

資訊工程學系 110 級大學部畢業分檢核表【範例】

一、畢業門檻

科目	狀況	確認(打勾)
資訊門檻	檢定測驗通過，已審查	✓
	檢定測驗通過，未審查	
	尚未參加任何檢測	

科目	狀況	確認(打勾)
通識護照	志工服務(24 小時)	✓
	藝文與學術活動(12 場)	完成 10 場
志工服務尚缺 <u>0</u> 小時;藝文與學術活動尚缺 <u>2</u> 場		

二、校訂必修【通識+校訂共同】課程(28 學分)

通識課程(總計 16 學分)			
科目	學分	確認	將得(修習中)
校必通識(生命探索發展與實踐)	2	2	
博雅一	6	2	
博雅二	4	2	
博雅三	4	2	
通識課程:已完成 <u>16</u> 學分; 將得(修習中) <u>0</u> 學分;尚缺 <u>0</u> 學分			

校訂共同必修(總計 12 學分)			
科目	學分	確認	將得(修習中)
國文(一)	3	3	
國文(二)	3	3	
英文(一)	2	2	
英文(二)	2	2	
精進英外文	2		2
校訂共同必修課程:已完成 <u>10</u> 學分; 將得(修習中) <u>2</u> 學分;尚缺 <u>0</u> 學分			

體育(總計 0 學分);必修課程，需修畢始能畢業			
科目	學分	確認	將得(修習中)
體育(一)	1	✓	
體育(二)	1	✓	
大二體育	1	✓	
大二體育	1	✓	
體育課程:已完成 <u>4</u> 學分; 將得(修習中) _____ 學分;尚缺 <u>0</u> 學分			

三、系必修專業課程

系必修(總計 62 學分)			
科目	學分	確認	將得(修習中)
微積分(一)	3	3	
程式設計	3	3	
計算機技術	2	2	
計算機概論	3	3	
微積分(二)	3	3	
數位邏輯	3	3	
物件導向程式設計	3	3	
線性代數	3	×	
進階程式設計	3	3	
微處理機技術	2	2	
資料結構	3	3	
離散數學	3	3	
電腦網路	3		3
數位系統技術	2	2	
程式語言理論與實務	3	3	
計算機組織	3	3	
電子學(一)	3	3	
電子技術(一)	1	1	
作業系統	3	3	
計算機演算法	3	3	
機率論	3	3	
網路/軟體/系統專題(一)	2	2	
網路/軟體/系統專題(二)	2	2	
系必修課程:已完成 <u>56</u> 學分; 將得(修習中) <u>3</u> 學分;尚缺 <u>3</u> 學分			

三、系選修專業課程(至少 38 學分;含外系選修至多 10 學分)

本系專業選修 (1)				外系選修【至多採認 10 學分】 (2)			
科目	學分	確認	將得(修習中)	科目	學分	確認	將得(修習中)
1.網路安全	3	3		1.3D 遊戲引擎設計與開發	3	3	
2.可程式邏輯設計	3	3		2.			
3.JAVA 程式設計	3	3		3.			
4.高科技專利取得與攻防	3		3	4.			
5.機器學習	3	3		5.			
6.計算機視覺	3	3		6.			
7.專家系統	3	3		7.			
8.圖形理論	3	3		8.			
9.網際網路資料庫程式設計	3	3		9.			
10.嵌入式系統	3	3		10..			
11.電腦網路進階	3	3		11.			
12.硬體描述語言	3	3		12.			
13.				13.			
14.				14.			
15.				15.			
系選修課程(1)+(2): 已完成 <u>36</u> 學分; 將得(修習中) <u>3</u> 學分;尚缺 <u>0</u> 學分							

完成確認表(打勾)							
	通識課程 (16 學分)	校訂共同必修 (12 學分)	體育 (0 學分)	必修課程 (62 學分)	選修課程 (至少 38 學分)	資訊門檻	通識護照
學生確認	✓	✓	✓	缺 3 學分	✓	✓	未完成
系辦審核							

學號:S0650100 學生:王小明 (親簽名) 檢核日期:109.11.06 手機:090xxxxxxx