【數位學習科技學系】

類別	科目名稱			分數	備 註			
	校核心必修	中文閱讀與書寫 Reading and Writing in Chinese	4					
		英文 English	4	10				
通		體育 Physical Education	2					
識課	領域選修	文史哲藝術領域						
· 辞		社會脈動領域						
1工		生命科學領域	18		5 大領域須均修習,每一領域至少修習2 學分,每領域至多採計6學分			
		科技探索領域						
		國際視野領域						
	院核必修	科技法律	2					
專		Technology Laws		_				
業		運算思維與程式設計	2		 副修課程共 27 學分,含必修 12 學			
課		Computational Thinking and		85	分、選修至少 15 學分。			
程		Programming 主修學程	54					
			27					
			21		可自由選修本系、外系、外校(含國內			
	自由選修			20	外大學)等課程,但通識課程不認列。			
	畢 業 學 分 數							

- 一、本系學生共須修習至少133學分,課程包含:
 - (一) 通識課程 28 學分。相關修課規定,依通識中心課程架構辦理。
 - (二) 專業課程 85 學分。
 - 1. 院核心必修共4學分。
 - 2. 主修皆為必修課程,共計54學分。
 - 3. 本系規劃兩個副修學程「數位學習系統」與「數位學習內容」,可任選 一副修修習。副修課程共 27 學分,含必修 12 學分、選修至少 15 學分。
 - (三)自由選修課程 20 學分,可自由選修本系、外系、外校(含國內外大學)等課程,但通識課程不認列。
- 二、外系學生修讀本系雙主修課程,需修習至少60學分,課程包含:
 - (一)主修課程:須修習54學分。若主修必修課程已經修習過相同課程,則 須從任一副修之必修課程中任選課程補足必修學分數。
 - (二)副修課程之必修或選修課程至少任選6學分。
- 三、外系學生修讀本系輔系課程,課程包含:
 - (一) 主修課程:至少須修習主修必修 12 學分。
 - (二)副修課程:須從副修之必修課程中挑選至少9學分。若必修科目已經修 習過相同課程,則須從主修或另一副修之必修課程中任選課程補足必修 學分數。

課程規劃說

明

主修學程:

序號	課程代碼	課程名稱	修別	學分	時數	授課 學期	備註
1	QQ1028	數位學習導論 Introduction to Digital Learning	必	3	3	一上	
2	QQ1004	計算機概論 Introduction to Computer Science	必	3	3	一上	
3	QQ1065	多媒體概論 Introduction to Multimedia	必	3	3	一上	
4	QQ1001	微積分(一) Calculus I	必	3	3	一上	
5	QQ1008	微積分(二) Calculus II	必	3	3	一下	
6	QQ1002	程式設計 Computer Programming	必	3	3	一下	
7	QQ1072	程式設計實作 Computer Programming Practice	必	2	2	一下	
8	QQ1015	離散數學 Discrete Mathematics	必	3	3	一下	
9	QQ1013	資料結構 Data Structures	必	3	3	二上	
10	QQ1007	線性代數 Linear Algebra	必	3	3	二上	
11	QQ1088	認知科學 Cognitive Sciences	必	3	3	二上	
12	QQ1023	機率與統計 Probability and Statistics	必	3	3	二下	
13	QQ1016	系統分析與設計 Systems Analysis and Design	必	3	3	二下	
14	QQ1040	學習理論 Learning Theories	必	3	3	二下	
15	QQ1034	演算法 Algorithms	必	3	3	三上	
16	QQ1111	數位遊戲設計與製作 Digital Game Design Essentials	必	3	3	三上	
17	QQ1026	網路系統實務與管理 Network Systems Practice and Management	必	3	3	三下	
18	QQ1049	畢業專題實作(一) Undergraduate Project I	必	2	2	三下	
19	QQ1050	畢業專題實作(二) Undergraduate Project II	必	2	2	四上	

副修學程一:數位學習系統

序號	課程代碼	課程名稱	修別	學分	時數	授課 學期	備註
		資料庫系統					「數位學習
1	QQ1041	Database Systems	必	3	3	三上	系統」副修
2	001042	網頁程式設計	.97.	3	3	- L	必修課程共
2	QQ1042	Web Programming	必	3	3	二上	12 學分,選
3	QQ1051	學習管理系統	必	3	3	三下	修須至少修
<i>J</i>	QQ1031	Learning Management System	<i>7</i> 5	3	3	<u> </u>	習 12 學分。
4	QQ1045	人工智慧	必	3	3	三下	
		Artificial Intelligence				•	
5	QQ1006	物件導向程式設計	選	3	3	二上	
		Object-oriented Programming 生活與學習科技					
6	QQ1078	Living and Learning Technology	選	3	3	二上	
_		進階離散數學	. 1717		_		
7	QQ1118	Advanced Discrete Mathematics	選	3	3	二上	
0	001025	視覺化程式設計	、肥	2	2	- T	
8	QQ1025	Visual Programming	選	3	3	二下	
9	QQ1033	作業系統	選	3	3	三上	
,	QQ1033	Operating System		3	3		
10	QQ1035	電腦網路	選	3	3	三上	
	221000	Computer Networks	選 選	3			
11	QQ1047	管理資訊系統		3	3	三上	
	QQ1125 QQ1056	Management Information System	選選	3 3	3	三上三下三下	
12		JavaScript 程式設計					
		JavaScript Programming 軟體工程					
13		Software Engineering			3		
		進階演算法			_		
14	QQ3001	Advanced Algorithm			3		
1.5	QQ1122	資料視覺化	選	3	3	三下	
15		Data Visualization		3	3		
16	QQ1126	網路程式設計	選	3	3	三下	
10	QQ1126	Networks Programming	五				
17	QQ1076	專案管理	選	3	3	四上	
- 17	QQ1070	Project Management	~			1	
18	QQ1067	資訊安全	選	3	3	四上	
		Information Security					4
19	QQ1117	Linux 作業系統 Linux Operating System	選	3	3	四上	
		資料探勘			3	四上	
20	QQ3064	Data Mining	選	選 3			
	001007	學習科技輔具	, an	_			
21	QQ1097	Learning Technology Assistive Tool	選	3	3	四下	
22	QQ1073	電子商務	選	3	3	mT	
22		E-Commerce	迭	3	3	四下	
23	QQ1082	無線網路與行動計算	選		3 3	四下	
		Wireless Networks and Mobile		3			
24		Computing 電競實務與管理	選		3 3	四下	
	QQ1119	电		3			
		o oporto i ractice and ivianagement	l				

副修二:數位學習內容

序號	課程代碼	課程名稱	修別	學分	時數	授課 學期	備註
1	QQ1030	電腦圖學 Computer Graphics	必	3	3	二下	「數位學習 內容」副修必
2	QQ1043	電腦動畫設計與製作 Computer Animation Design	必	3	3	三上	修課程共 12 學分,選修須
3	QQ1094	數位學習教材設計 E-Learning Education Resource Design	必	3	3	三上	至少修習 12 學分。
4	QQ1066	學習物件設計與管理 Learning Object Development	必	3	3	三下	
5	QQ1020	創意思考與設計方法 Creativity Thinking and Design Method	選	3	3	二上	
6	QQ1032	管理學 Management	選	3	3	二上	
7	QQ1027	資訊倫理與法律 Information Morality and Laws	選	3	3	二上	
8	QQ1089	數位影音設計 Digital Media Design	選	3	3	二下	
9	QQ1120	3D 動畫設計與實作 Practice and Design of 3D Animation	選	3	3	二下	
10	QQ1129	遊戲腳本寫作概論 Introduction to Game Script Writing	選	3	3	三上	
11	QQ1037	數位學習策略 Learner-centered Learning Strategies	選	3	3	三上	
12	QQ1084	統計學 Statistics	選	3	3	三上	
13	QQ1103	人機互動 Human-Computer Interaction	選	3	3	三下	
14	QQ1079	知識管理 Knowledge Management	選	3	3	三下	
15	QQ1059	數位內容產業經營與行銷 Digital Content Industry and Marketing	選	3	3	三下	
16	QQ1075	數位內容軟體設計 Digital Content Software Design	選	3	3	三下	
17	QQ1070	虚擬實境 Virtual Reality	選	3	3	四上	
18	QQ1053	數位影像處理 Digital Image Processing	選	3	3	四上	
19	QQ1095	數位出版與典藏 Digital Publish and Archives	選	3	3	四上	
20	QQ1080	資訊檢索與探勘 Information Retrieval and Data Mining	選	3	3	四下	
21	QQ1093	電子化訓練與人力資源管理 Electronic Training and Human Resources Management	選	3	3	四下	

序號	課程代碼	課程名稱	修別	學分	時數	授課 學期	備註
22	QQ1102	電腦化測驗 Computer-Based Testing	選	3	3	四下	
23	QQ1069	數位學習個案研討 Case Study of Learning Technology	選	3	3	四下	
24	QQ1121	互動設計與數位藝術 Interactive Design and Digital Arts	選	3	3	四下	
25	QQ1114	故事與腳本寫作 Story and Script Writing	選	3	3	四下	
26	QQ1128	行動式數位繪畫 Mobile Digital drawing	選	3	3	四下	