

111 學年度「程式設計與美學跨領域學分學程」課程總表

開課系所	課程名稱	學分/時數	開課學期	備註
電子系	程式設計實務	3/3	一上	
電子系	網路概論	3/3	一下	
電子系	程式設計與資料結構實務	3/3	一下	
電子系	嵌入式系統	3/3	二上	
電子系	物件導向程式設計實務	3/3	二上	
電子系	電腦與網路技術	3/3	二上	限非電子系學生修課
電子系	嵌入式系統實務	3/3	二下	
電子系	系統程式	3/3	二下	
電子系	作業系統	3/3	三上	
電子系	Android 應用程式開發實務	3/3	三下	
電子系	嵌入式系統與視覺化編程實務	3/3	三上	限非電子系學生修課
電子系	車載嵌入式系統	3/3	四上	
電子系	IoT 物聯網與感知器實務	3/3	四上	限非電子系學生修課
視傳系	色彩學	3/3	一上	
視傳系	視覺介面設計	3/3	三上	
工設系	應用色彩學	3/3	一上	
工設系	工業設計概論	3/3	一上	
工設系	設計方法	3/3	二上	最多承認一門
工設系	設計方法論	3/3	二上	
工設系	設計心理學	3/3	二下	最多承認一門
工設系	產品設計心理學	3/3	二下	