

嶺東科技大學104學年度創意產品設計系四年制日間部入學新生課程標準

104年4月8日103學年度第2學期第1次教務會議通過  
 104年6月3日103學年度第2學期第2次教務會議修正通過  
 106年4月19日105學年度第2學期第1次教務會議修正通過

學年	一 年 級				二 年 級				三 年 級				四 年 級				總計					
	類別	第一學期		第二學期		科 目	第一學期		第二學期		科 目	第一學期		第二學期		科 目		第一學期		第二學期		
		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	學分	時數	學分
校訂必修	中文閱讀與鑑賞	2	2			群己倫理與生命關懷	2	2			博雅通識(三)	2	2								27 學分	
	英文(一)	2	2			博雅通識(一)	2	2			博雅通識(四)			2	2							
	資訊素養與科技倫理	3	3			職場英文			2	2												
	英文(二)			2	2	博雅通識(二)			2	2												
	中文應用書寫表達			2	2	健康休閒與生活			2	2												
	職涯探索			2	2																	
	體育(一)	2	2																			
	基本勞作教育(一)	0	2																			
	體育(二)			2	2																	
	基本勞作教育(二)			0	2																	
	全民國防教育軍事訓練-國際情勢			2	2																	
小計	9	11	10	12	小計	4	4	6	6	小計	2	2	2	2	小計							
院訂必修	設計概論	2	2			電腦繪圖(一)	2	2			專業英文			2	2						12 學分	
	繪畫(一)	2	2			創意思考與企畫			2	2												
	繪畫(二)			2	2																	
	小計	4	4	2	2	小計	2	2	2	2	小計	0	0	2	2	小計						
系訂必修	基本設計(一)	3	3			基本產品設計(一)	3	3			造形設計	2	2			設計短期校外實習	2	2			64 學分	
	工廠實習	2	2			產品表現技法(一)	2	2			產品設計(一)	3	3			專題設計(一)	4	4				
	設計圖學	2	2			電腦輔助設計(一)	2	2			機電整合設計實務	2	2			專題設計(二)			4	4		
	基本設計(二)			3	3	模型製作(二)	2	2			產品快速設計與打樣			2	2							
	電腦輔助工程製圖			2	2	設計方法	2	2			製造與產產化設計			2	2							
	認知心理學與設計應用			2	2	基本產品設計(二)			3	3	產品設計(二)			3	3							
	模型製作(一)			2	2	3D材質、燈光與特效			2	2												
						電腦輔助設計(二)			2	2												
						模型製作(三)			2	2												
						產品人因工程概論			2	2												
						產品表現技法(二)			2	2												
小計	7	7	9	9	小計	11	11	13	13	小計	7	7	7	7	小計	6	6	4	4			
專業選修	藝術美學賞析	2	2			複合媒材運用設計(一)	2	2			通用設計	2	2			設計管理	2	2			專業選修至少應修25學分	
	金工飾品設計(一)	2	2			商業攝影實務	2	2			模具設計概論	2	2			設計經典個案探討	2	2				
	創意產業概論	2	2			複合媒材運用設計(二)			2	2	兒童玩具設計	2	2			設計專利實務	2	2				
	產品美學賞析			2	2	產品語意			2	2	民俗節慶文化概論	2	2			產品包裝設計	2	2				
	造形原理			2	2						產品樣版設計	2	2			產品行銷與規劃	2	2				
	金工飾品設計(二)			2	2						木器設計與製作			2	2	設計產業實務講座			2	2		
											產品展示互動設計			2	2	設計生涯規劃			2	2		
											健康樂活產品設計			2	2							
											家具設計概論			2	2							

嶺東科技大學104學年度創意產品設計系四年制日間部入學新生課程標準

104年4月8日103學年度第2學期第1次教務會議通過  
 104年6月3日103學年度第2學期第2次教務會議修正通過  
 106年4月19日105學年度第2學期第1次教務會議修正通過

學年	一 年 級				二 年 級				三 年 級				四 年 級				總計				
	科 目	第一學期		第二學期		科 目	第一學期		第二學期		科 目	第一學期		第二學期		科 目		第一學期		第二學期	
		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	學分	時數
										展示設計			2	2							
										電腦輔助工程分析			2	2							
	其他科目					其他科目				其他科目					其他科目						
	小 計	6	6	6	6	小 計	4	4	4	4	小 計	10	10	12	12	小 計	10	10	4	4	
共同選修					全民國防教育軍事訓練-國防科技	2	2			全民國防教育軍事訓練-全民國防	2	2									
					全民國防教育軍事訓練-防衛動員			2	2	全民國防教育軍事訓練-國防政策			2	2							
										體育(三)			2	2							
	其他科目				其他科目					其他科目					其他科目						
	學習增能與教學輔導實務			0	0																
小 計	0	0	0	0	小 計	2	2	2	2	小 計	2	2	4	4	小 計						
總 計	26	28	27	29	總 計	23	23	27	27	總 計	21	21	27	27	總 計	16	16	8	8		

## 嶺東科技大學104學年度創意產品設計系四年制日間部入學新生課程標準

104年4月8日103學年度第2學期第1次教務會議通過  
104年6月3日103學年度第2學期第2次教務會議修正通過  
106年4月19日105學年度第2學期第1次教務會議修正通過

### 規定事項

- 一、畢業學分數為128學分（不含一年級體育及全民國防教育課程6學分），必修103學分（含校訂必修27學分、院訂必修12學分、系訂必修64學分）；選修至少25學分。
- 二、每學期修習學分數：一至三年級每學期為16-25學分；四年級每學期為9-25學分，詳細規定依本校學則辦理。
- 三、依據本校「學生中文能力檢核實施要點」、「學生英語文能力檢核實施要點」、「學生資訊能力檢核實施要點」、「學生健康體適能檢核實施要點」、「服務學習實施要點」，學生須通過中文能力、英語文能力、資訊能力、健康體適能及服務學習等基本能力檢核，始得畢業。
- 四、本系學生須通過本系「專業能力檢核實施要點」規定之檢核標準，始得畢業。
- 五、四年級第一學期設計短期校外實習課程於三年級第二學期結束後，升四年級之暑假實施。
- 六、學生得至外系選修本系未開設之課程，修得之學分經系審核，至多得採計8學分為專業選修學分。學生亦得至外校修習本系未開設課程，為以一門科目為限；修得之學分須併入外系選修學分計算，至外校修習悉本校「校際選課實施要點」辦理。
- 七、參加國防部預備軍官訓練團（ROTC）學生，其完成寒暑訓且取得證明者，得申請抵免本系各實習科目與學分。申請抵免全學期實習者，於實施全學期實習之當學期，須完成註冊並另行選課修習至少3學分。