

99學年度學生學雜費收費標準表

區分		文學院	外語	國際研究	商	管理	理	工	全球創業發展學院		社發學院
		教育學院	學院	學院	學院	學院	學院	學院	語言系 政經系	資軟系 資通系	
日間部 研究所	學費	39,000	39,000	39,000	39,000	39,000	40,800	40,800	39,000	40,800	
	雜費	7,880	7,880	7,880	8,590	8,590	13,460	13,920	7,880	13,920	
	學分費(延修生)	1,350	1,350	1,350	1,350	1,350	1,480	1,480	1,350	1,480	

- 註1：日間部(大傳系、資傳系、資管系)比照工學院標準收費。
 註2：研究所(大傳所、資傳所、資管所)比照工學院標準收費；
 註3：旅遊系比照管理學院標準收費。
 註4：碩、博士班1~2年級學雜費收取全額學雜費；第3年以上依延修生標準收費。
 註5：研究所延修生如奉准選修研究所職專班課程者，依在職專班學分費標準收費。
 註6：研究所除資訊所、資網所、資管所、資圖所、教科所電腦與網路使用費收1-2年級，其餘各所僅於1年級收取。
 註7：延修生依規定不收取私校退撫基金。

進學班	學分學雜費	1,370	1,370		1,380	1,380		1,502			1,380
	延修生	1,350	1,350		1,360	1,360		1,480			1,360

註1：延修生依規定不收取私校退撫基金。

碩士 在職專班	學分費	5,755		5,755	8,060	8,060	6,364	6,364			
	雜費	10,810		10,810	10,810	10,810	10,810	10,810			
	延修生	5,670		5,670	7,940	7,940	6,270	6,270			

- 註1：碩士在職專班除學分費外，1~2年級另收取雜費。
 註2：碩士在職專班於2年級第1學期統一收論文指導費6,000元。
 註3：教育科技學系數位學習碩士在職專班加收數位學習平台使用實習費1,540元/學期。
 註4：管理學院全球華商經營管理數位學習碩士在職專班數位學習平台使用實習費1,540元/學期。
 註5：碩士在職專班如奉准選修非在職專班課程而承認畢業學分者，依在職專班標準收費。
 註6：延修生依規定不收取私校退撫基金。

二年制 在職專班	學分費		1,725		1,725			1,725			
	雜費		4,950		4,950			4,950			
	延修生		1,691		1,691			1,691			

- 註1：二年制在職專班除學分費外，3~5年級另收取雜費。
 註2：延修生依規定不收取私校退撫基金。

1、全校統一收費標準

電腦與網路使用費：	1,030 元/學期	體育學分費：	2,700 元/學期
軍訓、護理學分費：	2,700 元/學期	語言實習費(非本科系)：	640 元/學期
語言實習費(本科系)：	850 元/學期	184 元/下學期	
學生團體保險費：	184 元/上學期		
蘭陽校園宿舍費：	7,500 元/學期		
淡水校園(女生)宿舍費：	8,800 元/學期	淡水校園(男生)宿舍費：	19,250 元/學期

2、電腦與網路使用費收費標準：詳附表

語言實習費收費標準：依使用語練教室為收費依據。

3、教育學程課程：日間學制：每學分費按1,350元另外收費。

其他學制：每學分費按1,370元另外收費(含私校退撫基金)。

4、修習輔系另行開班學生，每學分依選修課程之「開課班級」收費標準另行收費。

5、延修生、進學班、碩士在職專班、二年制在職專班學生，依選修課程之「開課班級」收費標準收取。

6、大學部及碩、博士班延修生：若因補修學分數(含本系、非本系、教育學程或輔系另行開班)

達10學分以上者(含10學分)，則應繳交原系、所全額學雜費(不含私校退撫基金)，繳交全額學雜費者，對教育學程及輔系另行開班者不再另收。

99學年度電腦與網路使用費收費標準

- 1、日間部 採按年收費，收費標準：1,030元/學期。
 - A、文學院、教育學院、外語學院及全創學院之語言系、政經系：收1、2年級
 - B、商學院、管理學院、工學院、理學院：收1、2、3年級
全創學院之資創系、資通系、旅遊系：收1、2、3年級
 - C、延修生不收電腦實習費

- 2、研究所 採按年收費，收費標準：1,030元/學期。
 - A、資訊所、資網所、資管所、資圖所、教科所：收1、2年級
 - B、其餘各所僅收1年級

- 3、進學班 採按年收費，收費標準如下：1,030元/學期。
 - A、文學院、外語學院：收1年級
 - B、商學院、管理學院、社發學院：收1、2年級
 - C、工學院：收1、2、3年級

- 4、碩士在職專班收費標準：有修電腦課者，不論科數，收1,030元/學期。

- 5、二年制在職專班收費標準：有修電腦課者，不論科數，收1,030元/學期。

99學年度電腦與網路使用費收費科目

代號	科目代號	代號	科目代號	代號	科目代號
A1120	電腦教學理論	E0342	計算機程式語言	E2318	電腦工程繪圖(二)
A1125	學術網路與圖書館(I)	E0447	高等程式語言	E2426	個人通訊系統
A1412	電腦與教學	E0521	軟體工程	E2571	UNIX程式設計
A1755	日文文書處理	E0594	程式設計	E2598	PHP網路程式設計
A1764	中英文書處理	E0651	資料結構與處理	E2599	XML應用技術
A1777	電腦輔助教學設計	E0669	電子計算機概論	E2603	網路模型與分析
A1917	電腦繪圖與排版	E0670	電子計算機應用	E3082	工程圖學及電腦繪圖
A1929	電腦繪圖與動畫	E0671	電子計算機工程應用	F0220	日文多媒體應用
A1939	電腦與教學媒體	E0675	電子計算機程式寫作	F0243	電腦輔助法語學習
A1999	網路多媒體設計與製作	E0715	電腦輔助製造	H0009	資訊概論I
A2003	電腦繪圖與設計基礎	E0718	電腦繪圖	H0010	資訊概論II
A2005	音效處理基礎	E0747	語言結構	M0115	多變量分析
A2008	數位音效	E0756	影像處理	M0162	決策支援系統
A2009	數位出版	E0767	數值分析	M0288	教育統計學
A2095	中國語學概論(二)(電腦)	E0768	數值方法	M0344	資料處理
A2165	多媒企劃與製作	E0790	編譯程式	M0364	電腦在統計上之應用
A2166	動態程式設計(一)	E0828	機械畫	M0442	C語言程式設計
A2169	網路多媒體企劃與製作	E0933	組合語言	M0559	套裝軟體
A2366	網路動畫程式設計	E0934	組合語言(彙集語言)	M0591	系統實作
A2367	動態程式設計	E0962	電腦輔助設計與製造	M0592	企業資料通訊
A3440	網路動畫	E1028	電算機應用	M0724	物件導向程式設計
A3443	電腦3D動畫	E1034	資訊概論	M0821	多媒體概論
A3530	數位化資源管理	E1351	電腦動畫模擬	M0854	辦公室軟體應用
A3568	進階電腦3D動畫	E1401	地理資訊系統與電腦輔助繪圖	M0863	網際網路資源應用
A2006	基礎程式設計	E1446	電腦輔助分析	M0969	應用統計軟體(一)
A2087	進階程式設計	E1550	Java程式設計	M0981	應用統計軟體(二)
A2170	動態程式設計(二)	E1552	多媒體資訊系統	M1049	網頁設計
A2406	網路互動程式設計	E1574	多媒體網路	M1325	物件導向技術
A2512	數位影像創意製作	E1597	電腦工程繪圖	M1326	程式設計與資料結構
A2513	數位影片創意製作	E1713	電腦媒體與設計	M1897	商務軟體應用
B0099	應用個體經濟學	E1790	電腦在營建工程之應用	00021	電腦製圖
B0118	應用總體經濟學	E1793	電腦程式語言	00026	電腦在景觀上之應用(一)
B0124	計量經濟學	E1826	視窗軟體設計	00027	電腦在景觀上之應用(二)
B0300	經濟預測	E1827	網路程式設計	S0250	統計軟體應用
B0556	應用計量經濟學	E2050	電腦輔助教學課程軟體設計	S0336	電腦在數學上之應用
B0688	財經資料分析	E2110	無限網路程式概論	T0007	C A I 課程原理與設計
B0727	計量經濟學原理	E2146	三度空間圖學導論	T0021	中英文電腦文書處理
B0738	應用計量軟體	E2209	電腦密碼學	T0205	網頁程式設計
B0739	辦公室軟體及網頁應用	E2219	網路虛擬實境技術導論	V0013	觀光電子商務
B0744	電子訂單機在財產工的應用	E2237	機器視覺	V0020	旅遊地理資訊系統
B0817	EXCEL財務工具之應用	E2670	FPGA系統與SOPC設計	V0024	Linux作業系統
B0818	EXCEL統計工具之應用	E3023	影像處理與硬體加速器設計	V0027	人工智慧與專家系統概論
D0112	程式設計專題	E3090	圖控程式設計	V0028	軟體開發與專案管理
E0031	工程圖學	E2260	電子書之設計實做	V0032	科學應用軟體
E0175	作業系統	E2261	進階網路程式	V0068	客務作業管理
E0194	系統程式	E2317	電腦工程繪圖(一)		