

南開科技大學105學年電子工程系碩士在職專班課程總表

學 期 課 程 (學分/學時)		第一學年		第二學年		第三學年		第四學年		備註
		上	下	上	下	上	下	上	下	
共同必修	書報討論(一)	1 / 2								
共同必修	書報討論(二)		1 / 2							
共同必修	書報討論(三)			1 / 2						
共同必修	碩士論文(一)		3 / 3							
共同必修	碩士論文(二)			3 / 3						
合計 9 / 12		1 / 2	4 / 5	4 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	
專業選修	簡報設計與簡報技巧	3 / 3								
專業選修	資料庫系統	3 / 3								
專業選修	創意設計與方法	3 / 3								
專業選修	研究方法與統計	3 / 3								
專業選修	數位內容設計	3 / 3								
專業選修	智慧生活科技專論	3 / 3								
專業選修	雲端技術與應用	3 / 3								
專業選修	物聯網技術與應用	3 / 3								
專業選修	遊戲科學應用實務	3 / 3								
專業選修	多媒體技術		3 / 3							
專業選修	資訊安全管理		3 / 3							
專業選修	體感遊戲原理與應用		3 / 3							
專業選修	技術報告寫作實務		3 / 3							
專業選修	行動學習應用設計		3 / 3							
專業選修	網站規劃與設計		3 / 3							
專業選修	計算機網路		3 / 3							
專業選修	專案管理		3 / 3							
專業選修	App設計與應用		3 / 3							
專業選修	書報討論(四)				2 / 2					
合計 56 / 56		27 / 27	27 / 27	0 / 0	2 / 2	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	

附註：

- 1.本表105學年度入學新生適用。
- 2.最低畢業學分為35學分，包括碩士論文(一)(二)6學分。
- 3.專業選修26學分(含以上)。
- 4.研究生每學期選課，必須填寫「選課同意書」，經指導教授簽名同意後，送系辦公室存查。未經過指導教授同意之課程，不得列入畢業學分計算，惟尚未決定指導教授前，由系主任代簽。
- 5.本表業經電子工程系課程委員會(105.03.04)、電資學院課程委員會(105.03.10)、校課程委員會(105.00.00)審議通過。