

亞洲大學畢業資格審查表(110學年度入學-大學部)

校定必修(30學分)		學分	校定必修(30學分)		學分	數位內容學程		自由選修課程		學分			
								(應修8學分)					
(國文類4學分)-須通過中文能力考試□			()服務與學習(一)實作課	Service and Learning(1)-Practice	0	()多媒體導論	Introduction to Multimedia	3	()工程倫理暨資訊法律與服務	Engineering Ethic and Information Law and	2		
()文學賞析	Literature Appreciation	2	()服務與學習(二)實作課	Service and Learning(1)-Practice	0	()數位內容資訊安全	Information Security	3	()數位系統設計	Digital System Design	2		
()文學與生活	Literature and Life	2	()服務與學習(一)講授課	Service and Learning(1)-Lecture	0	()數位影像處理	Digital Image Processing	3	()無線網路概論	Introduction to Wireless Networks	2		
(英文類8學分)-須通過英文能力考試□			()服務與學習(二)講授課	Service and Learning(1)-Lecture	0	()人機介面	Human Machine Interface	3	()機器人實務	Robotics Practice	2		
()共通英語文(一)	English for General Purposes (1)	3	院核心課程		學分	()電腦繪圖與動畫	Graphics and Animation	3	()AI 雲端運算實務	AI Cloud Computing Practice	2		
()共通英語文(二)	English for General Purposes (2)	3	(應修12學分)			智慧電子學程		()行動遊戲設計	Mobile Game Design	3	()IOS 程式設計	iOS App Development with Swift	2
()共通專業英語文:資訊英文	English for General Specific Purposes: English for Science and Technology	2	()基礎程式設計(一)	Basic Computer Programming(1)	1	()電子電路	Electronic Circuits	3	()伺服器建置與管理	Server Construction and Management	2		
(程式類4學分)-須通過資訊能力考試□			()基礎程式設計(二)	Basic Computer Programming(2)	1	()感測原理	Principle of Sensor	3	()行動裝置程式設計	Mobile Device Programming	2		
()資訊與科技	Information and Technology	2	()基礎程式設計(三)	Basic Computer Programming(3)	1	()數位通訊	Digital Communications	3	()普通物理	University Physics	2		
()程式設計與智慧應用	Computer Programming and Artificial Intelligence	2	()人工智慧概論	Introduction to Artificial Intelligence	3	()網際網路實務	Internet Practice	3	()感測系統與應用	Sensor System and Application	2		
(健康類2學分)			()網頁系統開發	Web base system programming	3	()無線網路	Wireless Networking	3	()網際網路實務	Internet Practice	2		
()健康與生活	Health and Life	2	()畢業專題(一)	Special Projects (I)	1	()物聯網系統	IoT System	3	()訊號與系統	Signals and Systems	2		
(歷史類2學分)			()畢業專題(二)	Special Projects (II)	1	系專業學程(18學分)-3選1		學分	()感測系統與應用	Sensor System and Application	2		
()歷史與文化	History and Culture		()資訊研討	Information System Seminar	1	人工智慧學程			()無人機程式設計	Drone Programming	2		
(法律類2學分)-3選1			()資訊研討	Information System Seminar	1	()資料科學	Data Science	3	()工程數學	Engineering Mathematics	2		
()娛樂、智慧財產權與法律	Entertainment and Intellectual Property	2	系核心課程		學分	()機器學習	Machine Learning	3	()資訊檢索	Information Retrieval	2		
()法律與生活	Law & Life	2	(應修36學分)			()大數據資料處理	Big Data Information Processing	3	()資料視覺化	Data Visualization	2		
()愛情、性別與法律	Love, Gender and Law	2	()資訊數學	Information Mathematics	3	()深度學習	Deep Learning	3	()雲端計算系統與實務	Practice of Cloud Computing System	2		
(藝術類2學分)-2選1			()機率與統計	Probability and Statistics	3	()人機介面	Human Machine Interface	3	()產品設計與發展	Product Design and Development	2		
()設計思考與創新	Design Thinking and Innovation	2	()進階程式設計	Advanced Computer Programming	3	()智慧物聯網	Artificial Intelligence & Internet of Things	3	()串流平台技術	Technique Data Streaming Platform	2		
()美學素養	Esthetics accomplishment	2	()線性代數	Linear Algebra	3	備註:他系專長(9必修+6選修)或 他系次專長(3門課)或 跨領域學程(9必修+6選修)		()行動資料儲存管理技術	Management Technology of Mobile Data Storage	2			
體育(一)~(四)-(0學分)			()離散數學	Discrete Mathematics	3			()雲端服務平台整合應用	Application of Cloud	2	()多媒體網站技術應用	Multimedia Web Technologies	2
()體育一	Physical Education (1)	0	()視窗程式設計	Windows Programming	3			()HTML 5 Web APP 設計與開發	Design and Development of HTML 5 Web APP	2	()互動式多媒體設計	Interactive Multimedia Design	2
()體育二	Physical Education (2)	0	()計算機網路概論	Introduction of Computer Network	3			()電子書標準及製作	E-Book standards and Creation	2	()區塊鏈應用與實作	Blockchain Application and Implementation	2
()體育三	Physical Education (3)	0	()資料結構與演算法	Data Structures and Algorithms	3			()智慧型監控系統與實務	Intelligent Monitor System and Practice	2	()資料探勘	Data Mining	2
()體育四	Physical Education (4)	0	()數位邏輯	Digital Logics	3			()計算機組織	Computer Organization	2	()智慧型終端設計基礎理論	Design Theorem of Smart End Device	2
(博雅通識6學分)			()資料庫系統概論	Introduction to Database Systems	3								
博雅課程(人文-1)	General Required (Core) Courses1	2	()作業系統概論	Introduction to Operating Systems	3								
博雅課程(社會-2)	General Required (Core) Courses2	2	()微處理器與嵌入式系統	Microprocessor and Embedded Systems	3								
博雅課程(生活-4)	General Required (Core) Courses4	2											
通識涵養教育(不納入畢業學分)	General Literacy Series (non-credit)	0											
已完成學分數		備	學 號			聯絡電話			應修學分數:	128			
未完成學分數			姓 名			Email							