

115學年度以後各學系專業課程抵認校核心通識「資訊素養」領域課程彙整表

開課學系	課程代碼	課程名稱	學分數
應數系	CSIE10400	程式設計(一)	3
	AM_11600	軟體實作與計算	3
	CSIE20000	資料結構	3
	CSI_10500	程式設計(二)	3
	CSIE20500	演算法	3
	AM_30000	數值方法	3
物理系	APH_50200	計算物理(一)	3
	APH_51100	計算物理(二)	3
	PHYS31100	實驗物理技術(一)	3
	PHYS21240	Python物理 (一)	3
	PHYS21250	Python物理 (二)	3
化學系	CHEM53800	計算化學	3
生醫系	BMM_33470	生物資訊分析	3
電機系	CSIE10400	程式設計(一)	3
資工系	CSIE10400	程式設計(一)	3
	CSIEB0020	程式設計(一)	3
	CSIE10500	程式設計(二)	3
	CSIEB0040	程式設計(二)	3
	CSIE33000	網路程式設計	3
	CSIE41020	行動裝置多媒體應用程式設計 實作	3
光電系	OE_10390	數位設計	3
	OE_10350	光電數值分析與計算	3
	OE_10400	光電工程數位製圖	3
大數據科學班	DS_10000	程式設計(一)	3
	DS_10030	程式設計(二)	3
理工學院	SE_11130	股票投資分析與程式設計	3
資管系	IM_11200	初階程式設計	3
	IM_11300	進階程式設計	3
	IM_33100	企業資源規劃系統程式設計	3
	IM_33400	資料庫程式設計與管理	3
	IM_30700	網頁程式設計	3
會資國際班	ACIM10020	程式設計(一)	3
數位行銷班	DMSI10010	程式設計(一)	3

開課學系	課程代碼	課程名稱	學分數
財金系	FIN_21040	大數據導論	3
	FIN_20000	財務軟體應用	3
自資系	NRES20230	初級程式設計-R語言	3
教育系	CDPD32520	運算思維與創意問題解決	2
經濟系	EC_22050	大數據分析導論	3

※說明：學生若以該系專業課程抵認資訊素養領域者，抵認之課程不計入通識學分，抵認後需補足通識學分。