

長庚大學資訊工程學系碩士班必選修科目表 (114學年度入學學生適用) 114年4月14日系課委會修正通過

領域／組別	必修	科目名稱	學分	開課年級	上學期	下學期	領域／組別	必修	科目名稱	學分	開課年級	上學期	下學期	
共同必修	必	專題研究(1)	1	一	1		學院共構課程	選	英語口說與報告(1)	2	一	2		
	必	專題研究(2)	1	一		1		選	英語口說與報告(2)	2	一		2	
	必	學報討論(1)	2	一	2			選	科技英文寫作(1)	1	一	1		
	必	學報討論(2)	2	一		2		選	科技英文寫作(2)	1	一		1	
	必	學報討論(3)	2	二	2									
	必	學報討論(4)	2	二		2								
	必	系統效能分析	3	二	3									
	必	論文撰寫	0	二	0	0								
資訊系統設計	選	嵌入式軟體設計	3	一	3		人工智慧暨資訊應用	選	樣型識別	3	一	3		
	選	資料庫設計	3	一	3			選	資料庫設計	3	一	3		
	選	軟硬體協同設計	3	一		3		選	生醫資訊概論	3	一	3		
	選	雲端系統	3	一		3		選	電腦視覺	3	一	3		
	選	高等計算機架構 #	3	一		3		選	自然語言處理與應用	3	一		3	
	選	服務導向應用系統設計 #	3	二	3			選	機器學習	3	一		3	
	選	資料工程#	3	二	3			選	雲端系統	3	一		3	
	選	嵌入式作業系統 #	3	二	3			選	機器學習與其醫學應用	3	一		3	
	選	物件導向軟體工程 #	3	二		3		選	深度學習與Python實作	3	一		3	
	選	平行與分散式系統 #	3	二		3		選	醫學影像處理	3	一		3	
								選	數位訊號處理 #	3	一	3		
								選	多媒體安全 #	3	二	3		
計算機網路技術	選	高等計算機網路	3	一	3									
	選	資料庫設計	3	一	3									
	選	物聯網	3	一		3								
	選	網路安全與管理	3	一		3								
	選	雲端系統	3	一		3								
	選	服務導向應用系統設計 #	3	二	3									
	選	個人通訊 #	3	二	3									
	選	網路系統專論 #	3	二	3									
	選	高速網路專論 #	3	二	3									
	選	資料工程 #	3	二	3									
	選	無線網路 #	3	二		3								
	選	物件導向軟體工程 #	3	二		3								
	選	網宇實體系統 #	3	二		3								
	選	行動通訊專論 #	3	二		3								
	選	平行與分散式系統 #	3	二		3								
備註	1.畢業學分： <u>40</u> 學分。 (1) 必修 <u>13</u> 學分(含「專題研究」2學分、「學報討論」8學分、「系統效能分析」3學分)。 (2) 選修 <u>21</u> 學分，其中需包含經指導教授輔導，選修該工程師規定學程之必修核心與專業選修課程至少12學分，及非該學程之選修課程至少6學分。 (3) 論文 <u>6</u> 學分(通過學位考試並繳交通過審核論文後給予)。 2.須達英文畢業門檻方可畢業，相關規定詳見「長庚大學工學院碩士班研究生英文能力檢測實施方案」。 3.研究生經指導教授同意後得選修本校其他相關科/系/所之有關課程，包括學院共構課程。 4.本系碩士班相關規定請詳閱「長庚大學資訊工程學系碩士班研究生手冊」。 5.以「#」標示者：本系博士班開設之選修課程，碩士生得選修並可列入畢業學分計算。 6.外國學生修課除「學報討論」(8學分)、「專題研究」(2學分)為必修課程外，其餘選修課程經指導教授同意後得選修本校其他相關科/系/所之有關課程，相關規定請詳閱「適用外國學生之必修修科目表」。 7.本系碩士班「學報討論(2)、(4)」未通過需重修者，得以「學報討論(3)」抵修該課程。 8.學報討論(3)、(4)在學期間為必修科目，提前畢業者得免修，總畢業學分仍須滿足40學分。 9.獲准修習「記憶體專業學程」課程並 完成指定學分者 ，得認列為本系碩士班畢業學分，若未獲准則不予採計。仍須修滿本系碩士班必修課程及論文(或技術報告替代論文)，符合本系碩士班畢業之要求。 10.獲准修習「記憶體專業學程」之企業實習(1)、(2)，可替代本系碩士班學報討論(3)、(4)，至多承認4學分。													