

院別：理工學院 系別：數學系 組別：資訊數學組

別類	組模	科目名稱	科目代碼	選別	規定學分	一年級		二年級		三年級		四年級		類別最低應修學分數	模組最低應修學分數	備註		
						上	下	上	下	上	下	上	下					
校訂		導師時間	02795	必	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		全民國防教育軍事訓練		必	0	0	0							0	0			
全人教育課程	核心課程	大學入門	00155	必	2	2								32	8			
		人生哲學	00007	必	4			2	2									
		專業倫理—科技倫理	08199	必	2					2								
		體育	00009	必	0	0	0	0	0									
	基本能力課程	國文	00001	必	4	2	2								12	英文至少4學分，但入學考試或經檢定達一定標準者，得免修英文，逕選修讀第二外語課程。 不開設全校性必修課程，改以學生需通過本校資訊基本能力檢定為畢業條件，檢定方式採認證或修讀相關課程方式替代。		
		外國語文		必	8	2	2	2	2									
		資訊素養		必	0													
	通識涵養課程	人文與藝術通識領域		通	4										12	「歷史與文化」納入通識涵養課程，於三領域課程中開設「歷史與文化」學群課程，學生至少於學群課程中修習2學分。		
		自然與科技通識領域		通	4													
		社會科學通識領域		通	4													
院系必修課程	基礎核心課程	微積分(一)	13810	必	4	4								68	10	必修共53學分。		
		程式設計(一)	18630	必	3	3												
		人工智慧概論	04784	必	3						3							
	領域核心課程	微積分(二)	13811	必	4		4										13	
		機率論	02801	必	3			3										
		資料結構	02492	必	3				3									
	系專業必修課程	資訊數學導論	30200	必	4	2	2										30	
		線性代數(一)	21648	必	3	3												
		線性代數(二)	19478	必	3		3											
		高等微積分(一)	17803	必	4			4										
		高等微積分(二)	13852	必	4				4									
		代數學(一)	01287	必	3			3										
		離散數學	02933	必	3			3										
		統計學	02222	必	3				3									
	科學計算	13226	必	3					3									
	系專業必選課程	程式設計(二)	16171	必	3		3								15		系專業科目至少需選修15學分。	
		行動裝置程式設計	23192	必	3		3											
		資料庫	05347	必	3			3										
		網路概論	08029	必	3			3										
		作業系統	01558	必	3				3									
		微分方程	02378	必	4			2	2									
		代數學(二)	01288	必	3				3									
		複變函數論	02774	必	4					2	2							
密碼學		05820	必	3					3									
形式語言		04050	必	3					3									
圖論		03062	必	3					3									
圖論演算法		16423	必	3						3								
資訊數學專題(一)		31507	必	2					2									
資訊數學專題(二)	31508	必	2						2									
本系雙聯生除院系必修必選課程68學分、全人教育課程32學分外，應自本校及雙聯學制學系所開設之課程中至少選修28學分，以滿足畢業學分不得低於128學分之規範。																		
全人教育課程學分數A	32	院系必修必選學分數B	必修	53	68	選修學分數C		28		畢業學分數A+B+C		128						
			必選	15														

系主任：

院長：

課務組：

教務長：