影 23235		2/2		商品研究與分析 23333	2/2			個案研究 B23436		2/2
				修	設計與科技對談 23250	2/2			消費者行為 23344		2/2		設計智慧財產權 23448	2/2	
	電腦繪圖一 23138	2/2			視覺傳達理論 23247	2/2			產品發展史 23337	2/2			專利與商標實務 23449		2/2
選 修	電腦繪圖二 23139		2/2	視覺傳達實務 23248		2/2		作品集設計 23431		2/2		展示設計 23444	2/2		
	色彩計劃 23137		2/2	電腦工程畫 23245		3/3		裝飾設計(一)23360	2/2			展示規劃 23445		2/2	
	設計原理 23142		2/2	雕塑 23243	2/2			裝飾設計(二)23359		2/2		電腦輔助設計製造(一)23474	2/2		
	產品製圖 23140		2/2	創意思考法 23258	2/2			互動設計特論 23351	3/3			電腦輔助設計製造(二) pd402		2/2	
	工廠實務 23143	2/2		認知學 23252	2/2			介面設計特論 23352	3/3			業界實習 23256		2/2	
	立體製作 23144		2/2	使用者圖像介面設計 23253		2/2		交通工具結構學 23254	3/3			福祉設計市場趨勢 23452	2/2		
	藝術欣賞 23131	2/2		人因設計 23257		2/3		交通工具造形發展 23255		3/3		老人長照輔具設計		2/2	

設計史 23132			2/2		交通工具產品分析 23357			3/3		家具結構 23358	2/2				福祉設計專題			2/2	
透視學 23141	2/3									福祉設計產業實務 23361	3/3								
美學 23134			2/2							福祉設計 23362			3/3						
其他					其他					福祉職場倫理 23363			2/2	其他	體育選修 00a01	2/2			
										服務設計 23365	2/2				體育選修 00a02			2/2	
										老人社福與健康照護			3/3						

修業規則：

1. 最低畢業學分為 128 學分，其中包括校定必修 28 學分（包含通識 12 學分），系必修 64 學分、系選修 36 學分以上（本系專業選修至少 20 學分）。本案適用 99 學年度以後入學新生。
2. 選修體育總學分數，以不超過 4 學分為上限。選修教育學程、通識課程（必修 12 學分以外）不列入本系選修畢業學分。
3. 通識教育課程在畢業前至少必須修完 12 學分，課程分「人文」、「社會」、「自然」三個領域，每個領域再分「核心」、「延伸」二類，每個學生在每一領域的每一類至少必須修一門課 2 學分方得畢業。
4. 依本校學則規定，大學部學生需通過「服務學習」、「英語能力」、「資訊能力」、「中文能力」、「運動能力」及「專業基本能力」檢定，始得畢業。
5. 本系學生應於在學期間內通過專業基本能力檢定，其項目及檢定標準如下：（1）設計創新能力：畢業前至少參加國內外設計競賽乙次（須經系方認可之競賽）。（2）產品發表及展示能力：除大四生外，大一至大三每學期均須參加期末會審。（3）產品設計實務能力：完成畢業專題設計及報告書之撰寫，且須參加校內畢業作品展出並通過審查，作品亦須刊載於畢業專刊。
6. 本必選修科目表之選修課，追溯至 104 學年度以前入學學生適用。
7. 重補修必修課程得經系主任同意修習他系同名課程，可追溯至 104 學年度以前入學學生適用。
8. 本系學生通過免修校訂共同英文課程，得承認其選修「進階應用英文學分學程」課程之學分為畢業學分，惟其學分數以 8 學分為限。可追溯至 102 學年度以前入學學生適用。