亞東技術學院98學年度第一次教務會議紀錄

壹、時間:98年9月30日(星期三)上午9時30分

貳、地點:元智大樓 911 會議室

肆、出席人員:張道治、陳宗柏、李建南、陳益華、馮君平(缺席)、陳瑞金、曾建榮、

蘇木川、袁國榮、李德松、陳鵬文、陳佳萬、蘇燦煮、廖又生、王冠今、 吳憶蘭、陳保生(缺席)、李紹倫、呂文珍、許佩玲、陳正道、亓顥天(缺席)、

連品軒、許雅茵

列席人員:王信雄、林致祥、葉乙琁、陳麗玲、邱芬華

伍、主席致詞:

一、教學卓越計畫中有關學程部份是今年度的教學重點,且列有相關 KPI 指標,因此, 截至目前已先後召開過5次討論會,然在最近與3位學程負責人研討時發現有關 學程的選修,如依原規劃由課程模組擇2門提供別的模組的同學選修,恐會有選 修人數過多或不足之困擾,因此請學程負責人幫忙整合所屬課程模組的相關系而 規劃2~3 門屬於該產業學程具特色的基礎共同選修科目。

二、學程於98學年度第1學期實施,並請依下表執行:

内容	課程數	負責單位	學分數
1.模組課程	4~6 門	各系	12~18 學分
2.共同選修課程	2~3 門	學程整合各課程模組訂出具 特色並符合學程精神之科目	(3 擇 2 選修) 6 學分
3.講座或參訪	3單元,每單元6小時	各系	0學分
4.專題實作或 企業實習	2 擇 1	各系	2學分
總計		20~30 學分	

陸、上次會議執行情形:

一、案由:訂定本校「學業獎章審查細則」審議案。(提案單位:教務處註冊組)

決議:

一、刪除「亞東成就獎章」之計算標準及審查程序。

二、餘修訂部分文字後通過。

執行情形:已依決議修改條文,並於本組網頁公告。

二、案由:修訂本校「教師教學卓越諮詢委員會組織章程」審議案。(提案單位:教務處教 學促進中心)

決議:照案通過。

執行情形:已依照新審議章程執行,並由各系推選第三屆(98 學年) 教學卓越諮詢 委員代表。 三、案由:本校98學年度行事曆討論案。(提案單位:教務處課務組)

決議: 照案通過,俟提送行政會議討論通過後 mail 給全校各行政及教學單位(專任及 兼任老師)知悉。

執行情形:已提行政會議通過,並上網公告周知。

四、案由:為提升設計教學品質及改善設計學習成效,擬設定學生上課人數案。(提案單位:工商業設計系)

決議:請工商業設計系在課表電子檔上自訂修課人數上限,送課務組匯入教務系統。 執行情形:已將上課表單輸入修課人數上限。

五、案由:修訂本校「研究生獎助學金設置辦法」討論案。(提案單位:教務處註冊組) 決議:修訂部分文字後通過,提行政會議審議。

執行情形:98年6月17日97學年度第13次行政會議決議,本辦法更名為「亞東技術學院研究生獎助學金申請辦法」,並上網公告實施。

六、案由:97 學年度第2 學期教材無須上網討論案。(提案單位:教務處教學促進中心) 決議:照案通過。

執行情形:已審核通過之「教材無須上網課程」,免教材上網,並排除於教材上網率 統計範圍內。

七、案由:修正「亞東技術學院選拔教學優良教師實施要點」討論案。(提案單位:教務處課 務組)

決議:「校教學特優獎」獎金維持新台幣五萬元,餘修訂部分文字後通過。

執行情形:已修正文字並公告實施。

八、案由:修訂本校「研究生學位考試辦法」討論案。(提案單位:教務處註冊組)

決議:照案通過,陳報教育部備查。

執行情形:本辦法業經教育部 98 年 6 月 11 日台技(四)字第 0980096986 號函准予備查, 並上網公告實施。

九、案由:修正「學程設置辦法」條文討論案。(提案單位:教務處課務組)

決議

- 一、「系所教學目標改變」修訂為「校系所教學目標改變」。
- 二、刪除(三)內容,餘照案通過。

執行情形:已修正部份文字後實施。

十、案由:修訂本校「學生休學及延長休學年限辦法」討論案。(提案單位:教務處註冊 組)

決議:修訂部分文字後通過。

執行情形:已依決議修改條文,並於本組網頁公告。

十一、案由:修訂本校「學生學籍規則」討論案。(提案單位:教務處註冊組)

決議:修訂部分文字後通過。

執行情形:本案已提98年6月24日97學年度第7次校務會議審議,決議修正條文:

「第一編」文字修正為「第一篇」餘亦同。

十二、案由:修正「期中教學反應問卷調查」內容討論案。(提案單位:教務處課務組) 決議:為求嚴謹,與專家討論後於下次教務會議再議。

執行情形:配含卓越計畫,擬重新訂定課程相關滿意度調查,故本案撤案處理。

十三、案由:修正「教學評量實施要點」討論案。(提案單位:教務處課務組)

決議:為求嚴謹,與人事室討論後於下次教務會議再議。

執行情形:人事室「教師授課時數及鐘點抵免要點」第三條已有相關規定,故不再提案 討論。

十四、案由:訂定本校「通識教育中心課程審查實施要點」討論案。(提案單位:通識教育中心)

決議:修訂部分文字後通過。

執行情形:依決議修訂並公告實施。

臨時動議

一、案由:調整97學年度暑二梯學生繳費作業時程討論案。(提案單位:教務處課務組)

決議:照案通過。

執行情形:通過後上網公告實施。

二、案由:98 學年度畢業門檻執行細節討論案。(提案單位: 通識教育中心)

決議:尚在研議中。

執行情形:本案業經98年6月24日97學年度第7次校務會議審議通過。

柒、報告事項:

註册組:

- 一、98 學年度計有 26 位同學申請轉系組,經轉系組審查委員會議審議,25 人通過轉系組,1 人未予通過。
- 二、98 學年度第1 學期日間部新生平均註冊率 96.59%, 比去年增加 0.72%; 進修部新生平均註冊率 98.40%, 比去年增加 1.24%。
- 三、98 學年度第1 學期計有日間部 3,489 人(含復學生 14 人)、進修部 1,914 人(含復學生 18 人), 共 5,403 人完成註冊程序,復學生名單已寄送各相關單位。
- 四、98 學年度第1 學期未註冊學生,經 98 年 9 月 14~18 日催辦註冊,至 9 月 28 日止尚有日間部 1 人、進修部 7 人,共 8 人未辦理註冊,已寄發催辦休學通知。
- 五、本年度身心障礙新生計有四技材料與纖維系 2 人及電子工程系 1 人,共 3 人,請 系辦及學務處給予協助及輔導。
- 六、97 學年度第2 學期學生不及格學分達該學期修習學分總數 1/2 以上學生共有 113 名。因學業成績不及格退學共 42 人,修業年限屆滿退學人數共計 2 人。
- 七、本學期申請修讀輔系計有4人:電子工程系1人至行銷與流通管理系修讀輔系; 老人照顧系3人至護理系修讀輔系。
- 八、進修部二技護理系新生林育君因懷孕申請保留入學資格一年,於98年8月20日 簽准在案,並核發「保留入學資格核准書」。

九、99 學年度各招生管道之甄試條件及校系簡介於 9 月 22 日送各系校正,請各系務 必於 10 月 2 日前送註冊組,提 10 月 7 日 99 學年度第一次招生委員會議審議。

課務組:

- 一、教學研究會已順利落幕,感謝各單位協助,請各系將分組報告會議記錄送交課務組。【目前已繳交的系有電子、工管、設計、護理、醫管、照顧、通識(國文組及英文組)、體育室、軍訓室】。
- 二、97 學年度教學優良教師選拔經各系推薦及校外委員推選已完成作業,校教學優良 教師將於校慶會中頒獎。
- 三、981 加退選及隨班重修作業辦理已告一段落,感謝大家的協助。本次選課期間仍不斷出現因科目人數額滿,學生以人工填單方式選課,喪失上網選課的意義。
- 四、981 教學綱要迄今仍有少數科目尚未鍵檔,如附件一(p.9),請各系協助宣導。

綜合業務組:

- 一、本校 97 學年度參加升學博覽會 20 場、升學輔導講座 5 場、集合式宣導 4 場、入班宣導 4 場,並辦理高中職校師生蒞校參訪 7 場及鶯歌高職行政主管蒞校參訪, 請參見附件二(p.10)。
- 二、98 學年度新生來源及問卷統計已完成,請參見附件三(p.11~p.15)。
- 三、98 學年度各系擔任重點學校窗口調查已完成,各系與重點高中職策略聯盟合作提案及經費一覽請參見附件四(p.16~p.18)。
- 四、已請各系提供 98 學年度校系中英文簡介內容,目前回收電子系、電機系、設計 系、老照系、通識中心、技合處等單位,敬請各系盡速將中英文簡介提供綜合業 務組進行後續作業。98 學年度校系簡介將分為高職生及高中生兩種版本,請各系 將相關接軌或輔導的課程與措施放入系簡介內容。綜合業務組提供英文簡介校外 翻譯或撰稿費用,請各系自行向綜合業務組提出申請。
- 五、經亞東學報第30期第一次編輯委員會議決議,自30期起取消致贈全校專任教師 及行政單位當期亞東學報。

教學促進中心:

- 一、為提升教室教學環境,於98年8月,將有庠科技大樓3~4樓一般教室,設置簡易資訊講桌,已提供教師教學之便利性;另於有庠科技大樓數位教室,設置『實物投影機』,增添原有資訊講桌功能。並於98年9月10、11日辦理兩場『有庠科技大樓教學設備暨資訊講桌使用教育訓練』。
- 二、於 98 年 8、10 日辦理『跨校選課說明會』, 說明北區技專校院伙伴學校之垮校選課之規範, 豐富學生學習需求與多元化之方向,。
- 三、於 98 學年開始施行新生暑假作業,並於新生訓練期間 (9 月 3 日),舉辦暑假作業有獎徵答,新生反應踴躍,並結合學長、姐之協助,完成此活動。
- 四、學生自學中心於 98 學年度第 1 學期開始提供數理 TA 輔導服務,輔導 TA 值班表如下:(○為物理 TA,●為微積分 TA)

		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
12:00 13:00	午 休		○(電機)許哲瑋	●(電機)李偉綸 ●(電機)吳慧明	●(工管)古國裕	●(電子)許修偉 ○(機械)李昀翰
13:00 14:00	5	●(機械)吳怡靜	○(電機)許哲瑋	●(電機)李偉綸 ●(電機)吳慧明 ○(電子)鄭文彥	●(工管)古國裕	●(電子)許修偉 ○(機械)李昀翰
14:00 15:00	6	●(機械)吳怡靜	○(電機)許哲瑋 ○(電子)詹瑛茹	●(電機)李偉綸 ●(電機)吳慧明 ○(通訊)許博誠 ○(通訊)盧偉誠	●(工管)古國裕	●(電子)許修偉 ○(機械)李昀翰
15 : 00 16 : 00	7	●(機械)吳怡靜	○(電子)詹瑛茹		●(通訊)蘇慧茹 ●(通訊)黃翊涵 (機械)陳紋鴈	
16:00 17:00	8	●(通訊)蘇慧茹 ○(通訊)許博誠 ○(通訊)盧偉誠	○(電子)詹瑛茹 ○(電子)鄭文彦		●(通訊)蘇慧茹 ●(通訊)黄翊涵 (機械)陳紋鴈	
17:00 18:00	9	●(工管)蔡泳銘 ○(通訊)許博誠 ○(通訊)盧偉誠	●(通訊)詹于賢 ●(工管)蔡泳銘	○(電子)鄭文彥	●(通訊)黄翊涵	○(機械)陳紋鴈
18:00 19:00	10		●(工管)蔡泳銘			

五、預計 98 年 10 月 5 日辦理新進教師研習,活動中,將邀請葉乙璇老師、林智莉老師分享教學心得,歡迎全校 97、98 學年新進老師參與。

六、預計98年11月4日舉辦期中教師研討會,歡迎全校教師參與。

通識教育中心:

本中心將於9月30日下午召開會會議,研議本校「英語文能力畢業資格檢定辦法」及「學生英語文學習護照實施辦法」,通過後將於本學期實施,並提本學年度第二次教務會議追認。

捌、議案討論

議案一

案由:修訂本校「學生學籍規則」第三十九條第五項討論案。(提案單位:學務處) 說明:

- 一、97年11月25日學生事務委員會決議修正「亞東技術學院學生操行成績考核辦法」, 改以85分為基本分數,缺曠並不列入操行扣分項目。
- 二、97 學年度第 3 次學生獎懲委員會中,部分委員建議刪除「學生學籍規則」第三十九條第五項:「一學期曠課達四十五小時者」,應予退學之規定,以避免學生因工作而導致缺曠,並且來不及辦理請假而造成退學之情況。

三、本案經修正後學生之退學主要以學業問題及重大違規為主,也回歸到缺曠不列入操 行計分的原則。

四、修訂後條文對照表如下:

修正後條文	原條文	說明
第三十二條	第三十九條	刪除「一學期
本校學生有下列情形之一者,應予	本校學生有下列情形之一者,應予	曠課達四十五
退學:	退學:	小時者」
一、逾期未註册或休學逾期未復學	一、逾期未註册或休學逾期未復學	
者。	者。	
【二、修業期限屆滿,經依規定延長	二、修業期限屆滿,經依規定延長	
二學年仍未修足所屬系(組)	二學年仍未修足所屬系(組)規	
規定應修之科目與學分數者。	定應修之科目與學分數者。	
三、學期學業成績不及格科目之學	三、學期學業成績不及格科目之學	
分數,連續兩學期達修習學分	分數,連續兩學期達修習學分	
總數二分之一(含)者。	總數二分之一(含)者。	
四、操行成績不及格者。	四、操行成績不及格者。	
五、一學期曠課達四十五小時者。	五、一學期曠課達四十五小時者。	
★ 違反校規,情節嚴重,經學	六、違反校規,情節嚴重,經學生	
生獎懲委員會議決定退學者。	獎懲委員會議決定退學者。	
☆★、自動申請退學者。	七、自動申請退學者。	
★ 大会	八、僑生、外國學生、蒙藏生、原	
原住民族籍學生、派外人員子	住民族籍學生、派外人員子女	
女學生及符合教育部規定條	學生及符合教育部規定條件	
件之運動績優學生,其學期學	之運動績優學生,其學期學業	
業成績不及格科目之學分數	成績不及格科目之學分數連	
連續兩學期達該學期修習學	續兩學期達該學期修習學分	
分總數三分之二(含)者。	總數三分之二(含)者。	

決議:照案通過。

議案二

案由:修訂本校「學生畢業資格審核作業要點」審議案。(提案單位:教務處註冊組)

說明:本校「學生畢業資格審核作業要點修正條文對照表」如附件五(p.19、p.20),敬請審議。

決議:照案通過。

議案三

案由:申請更正 97 學年度第二學期成績討論案。(提案單位:電子系、通訊系)

說明:

- 一、電子工程系左涵雯老師因成績計算錯誤,申請更正學生鄭凱仁(K96040109)「工程數學(二)」學期成績為87分(原79分),系務會議紀錄如附件。
- 二、通訊工程系陳益華老師因誤登 7 名學生「專題研究」學期成績,申請更正張家銘(951090237)學期成績為 76 分(原 80 分)、林群錡(951090238)學期成績為 80 分(原 60 分)、吳俊宏(951090239) 學期成績為 60 分(原 80 分)、何正璿(951090240)學期成績為 80 分(原 68 分)、邱議 慶(951090241)學期成績為 68 分(原 80 分)、涂敏駿(951090242)學期成績為 80 分(原 82 分)及戴佑祥(951090243)學期成績為 82 分(原 80 分),系務

會議紀錄如附件。

決議:照案通過。

議案四

案由:修訂本校「學生轉系(組)辦法」第七條審議案。(提案單位:教務處註冊組)

說明:本校「學生轉系(組)辦法」第七條修正條文對照表如下,

條文	修正後條文	原條文	說明
第七條	本校辦理學生轉系(組),應	本校辦理學生轉系(組),應以	轉系組名額
	以轉入系(組)原教育部核定	轉入系(組)原教育部核定招	修訂為核定
	招生名額之二成為限,且每	生名額為限,且每班總人數不	招生名額之
	班總人數不得超過六十名,	得超過六十名,轉出系(組)之	二成為限
	轉出系(組)之班級人數不得	班級人數不得少於三十名。	
	少於三十名。		

決議:照案通過。

議案五

案由:案由:修正本校「亞東學報徵稿簡則」第十條,請討論。(提案單位:教務處綜合業 發組)

說明:經亞東學報第30期第一次編輯委員會議決議,將截稿日期修改為每年9月30日, 12月出刊。第30期出刊日期為99年12月。

原條文	修正後條文	原修文	說明
	本學報一年發行一期,每年	本學報一年發行一期,每年2	修改日
	9月30日截稿,12月出刊。	月28日截稿,6月出刊。	期。

決議:照案通過。

議案六

案由:訂定亞東技術學院與重點學校策略聯盟合作經費補助要點,請討論。(提案單位:教 務處綜合業務組)

說明:依據「亞東技術學院與高中職聯盟合作辦法」,特訂定本校經費補助要點與重點學校策略聯盟合作經費補助要點,如附件六(p.21、p.22),作為合作提案預算編列參考及經費核銷標準。

決議:照案通過。

議案七

案由:修訂本校二技學生修讀老人照顧系為輔系之條件及審查標準,提請討論。(老人照顧 系)

說明:

- 一、因課程異動,導致部份課程未開課。
- 二、本案業經本系98年9月10日課程委員會會議通過,修訂後本校「二技學生修讀老

人照顧系為輔系之條件及審查標準」參請閱附件七(p.23、p.24)。

決議:照案通過。

議案八

案由:修訂本校「資訊與通訊工程研究所碩士班研究生修業辦法」第四、五條討論案。(提 案單位:資訊與通訊工程研究所)

說明:

- 一、本校「資訊與通訊工程研究所碩士班研究生修業辦法第四、五條修正條文對照表」 請參閱附件八(p.25~p.27)。
- 二、敬請審議。

決議:修訂部份文字後通過。

議案九

案由:訂定本校「教學助理制度實施辦法」。(提案單位:教務處教學促進中心)

說明:

- 一、本校「教學助理制度實施辦法」草案請參閱附件九(p.28)。
- 二、敬請審議。

決議:修訂部份文字後通過。

玖、臨時動議:無。

拾、散會。

98 學年度第 1 學期教學大綱未輸入清單 M4-日期: 2009. 09. 29

序號	學期	授課系所	老師姓名	課程名稱	課程代號	老師系所	年級	班別	學分	缺項	į
1	981	材料所	簡兩佳	高分子加工專論	0MA2022	材料與纖維系	1	A	3	綱要 さ	進度
1	981	材料所	張安欣	材料光機電性質	0MA2018	機械工程系	1	A	3	綱要 主	進度
2	981	材料所	馮君平	論文	0MA1002	機械工程系	2	A	3		進度
	001			T.1 1/2 17	1550007	Fo. 1/4 - 40- 4	0		l 0	<u> </u>	
1	981	日四技電機	張永源	再生能源	1EE2087	電機工程系	3	A	3	綱要	
2	981	日四技電機	張永源	再生能源	1EE2087	電機工程系	3	В	3	網要	
3	981	進四技電機	張永源	再生能源	KEE2034	電機工程系	3	A	3	綱要	
1	981	進二技電子	杜日富	積體電路設計導論	RET1037	電子工程系	4	A	3	進度	
2	981	日四技電子	呂宗鏈	計算機程式	1ET1061	電子工程系	1	В	1	進度	-
3	981	日四技電子	呂宗鏈	生醫嵌入式系統設計	1ET2111	電子工程系	4	A	3	進度	-
4	981	進二技電子	曾靖揮	半導體元件導論	RET1031	電子工程系	4	A	3	綱要 主	進度
1	981	在專二技護	江倫志	生物統計	QNS1047	護理系	4	A	2	綱要	
2	981	日二技護理	黄莉蓉	藥理學	2NS1003	護理系	3	A	2		進度
3	981	日二技護理	朱彥	病理學	2NS1002	護理系	3	A	2	綱要 主	進度
4	981	日二技護理	吳建陞	微生物免疫學	2NS1004	護理系	3	A	2	綱要 3	進度
1	981	日四技醫管	林佐武	健康照護講座	1HA2058	醫務管理系	4	A	2	綱要 3	進度
2	981	日四技醫管	吳建明	解剖學	1HA1049	醫務管理系	1	A	2	綱要 3	進度
3	981	進四技醫管	陳曜卿	醫療倫理	KHA1052	醫務管理系	4	A	2	綱要 主	進度
4	981	日四技醫管	廖茂宏	管理個案評析	1HA2061	醫務管理系	3	A	2	綱要 3	進度
5	981	進四技醫管	王炯琅	醫事法規	KHA1008	醫務管理系	2	A	2	綱要 主	進度
6	981	日四技醫管	張學聖	病人安全實務	1HA2038	醫務管理系	2	A	2	綱要 3	進度
1	981	日四技資管	邱健洲	國際證照輔導	1MI2041	資訊管理系	4	A	3	綱要 3	進度
1	981	日二技通識	莫淑蘭	藝術概論(博通-文學與 藝術類)	2CC1330G	老人照顧系	4	M	2	綱要 3	進度
2	981	日二專通識	劉明香	國文	3CC1012	通識教育中心	2	A	2	綱要 3	進度
3	981	日四技通識	曾馨儀	英語聽力練習(一)	1CC1020	通識教育中心	1	A	0	綱要	-
4	981	日四技通識	郭章裕	國文	1CC1001	通識教育中心	1	T	2	綱要 3	進度
5	981	進四技通識	郭章裕	史記(核通-經典閱讀	KCC1230E	通識教育中心	2	A	2	綱要 主	進度
6	981	進四技通識	林建成	生物科技(自然類)	KCC1612	通識教育中心	4	A	2	綱要 主	進度
7	981	進四技通識	林建成	生物科技(自然類)	KCC1612	通識教育中心	4	Р	2	綱要 3	進度
8	981	進四技通識	楊永福	台灣藝術鑑賞(人文類)	KCC1836	通識教育中心	3	В	2	綱要 主	進度
9	981	在專二技通識	楊永福	台灣藝術鑑賞(博通-文 學與藝術類)	QCC1330A	通識教育中心	4	L	2	綱要	=

亞東技術學院 97 學年度招生宣傳活動紀錄

日期 宣傳對象 活動方式 日期 宣傳對象 活動方式 10月18日 華僑高中 升學博覽會 4月23日 景文高中 升學博覽會 10月24日 海山高工 推甄講座 4月24日 中華高中 升學博覽會 11月9-10日 台日科技職業教育博覽會 5月14日 南山高中 升學輔導講座 12月16日 樹人家商 升學博覽會 5月18日 冷山家商 入班宣導 3月6日 金甌女中 升學博覽會 5月18日 松山家商 升學博覽會 集合式宣導 12月24日 松山工農 推甄講座 5月19日 松山工農 到班宣導 主日之日 新加高中 遊校参訪 力學博覽會 5月20日 南山高中 遊校参訪 力學博覽會 5月20日 高歌高職 升學博覽會 5月21日 豫章工商 遊校参訪 新加高工 并學博覽會 5月21日 豫章工商 遊校参訪 并學博覽會 5月22日 開南工商 并學博覽會 5月25日 市游高工 集合式宣導 并學博覽會 5月25日 内湖高工 集合式宣導 并學博覽會 5月26日 中堰家商 升學博覽會 5月26日 中堰家商 升學博覽會 5月26日 中堰家商 新政主等 新及多市 五近導 新校参訪						
10月24日 海山高工 推甄講座 4月24日 中華高中 升學博覽會 11月9-10日 台日科技職業教育博覽會 5月14日 南山高中 升學輔導講座 12月16日 樹人家商 升學博覽會 5月18日 六班宣導 3月6日 金甌女中 升學博覽會 5月18日 松山家商 升學博覽會 12月24日 松山工農 推甄講座 5月19日 松山工農 到班宣導 12月25日 醒音高中 遊校参訪 5月20日 鶯歌高職 升學博覽會 12月26日 大安高工 升學博覽會 5月20日 鶯歌高職 升學博覽會 12月26日 海山高工 推甄講座 5月21日 豫章工商 遊校参訪 12月39日 泰北高中 升學博覽會 5月25日 開南工商 升學博覽會 12月31日 松山工農 推甄講座 5月25日 内湖高工 集合式宣導 3月10日 內湖高工 升學博覽會 5月26日 中壓家商 升學博覽會 3月20日 海山高工 遊校参訪 5月27日 南山高中 遊校参訪 3月20日 台南護專 到班宣導 6月1日 樹人家高職 行政主管施校参訪 3月23日 豫章工商 <	日期	宣傳對象	活動方式	日期	宣傳對象	活動方式
11月9-10日 数有博覽會	10月18日	華僑高中	升學博覽會	4月23日	景文高中	升學博覽會
11月9-10日 数育博覽會 博覽會 5月14日 南山高中 升學輔導講座 12月16日 樹人家商 升學博覽會 5月18日 清傳家商 入班宣導 升學博覽會 5月18日 松山家商 升學博覽會 集全式宣導 12月24日 松山工農 推甄講座 5月19日 松山工農 到班宣導 12月25日 醒吾高中 蒞校參訪 5月20日 南山高中 蒞校參訪 12月26日 大安高工 升學博覽會 5月21日 豫章工商 蒞校參訪 12月26日 海山高工 推甄講座 5月21日 豫章工商 蒞校參訪 12月29日 泰北高中 升學博覽會 5月22日 開南工商 升學博覽會 12月30日 光啓高中 升學博覽會 5月25日 瑞芳高工 集合式宣導 12月31日 松山工農 推甄講座 5月25日 丙湖高工 集合式宣導 3月10日 內湖高工 升學博覽會 5月26日 中壢家商 升學博覽會 集合式宣導 3月20日 海山高工 蒞校參訪 5月27日 南山高中 蒞校參訪 3月23日 海山高工 蒞校參訪 5月27日 南山高中 蒞校參訪 3月23日 海山高工 蒞校參訪 6月1日 衛人家商 入班宣導 3月27日 海山高工 蒞校參訪 6月3日 海山高工 流校參訪 九野庫覽會 4月15日 頭城家商 升學博覽會 6月3日 海山高工 流校參訪 五花校參訪 4月16日 智光工商 升學博覽會 6月3日 海山高工 流校參訪 五花校參訪 4月16日 智光工商 升學博覽會 6月3日 海山高工 流校參訪 五花校參訪 4月16日 智光工商 升學博覽會 6月3日 海山高工 東台式宣導	10月24日	海山高工	推甄講座	4月24日	中華高中	升學博覽會
3月6日 金甌女中 升學博覽會 5月18日 松山家商 升學博覽會集合式宣導集合式宣導集合式宣導 12月24日 松山工農 推甄講座 5月19日 松山工農 到班宣導 12月25日 醒吾高中 蒞校參訪 5月20日 南山高中 蒞校參訪 12月26日 大安高工 升學博覽會 5月20日 鶯歌高職 升學博覽會 12月26日 海山高工 推甄講座 5月21日 豫章工商 莊校參訪 12月29日 泰北高中 升學博覽會 5月22日 開南工商 升學博覽會 12月30日 光路高中 升學博覽會 5月25日 內湖高工 集合式宣導 12月31日 松山工農 推甄講座 5月25日 內湖高工 集合式宣導 3月10日 內湖高工 集合式宣導 5月26日 中壢家商 升學博覽會 3月20日 海山高工 蒞校參訪 5月27日 南山高中 蒞校參訪 3月20日 台南護專 到班宣導 6月1日 樹人家商 入班宣導 3月23日 豫章工商 升學博覽會 6月3日 協和工商 升學博覽會 4月15日 頭城家商 升學博覽會 6月3日 海山高工 蒞校參訪 4	11月9-10日		博覽會	5月14日	南山高中	升學輔導講座
3月6日 金甌女中 升學博覽會 5月18日 松山玄商 集合式宣導 12月24日 松山工農 推甄講座 5月19日 松山工農 到班宣導 12月25日 醒吾高中 蒞校參訪 5月20日 南山高中 蒞校參訪 12月26日 大安高工 升學博覽會 5月20日 鶯歌高職 升學博覽會 12月26日 海山高工 推甄講座 5月21日 豫章工商 蒞校參訪 12月29日 泰北高中 升學博覽會 5月22日 開南工商 升學博覽會 12月30日 光路高中 升學博覽會 5月25日 内湖高工 集合式宣導 3月10日 內湖高工 排壓講座 5月26日 中壢家商 升學博覽會 3月13日 滬江高中 升學博覽會 5月26日 光啓高中 集合式宣導 3月20日 海山高工 蒞校參訪 5月27日 南山高中 蒞校參訪 3月20日 台南護專 到班宣導 6月1日 屬人家商職 行政主管蒞校參訪 3月23日 豫章工商 升學博覽會 6月3日 協和工商 升學博覽會 4月15日 頭城家商 升學博覽會 6月3日 海山高工 蒞校參訪 4月16日	12月16日	樹人家商	升學博覽會	5月18日	清傳家商	入班宣導
12月25日 醒吾高中 蒞校參訪 5月20日 南山高中 蒞校參訪 12月26日 大安高工 升學博覽會 5月20日 鶯歌高職 升學博覽會 12月26日 海山高工 推甄講座 5月21日 豫章工商 蒞校參訪 12月29日 泰北高中 升學博覽會 5月22日 開南工商 升學博覽會 12月30日 光啓高中 升學博覽會 5月25日 內湖高工 集合式宣導 12月31日 松山工農 推甄講座 5月25日 內湖高工 集合式宣導 3月10日 內湖高工 升學博覽會 5月26日 中壢家商 升學博覽會 3月20日 海山高工 蒞校參訪 5月27日 南山高中 蒞校參訪 3月20日 台南護專 到班宣導 6月1日 營人家商 入班宣導 3月23日 豫章工商 升學博覽會 6月3日 協和工商 升學博覽會 4月15日 頭城家商 升學博覽會 6月3日 海山高工 蒞校參訪 4月16日 智光工商 升學博覽會 6月3日 海山高工 蓋校參訪	3月6日	金甌女中	升學博覽會	5月18日	松山家商	
12月26日 大安高工 升學博覽會 5月20日 鶯歌高職 升學博覽會 12月26日 海山高工 推甄講座 5月21日 豫章工商 蒞校多訪 12月29日 泰北高中 升學博覽會 5月22日 開南工商 升學博覽會 12月30日 光啓高中 升學博覽會 5月25日 瑞芳高工 集合式宣導 12月31日 松山工農 推甄講座 5月25日 內湖高工 集合式宣導 3月10日 內湖高工 升學博覽會 5月26日 中壢家商 升學博覽會 3月13日 滬江高中 升學博覽會 5月26日 光啓高中 集合式宣導 3月20日 海山高工 蒞校參訪 5月27日 南山高中 蒞校參訪 3月20日 台南護專 到班宣導 6月1日 屬大家高職 行政主管蒞校參訪 3月23日 豫章工商 升學博覽會 6月1日 樹人家商 入班宣導 3月27日 海山高工 蒞校參訪 6月3日 協和工商 升學博覽會 4月15日 頭城家商 升學博覽會 6月3日 海山高工 蒞校參訪 4月16日 智光工商 升學博覽會 6月3日 海山高工 蒞校參訪	12月24日	松山工農	推甄講座	5月19日	松山工農	到班宣導
12月26日 海山高工 推甄講座 5月21日 豫章工商 蒞校參訪 12月29日 泰北高中 升學博覽會 5月22日 開南工商 升學博覽會 12月30日 光啓高中 升學博覽會 5月25日 内湖高工 集合式宣導 12月31日 松山工農 推甄講座 5月25日 内湖高工 集合式宣導 3月10日 內湖高工 升學博覽會 5月26日 中壢家商 升學博覽會 3月13日 滬江高中 升學博覽會 5月26日 光啓高中 集合式宣導 3月20日 海山高工 蒞校參訪 5月27日 南山高中 蒞校參訪 3月20日 台南護專 到班宣導 6月1日 衛人家商 入班宣導 3月23日 豫章工商 升學博覽會 6月1日 樹人家商 入班宣導 3月27日 海山高工 蒞校參訪 6月3日 協和工商 升學博覽會 4月15日 頭城家商 升學博覽會 6月3日 海山高工 蒞校參訪 4月16日 智光工商 升學博覽會 6月3日 海山高工 蒞校參訪	12月25日	醒吾高中	蒞校參訪	5月20日	南山高中	蒞校參訪
12月29日 泰北高中 升學博覽會 5月22日 開南工商 升學博覽會 12月30日 光啓高中 升學博覽會 5月25日 瑞芳高工 集合式宣導 12月31日 松山工農 推甄講座 5月25日 內湖高工 集合式宣導 3月10日 內湖高工 升學博覽會 5月26日 中壢家商 升學博覽會 3月13日 滬江高中 升學博覽會 5月26日 光啓高中 集合式宣導 3月20日 海山高工 蒞校參訪 5月27日 南山高中 蒞校參訪 3月20日 台南護專 到班宣導 6月1日 鶯歌高職 行政主管蒞校參訪 3月23日 豫章工商 升學博覽會 6月1日 樹人家商 入班宣導 3月27日 海山高工 蒞校參訪 6月3日 協和工商 升學博覽會 4月15日 頭城家商 升學博覽會 6月3日 海山高工 蒞校參訪 4月16日 智光工商 升學博覽會 6月3日 海山高工 蒞校參訪	12月26日	大安高工	升學博覽會	5月20日	鶯歌高職	升學博覽會
12月30日 光啓高中 升學博覽會 5月25日 瑞芳高工 集合式宣導 12月31日 松山工農 推甄講座 5月25日 內湖高工 集合式宣導 3月10日 內湖高工 升學博覽會 集合式宣導 5月26日 中壢家商 升學博覽會 3月13日 滬江高中 升學博覽會 5月26日 光啓高中 集合式宣導 3月20日 海山高工 蒞校參訪 5月27日 南山高中 蒞校參訪 3月20日 台南護專 到班宣導 6月1日 營、高職 行政主管蒞校參訪 3月23日 豫章工商 升學博覽會 6月1日 樹人家商 入班宣導 3月27日 海山高工 蒞校參訪 6月3日 協和工商 升學博覽會 4月15日 頭城家商 升學博覽會 6月3日 海山高工 蒞校參訪 4月16日 智光工商 升學博覽會 6月3日 海山高工 集合式宣導	12月26日	海山高工	推甄講座	5月21日	豫章工商	蒞校參訪
12月31日 松山工農 推甄講座 5月25日 內湖高工 集合式宣導 3月10日 內湖高工 升學博覽會集合式宣導集合式宣導集合式宣導集合式宣導集育 5月26日 中壢家商 升學博覽會集合式宣導集育 3月13日 滬江高中 升學博覽會集合式宣導集育 5月26日 光啓高中集合式宣導集育 3月20日 海山高工 遊校参訪 5月27日 南山高中 遊校参訪 3月20日 台南護專 到班宣導 6月1日 第歌高職 行政主管遊校参訪年 3月23日 豫章工商 升學博覽會 6月1日 樹人家商 入班宣導集育 3月27日 海山高工 遊校参訪 6月3日 第山高工 遊校参訪年 4月15日 頭城家商 升學博覽會 6月3日 海山高工 遊校参訪年 4月16日 智光工商 升學博覽會 6月3日 海山高工 集合式宣導	12月29日	泰北高中	升學博覽會	5月22日	開南工商	升學博覽會
3月10日 內湖高工 升學博覽會集合式宣導 5月26日 中壢家商 升學博覽會 3月13日 滬江高中 升學博覽會 5月26日 光啓高中 集合式宣導 3月20日 海山高工 蒞校參訪 5月27日 南山高中 蒞校參訪 3月20日 台南護專 到班宣導 6月1日 鶯歌高職 行政主管蒞校參訪 3月23日 豫章工商 升學博覽會 6月1日 樹人家商 入班宣導 3月27日 海山高工 蒞校參訪 6月3日 協和工商 升學博覽會 4月15日 頭城家商 升學博覽會 6月3日 海山高工 蒞校參訪 4月16日 智光工商 升學博覽會 6月3日 海山高工 集合式宣導	12月30日	光啓高中	升學博覽會	5月25日	瑞芳高工	集合式宣導
3月10日 內湖高工 集合式宣導 5月26日 中壢家商 升學博覽會 3月13日 滬江高中 升學博覽會 5月26日 光啓高中 集合式宣導 3月20日 海山高工 蒞校參訪 5月27日 南山高中 蒞校參訪 3月20日 台南護專 到班宣導 6月1日 鶯歌高職 行政主管蒞校參訪 3月23日 豫章工商 升學博覽會 6月1日 樹人家商 入班宣導 3月27日 海山高工 蒞校參訪 6月3日 協和工商 升學博覽會 4月15日 頭城家商 升學博覽會 6月3日 海山高工 蒞校參訪 4月16日 智光工商 升學博覽會 6月3日 海山高工 集合式宣導	12月31日	松山工農	推甄講座	5月25日	內湖高工	集合式宣導
3月20日 海山高工 蒞校參訪 5月27日 南山高中 蒞校參訪 3月20日 台南護專 到班宣導 6月1日 鶯歌高職 行政主管蒞校參訪 3月23日 豫章工商 升學博覽會 6月1日 樹人家商 入班宣導 3月27日 海山高工 蒞校參訪 6月3日 協和工商 升學博覽會 4月15日 頭城家商 升學博覽會 6月3日 海山高工 蒞校參訪 4月16日 智光工商 升學博覽會 6月3日 海山高工 集合式宣導	3月10日	內湖高工		5月26日	中壢家商	升學博覽會
3月20日 台南護專 到班宣導 6月1日 鶯歌高職 行政主管蒞校參訪 3月23日 豫章工商 升學博覽會 6月1日 樹人家商 入班宣導 3月27日 海山高工 蒞校參訪 6月3日 協和工商 升學博覽會 4月15日 頭城家商 升學博覽會 6月3日 海山高工 蒞校參訪 4月16日 智光工商 升學博覽會 6月3日 海山高工 集合式宣導	3月13日	滬江高中	升學博覽會	5月26日	光啓高中	集合式宣導
3月23日 豫章工商 升學博覽會 6月1日 樹人家商 入班宣導 3月27日 海山高工 蒞校參訪 6月3日 協和工商 升學博覽會 4月15日 頭城家商 升學博覽會 6月3日 海山高工 蒞校參訪 4月16日 智光工商 升學博覽會 6月3日 海山高工 集合式宣導	3月20日	海山高工	蒞校參訪	5月27日	南山高中	蒞校參訪
3月27日 海山高工 蒞校參訪 6月3日 協和工商 升學博覽會 4月15日 頭城家商 升學博覽會 6月3日 海山高工 蒞校參訪 4月16日 智光工商 升學博覽會 6月3日 海山高工 集合式宣導	3月20日	台南護專	到班宣導	6月1日	鶯歌高職	行政主管蒞校參訪
4月15日 頭城家商 升學博覽會 6月3日 海山高工 蒞校參訪 4月16日 智光工商 升學博覽會 6月3日 海山高工 集合式宣導	3月23日	豫章工商	升學博覽會	6月1日	樹人家商	入班宣導
4月16日 智光工商 升學博覽會 6月3日 海山高工 集合式宣導	3月27日	海山高工	蒞校參訪	6月3日	協和工商	升學博覽會
	4月15日	頭城家商	升學博覽會	6月3日	海山高工	蒞校參訪
4月17日	4月16日	智光工商	升學博覽會	6月3日	海山高工	集合式宣導
	4月17日	穀保家商	升學博覽會			

98 學年度日間部二技&四技新生來源統計

四技

學校名稱 人數 學校名稱 人數 學校名稱 人數 海山高工 78 莊敬工家 四維中學 1 內湖高工 東海高中 3 弘文高中 1 63 3 大安高工 59 祐德高中 1 光華高工 木柵高工 56 智光商工 3 至善工商 1 3 松山工農 53 稻江護家 育達高中 1 南山高中 靜修女中 3 明誠中學 44 1 土庫商工 3 明道中學 1 松山家商 37 鶯歌高職 33 基隆高中 3 東山中學 1 淡水商工 30 雙溪高中 3 治平高中 1 3 南港高工 26 滬江高中 南華高中 1 復興商工 26 華江高中 2 泰北高中 1 格致高中 大誠高中 2 25 啓英高中 1 2 協和工商 16 六和高中 清傳高商 1 及人高中 2 1 開南商工 16 新民商工 三重商工 志仁高中 2 西螺農工 16 1 泰山高中 開明工商 2 大甲高工 14 1 2 二信高中 11 穀保家商 北商技 1 基隆商工 11 二林工商 2 台南高工 1 士林高商 10 三重高中 2 台灣師範大學 1 景文高中 10 北港高中 2 東勢高工 1 台中高工 2 樹人家商 10 花蓮高商 1 羅東高工 2 金門高中 10 宜蘭高商 1 竹林高中 9 東石高中 2 南投高中 1 中華高中 7 林口高中 2 南投高商 1 7 花蓮高工 2 1 光啓中學 苗栗農工 7 2 1 金甌女中 嘉義高商 新竹高商 惇敘工商 7 錦和高中 2 新莊高中 1 瑞芳高工 7 明德高中 2 彰化高商 1 大同高中 內湖高中 鳳山商工 1 6 1 能仁家商 永春高中 1 龍潭農工 1 6 新興高中 明倫高中 6 1 羅東高商 1 豫章工商 6 復興高中 1 華江高中 1 金門農工 1 景美女中 1 金山高中 6 恆毅高中 5 竹林高中 清水高中 1 1 淡江高中 5 三育高中 1 湖口中學 1 5 醒吾高中 大成高中 1 THOMAS S. WOOTTON H.S. 桃園農工 5 大成商工 1 育達高商 4 中道高中 1 徐匯高中 4 方濟高中 1

彰師附工

正心高中

二技

學校名稱	人數
長庚技術學院	26
耕莘專校	18
仁德專校	6
敏惠高護	6
經國管理學院	6
台南護理專校	4
馬偕專校	3
康寧專校	3
慈濟技術學院	3
輔英科大	3
聖母高護	3
中華技術學院	2
弘光科大	2
樹人醫護專校	1
亞東技術學院	1
華夏技術學院	1
黎明技術學院	1
嶺東科大	1
	•

人數

2 2 2

98 學年度各系四技新生來源一覽表

機械系		柯纖系		設計系		通訊系			電子	学 系		電機系		資管系		工管系		行銷系			器管	系	
日間部		日間部		日間部		日間部		日間部		進修部		日間部		日間部		日間部		日間部		日間部		進修部	
學校名稱	人數	學校名稱	人數	學校名稱	人數	學校名稱	人數	學校名稱	人數	學校名稱	人數	學校名稱	人數	學校名稱	人數	學校名稱 人數	數	學校名稱	人數	學校名稱	人數	學校名稱	,
國立海山高工	25	國立海山高工	17	縣立鶯歌高職	14	市立松山工農	21	私立南山高中	24	私立豫章工商	7	市立內湖高工	22	國立三重商工	5	國立海山高工 10)	私立南山高中	6	縣立鶯歌高職	4	私立金甌女中	T
市立大安高工	15	市立松山工農	12	私立復興商工	11	市立內湖高工	16	市立內湖高工	19	私立南山高中	3	市立松山工農	21	私立光啓高中	4	私立復興商工 6		國立三重商工	5	國立海山高工	4	私立樹人家商	T
市立木柵高工	10	市立南港高工	5	市立大安高工	6	私立格致高中	11	市立松山工農	18	私立中華高中	3	市立大安高工	18	私立竹林高中	4	市立木柵高工 5		縣立鶯歌高職	5	私立樹人家商	4	私立穀保家商	T
市立松山工農	8	市立內湖高工	5	國立海山高工	4	私立協和工商	8	私立格致中學	13	私立智光商工	2	國立海山高工	16	私立樹人家商	4	私立淡江高中 4		國立淡水商工	4	國立淡水商工	3	私立清傳高商	Ť
國立泰山高中	7	市立木柵高工	5	私立能仁家商	3	私立南山高中	7	國立淡水商工	10	私立泰北高中	2	市立木柵高工	14	縣立鶯歌高職	4	私立醒吾高中 2		私立稻江護家	3	國立基隆商工	3	國立海山高工	Ť
國立羅東高工	4	私立恆毅高中	4	私立開南商工	2	市立木柵高工	7	市立木柵高工	9	私立格致高中	2	市立南港高工	8	市立松山家商	4	私立徐匯高中 2		國立基隆商工	3	私立金甌女中	3	國立三重商工	\dagger
國立彰師附工	4	市立木柵高工	4	市立松山家商	2	市立大安高工	6	市立南港高工	8	市立大安高工	2	私立惇敘工商	6	市立士林高商	3	私立竹林高中 2		市立松山家商	2	市立士林高商	3	私立稻江商職	\dagger
市立南港高工	4	國立基隆高中	3	市立士林高商	1	私立景文高中	4	市立大安高工	7	市立松山工農	2	國立淡水商工	5	國立基隆商工	3	市立華江高中 2		市立士林高商	2	國立三重商工	2	私立育達商職	\dagger
國立金門農工	3	國立桃園農工	3	市立內湖高工	1	國立淡水商工	3	私立復興商工	6	國立羅東高工	1	私立二信高中	5	私立東海高中	2	縣立湖口中學 1		私立竹林高中	2	省立土庫商工	2	國立瑞芳高工	T
私立新興高中	3	私立景文高中	3	市立內湖高中	1	私立開南商工	3	縣立鶯歌工商	4	國立淡水商工	1	國立羅東高工	4	私立能仁家商	2	國立龍潭農工 1		私立金甌女中	2	私立南山高中	2	國立淡水商工	\dagger
私立開南商工	3	私立南山高中	3	市立木柵高工	1	縣立鶯歌工商	2	私立豫章工商	4	國立海山高工	1	國立泰山高中	3	私立景文高中	2	國立淡水商工 1		市立永春高中	1	私立育達商職	2	國立沙鹿高工	\dagger
私立協和工商	3	私立二信高中	3	市立景美女中	1	國立瑞芳高工	2	私立中華高中	3	國立泰山高中	1	私立開南高工	3	私立醒吾高中	2	國立泰山高中 1		私立中華中學	1	市立松山商職	2	私立醒吾高中	\dagger
私立六和高中	2.	北市大安高工	3	私立大同高中	1	私立復興商工	2.	私立大同高中	3	國立花蓮高工	1	私立協和工商	3	市立木柵高工	1	國立三重商工 1		私立育達高商	1	縣立雙溪高中	1	私立滬江高中	\dagger
私立二信高中	2	國立瑞芳高工	2	私立南山高中	1	縣立錦和高中	1	國立羅東高工	2	私立開南商工	1	國立瑞芳高工	2	私立育達商職	1	私立靜修女中 1		私立能仁家商	1	縣立金山高中	1	私立開南商工	+
嶺東科技大學	1	國立淡水商工	2	私立明道中學	1	縣立清水高中	1	國立林口高中	2	私立開平高中	1	國立金門農工	2	私立治平高中	1	私立樹人家商 1		私立莊敬工家	1	國立羅東高商	1	私立景文高中	+
縣立錦和高中	1	國立三重商工	2	私立滬江高中	1	國立基隆商工	1	國立台中高工	2	私立景文高中	1	國立嘉義高工	1	私立金甌女中	1	私立滬江高中 1		私立新民商工	1	國立嘉義高商	1	私立復興商工	\dagger
國立桃園農工	1	私立新興高中	2	國立淡水商工	1	國立花蓮高工	1	私立開南商工	2.	私立復興商工	1	國立新莊高中	1	私立啓英高中	1	私立開南商工 1		私立穀保家商	1	國立泰山高中	1	私立莊敬工家	\dagger
國立東石高中	1	私立開南商工	2	國立彰化高商	1	國立台南高工	1	私立協和工商	2.	私立淡江大學	1	國立桃園農工	1	私立淡江高中	1	華夏技術學院 1		私立樹人家商	1	國立花蓮高商	1	私立強恕中學	\dagger
國立三重商工	1	私立祐德高中	2	進修部		國立北港高中	1	國立瑞芳高工	1	私立東海高中	1	國立苗栗農工	1	私立復興商工	1	私立智光商工 1		私立豫章工商	1	國立宜蘭高商	1	私立泰北高中	\dagger
省立泰山中學	1	私立徐匯高中	2	學校名稱	人數	國立二林工商	1	國立基隆商工	1	私立東方工商	1	國立花蓮高工	1	私立豫章工商	1	私立莊敬工家 1	+	私立靜修女中	1	國立二林工商	1	私立協和工商	╁
私立開明商工	1	私立大誠高中	2	私立復興商工	12	私立新興高中	1	國立海山高工	1	私立東山高中	1	國立東石高中	1	北商技	1	私立金甌女中 1	+	國立土庫商工	1	省立北港高中	1	私立育達高中	╁
私立景文高中	1	私立大同高中	2	縣立鶯歌高職	8	私立智光商工	1	國立泰山高中	1	私立成功工商	1	國立大甲高工	1	台灣師範大學	1	私立光啓高中 1	+	國立工學同工 國立南投高商	1	私立靜修女中	1	私立中華高中	╁
私立惇敘工商	1	國立鳳山商工	1	私立能仁家商	4	私立泰北高中	1	國立兩投高中	1	私立及人高中	1	國立三重高中	1	國立宜蘭高商	1	私立四維中學 1		國立海山高工	1	私立醒吾高中	1	私立中山工商	+
私立格致中學	1	國立金門農工	1	市立大安高工	4	私立志仁高中	1	國立用沒高中國立明德高中	1	私立大同高中	1	省立西螺農工	1	國立淡水商工	1	私立方濟高中 1		國立海山同工 國立新竹高商	1	私立穀保家商	1	市立士林高商	+
私立光啓高中	1	國立金門高中	1	國立海山高工	3	私立竹林高中	1	國立三重高中	1	市立南港高工	1	黎明技術學院	1	縣立雙溪高中	1	私立中華中學 1	-		1	私立清傳高商	1	北商技	+
私立及人高中	1	國立東勢高工	1	型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型	2	私立中華高中	1	私立開明工商	1	市立內湖高工	1	私立滬江高中	1	THOMAS S. WOOTTON H.S.	1	市立大安高工 1	+	縣立雙溪高中	1	私立至善工商	1	4円向3人	丄
	1		1		2		1		1	山亚山州町工	1		1		1	 	+		1		1		
市立明倫高中	1	私立莊敬工家	1	私立滬江高中	2	市立南港高工	1 1	私立智光商工	1		-	私立恆毅高中	1	進修部	1 _	市立士林高商 1		進修部		私立中華高中	1		
進修部		私立南華高中	1	私立開南商工	2	進修部		私立莊敬工家	1			私立南山高中	1	私立中華高中	7	進修部		學校名稱	人數	私立二信高中	1		
學校名稱	人數	私立明誠中學	1	開南管理學院	1	學校名稱	人數	私立祐德中學	1			亞東技術學院	1	私立光華高商	6	學校名稱 人數	數	私立中華高中	5	市立華江高中	1		
國立海山高工	31	私立光啓高中	1	私立開平高中	1	私立豫章工商	7	私立東海高中	1			私立竹林高中	1	私立能仁家商	5	國立海山高工 14	1	國立三重商工	4				
國立三重商工	9	私立及人高中	1	私立泰北高中	1	私立智光商工	6	私立東山中學	1			私立正心高中	1	私立育達商職	5	國立三重商工 6		私立樹人家商	4				
市立南港高工	9	私立中道高中	1	私立南山高中	1	私立中華高中	5	私立育達高中	1			市立復興高中	1	私立豫章工商	3	私立能仁家商 3		私立清傳高商	4				
國立泰山高中	7	私立大成高中	1	私立育達高商	1	私立協和工商	4	私立志仁高中	1			進修部	1	私立智光商工	3	市立南港高工 3		私立金甌女中	3				
私立協和工商	7	私立三育高中	1	市立松山商職	1	市立大安高工	4	私立光華高工	1			學校名稱	人數	國立海山高工	2	國立瑞芳高工 2		國立瑞芳高工	2				
市立大安高工	4					私立開南商工	3	私立弘文高中	1			國立海山高工	10	國立華僑高中	1	私立樹人家商 2		私立穀保家商	2				
私立光啓高中	3					國立淡水商工	2	私立大成商工	1			市立大安高工	6	私立開南商工	1	國立基隆商工 1		私立育達商職	2				
私立智光商工	2					私立復興商工	2					私立開南商工	4	私立清傳高商	1	私立豫章工商 1		縣立鶯歌高職	1				
市立松山工農	2					私立治平高中	2					市立南港高工	4	私立南強工商	1	私立穀保家商 1		國立淡水商工	1				
國立羅東高工	1					國立瑞芳高工	1					市立松山工農	4	私立東海高中	1	私立滬江高中 1		國立光復商工	1				
國立瑞芳高工	1					國立基隆海事	1				-	私立豫章工商	3	私立宜寧中學	1	私立開南商工 1		私立醒吾高中	1				
國立陸軍高中	1					國立永靖高工	1					市立木柵高工	3	私立成功工商	1	私立莊敬工家 1		醒吾技術學院	1				
私立豫章工商	1					國立大甲高工	1					國立泰山高中	1	台中技術學院	1	私立清傳高商 1		私立豫章工商	1				
私立開南商工	1					私立開明工商	1					國立秀水高工	1	市立木柵高工	1	私立惇敘工商 1		私立稻江商職	1				
私立開明商工	1					私立南山高中	1					國立三重商工	1			私立金甌女中 1		德霖技術學院	1	私立清華工家	1		
私立致用高中	1					私立東海高中	1					私立淡江大學	1		1	私立中華高中 1		私立智光商工	1	市立木柵高工	1		
私立育民工家	1					私立光啓高中	1					私立東海高中	1	私立中華高中	1	市立大安高工 1		私立景文高中	1	私立南強工商	1		
市立內湖高工	1											私立明道中學	1	私立協和工商	1]		私立復興商工	1	私立光華高商	1		

日四技 95~98 年新生來源人數增減表

					1	1
序號	學校名稱	98 人數	97 人數	96 人數	95 人數	98 與 97 人數增減
1	海山高工	78	51	48	56	27
2	內湖高工	63	51	43	27	12
3	大安高工	59	55	54	41	4
4	木柵高工	56	40	29	36	16
5	松山工農	53	71	38	45	-18
6	南山高中	44	25	28	24	19
7	松山家商	37	16	11	15	21
8	鶯歌高職	33	43	40	36	-10
9	淡水商工	30	17	9	22	13
10	南港高工	26	29	24	17	-3
11	復興商工	26	9	13	6	17
12	格致高中	25	16	18	15	9
13	協和工商	16	15	13	8	1
14	開南商工	16	8	15	5	8
15	三重商工	16	20	23	14	-4
16	泰山高中	14	11	15	17	3
17	二信高中	11	11	7	9	0
18	基隆商工	11	10	5	4	1
19	士林高商	10	20	13	19	-10
20	景文高中	10	17	3	6	-7
21	樹人家商	10	6	7	1	4
22	羅東高工	10	4	5	11	6
23	竹林高中	9	2	9	3	7
24	中華高中	7	5	5	13	2
25	光啓高中	7	0	0	0	7
26	金甌女中	7	2	9	14	5
27	惇敘工商	7	1	0	3	6
28	瑞芳高工	7	11	6	9	-4
29	大同高中	6	10	4	7	-4
30	能仁家商	6	4	5	4	2
31	新興高中	6	8	3	6	-2
32	豫章工商	6	3	3	5	3
33	金門農工	6	6	7	3	0
34	恆毅高中	5	0	0	0	5
35	淡江高中	5	2	1	0	3
36	醒吾高中	5	17	4	11	-12
37	桃園農工	5	4	6	9	1
38	育達高商	4	11	12	5	-7
39	徐匯高中	4	2	2	0	2
40	莊敬工家	4	0	2	0	4
41	彰師附工	4	2	0	1	2
42	東海高中	3	6	4	1	-3
43	祐德高中	3	0	0	0	3
44	智光商工	3	14	2	15	-11

亞東技術學院 98 學年度新生問卷統計結果

						字则为字书		<u> </u>	ו ביוארים ו	かロノト					
題目	01. 你是如]何知道	亞東的?												
選項	師長介	〉紹	親友介紹	習 學長	長介紹	網路資訊	到校	招生	宣傳	升學博	覽會	亞東招	生廣告	至亞東	東參訪
百分比	24.10)%	22.39%	8.	10%	20.89%	Ć	5.769	%	2.93	%	4.3	2%	10.3	50%
題目	02. 你選擇	摩亞東就	讀的決定權	整在於誰?											
選項			自己			父母				師長			手	其他	
百分比			86.28%			11.88%				0.32%			1.	52%	
昭 口	02 150		走 0												1
題目	03. 你為何	親友	果! 學長	三田 千寸	利女	被亞東招生	.	ı	赤 涌		一士皕	師資	設備	校譽	
選項	推薦	税及 推薦	影響	課程 設計	科系 喜好	宣傳吸引	經經	濟	交通 方便	在台北	志願分發	優良	上 先進	良好	其他
百分比	0.00%	0.00%	9.88%	0.00%	9.66%	2.03%	2.4	1%	10.26%	1.35%	1.83%	25.24%	21.42%	10.89%	5.02%
							•	•							
題目	04. 你的入	學管道													
選項		聯合國	登記分發		扌			技	優保甄		申請力	\學		身心障礙	
百分比		66	5.43%			21.05%		Δ	1.24%		8.15	%		0.13%	
題目	05. 你覺得	型 生 推	廣活動對的	7選擇學校	· 及系所和										
選項	00. N.E.N.	ملز ل مـــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u>與旧到</u> 17	有	<u>/////////////////////////////////////</u>	14万 目 76 ・						 !有			
百分比				83.74%								26%			
	I a se evaste		~ bb / 10 11				~ 1 . de 5								
題目	06. 你覺得	<u> </u>	系簡介提供		試對你」	了解亞東及系列	有幫助	<u> </u>	?			\h 			
選項				有								沒有			
百分比				93.99%							(5.01%			
題目	07. 你覺得	那些資	 訊有助於例	 r選擇學校	· 及科系 (?									
選項	+	軟硬體語		課程		師資		交		未	來發展	f	主宿環境	-	 其他
百分比		17.87%	> > 114	18.6		15.16%			0.87%	·	24.80%	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		0.00%	
7,7,70						1 2232070	11								

題目 08. 你覺得學校何種招生宣傳活動最能吸引你?

亞東技術學院 98 學年度新生問卷統計結果

	1		<u> </u>	心又們子	-Mr 20	子一尺初二	디니(
選項	升學博覽	會		升學	學說明图	· 整談會		到班宣	導		至	三大學校園	參訪
百分比	26.06%				15.129	%		18.79%	δ			40.04%	
				. →									
題目	09. 你覺得學校何種指	出生宣傳	專廣告最能吸	好你?									,
選項	公車車體		捷運車廂		報紙	捷運報	Ž	電視	網頁		升雪	學雜誌	廣播
百分比	9.42%		10.50%		5.76%	6.20%		16.57%	27.58%	1	23	3.09%	0.89%
題目 10. 你看過哪一種的亞東招生廣告?													
選項 Upaper 報 爽報 蘋果日報 遠見大學入學指南 夾報廣告 蘋果日報網頁													
百分比 13.41% 21.82% 13.57% 35.72% 0.76% 14.71%										4.71%			
n z : ==	A DESTRUCTION OF THE PARTY OF T	*	7 III o										
題目	11. 你覺得何種招生心	置品最實											
選項	原子筆		捷運馬	厚夾		資料夾		筆記本			便條約	氏	其他
百分比	25.60%		16.15	5%		13.74%		32.44%			12.069	%	0.00%
田口	10 岁目加点现得正式	ラカトナング	でなる 0										
題目	12. 你是如何取得亞東				1	ar was t to me			E 5.376 . F	-			
選項	都沒有	1	亞東老師到			升學博覽			輔導室			東網站	其他
百分比	26.48%		12.03%))		12.09%	, ,	6	.65%		41	.21%	1.54%
題目 13. 你看過哪一種的亞東校系簡介?													
		上水似东			ਜ਼ਾਂਚ	三公四十十		\[/ T#P	-	n:==:	\ 		++ /14
選項	都沒有		印刷品			1網站		光碟	亞東海報				其他
百分比	24.55%		21.51%		47	.27%		0.47%		5.93	3%		0.26%

註:新生問卷共有1581人上網塡寫。

題目 選項

百分比

14. 你希望亞東可以到你的母校宣傳嗎?

希望

93.04%

不希望

6.96%

亞東技術學院 98 學年度各系與重點高中職校策略聯盟合作提案一覽表

合作事項 系名	提供專題 演講師資	培訓證照 種子教師	協助學生 證照取得	證照認證中心 短期租借	教材開發	辦理教師 研習營	辦理學生研習 營	專題合作	遴聘諮議委 員	其他
電機工程系			內湖高工					內湖高工		
		1 1 de 1	5萬元				ا با مار در ا	5萬元		
電子工程系		南山高中 5 萬元					南山高中 5萬元			
	松山工農內	3 禺九				松山工農內	3 禺九			
通訊工程系	松山工長内 湖高工					松山工長內湖高工				
地形仁生不	5 萬元					5萬元				
	松山工農					3 12 73	松山工農			
材料與纖維系	海山高工						海山高工			
	3 萬						6 萬			
機械工程系					研擬	中				
							士林高商			
							大安高工			
工商業設計系							松山家商			
工间未成时不							鶯歌高職			
							(四校八科)			
							10 萬元			
工業管理系								大安高工		
	然可宁丽	1, 1						10 萬元	¥ 1 ÷ -	
	鶯歌高職	松山高商							海山高工	
次訊祭开五		南山高中							南山高中	
資訊管理系		鶯歌高職 淡水商工							淡水商工	
	5 千元	7萬8千元							1萬7千元	
一 行銷與流通		一一一一一								
管理系										
醫務管理系					研擬	中			<u> </u>	
護理系						馬偕專校	馬偕專校			
				_		10	萬元			
							康寧專校			
老人照顧系							耕莘專校			
							各5萬元			

亞東技術學院 98 學年度各系與重點高中職校策略聯盟合作經費總覽

學校名稱 系名	大安高工	鶯歌高職	松山高商	南山高中	淡水商工	海山高工	三重商工	士林高商	松山工農	內湖高工	馬偕專校	康寧專校	耕莘專 校	全國高中 職
電機工程系										電機科 冷凍科				
										100,000				
電子工程系				資訊科										
				100,000					資訊、	資訊科				
通訊工程系									電子科	電子科				
									50,000	50,000				
材料與纖維系						機械科 模具科 製圖科			化工科					
						67,500			22,500					
工商業設計系	圖傳科 製圖科	美工科 廣設科 陶工科	室設科廣設科					廣設科						
	100,000	150,000	100,000					50,000						
工業管理系	汽車科													
工水台工水	100,000		afa, bort	-6. B-6.1	-6. B-41	-6.5.7								
資訊管理系		資處科 資訊科	資處科	資處科 資訊科	資處科 資訊科	資處科								
		6,950	1,950	8,750	8,750	3,400								
行銷與流通		商業類					商業類	商業類						商業類
管理系		2,333					2333	2,333						30,000
醫務管理系														
2dF-7111											護理科			
護理系											100,000			
老人照顧系												護理科	護理科	
												100,000	100,000	
總計	200,000	159,283	101,950	108,750	8,750	70,900	2,333	52,333	72,500	150,000	100,000	100,000	100,000	30,000

亞東技術學院 98 學年度重點學校窗口單位

	重點學校/科	98 學年度 對應窗口單位
大安高工	機械科、汽車科、製圖科、電機科、電子科、冷凍空調科、控制科、資訊科、圖文傳播科	工管系
松山工農	資訊科、電子科、控制科、電機科、機械科、化工科、汽車科	通訊系
內湖高工	資訊科、電子科、控制科、電機科、冷凍科	電機系
海山高工	機械科、鑄造科、汽車科、模具科、電機科、資處科、製圖科	機械系
木柵高工	電子科、電機科、冷凍科、機械科、製圖科、配管科、模具科、鑄造科	材纖系
鶯歌高職	陶工科、美工科、廣設科、資處科、資訊科	設計系
南山高中	資訊科、資處科	電子系
南港高工	重機科、模具科、鑄造科、電子科、土木科、建築科、汽車科、電機科、機械科	
三重商工	國貿科、商經科、資處科、會計科、應外科、機械科、板金科、模具科、 汽車科、製圖科	行銷系
士林高商	廣設科、資處科、商經科、會計科、國貿科、應外科	行銷系
松山高商	資處科、商經科、國貿科、會計科、廣設科、室內設科、綜合高中	資管系
淡水商工	資訊科、電子科、控制科、電機科、商業經營科、會計事務科、資料處 理科、餐飲管理科、園藝科、普通科	電子系
瑞芳高工	機械科、資訊科、電子科、電機科、建築科、製圖科、土木科、綜合高中	
基隆商工	資訊科、電機科、商業經營科、國際貿易科、會計事務科、資料處理科、 廣告設計科、綜合高中	
羅東高工	機械科、汽車科、資訊科、電子科、電機科、建築科、製圖科	
桃園農工	農場經營科、園藝科、畜產保健科、機械科、汽車科、電子科、電機科、 化工科、模具科、重機科、生物產業機電科	機械系
中壢高商	國貿科、商經科、資處科、會計科、綜合高中	醫管系
宜蘭高商	國際貿易科、資料處理科、商用資訊科、綜合高中	
頭城家商	商經科、資處科、餐飲科、幼保科、美容科、綜合高中	
新竹高工	機械科、板金科、化工科、機電科、製圖科、室內設計科、綜合高中	
彰師附工	機械科、鑄造科、汽車科、電子科、控制科、電機科、建築科、機械木模科、機電科、製圖科、綜合高中	
馬偕專校	護理科、幼兒保育科、食品科學科、化妝品應用管理科、餐飲管理科、 應用外語科、老人照顧科	護理系
康寧專校	護理科、幼保科、資管科、企管科、國貿科、老人健康管理科、數位影 視動畫科、應用外語科	老照系
耕莘專校	數位媒體科、健康休閒管理科、美容保健科、護理科、幼保科、資管科、 妝管科	老照系

亞東技術學院學生畢業資格審核作業要點修正條文對照表

修正後條文	原條文	説 明
一、本校學生畢業資格審核作業要點係依據本	-	未修訂
校學則、附設專科部學則及研究生學位考	校學則、附設專科部學則及研究生學位考	1 12
試辦法訂定之。	試辦法訂定之。	
二、大學部及專科部應屆畢業生資格審核作業		
程序:	程序:	
(一)應屆畢業資格審查:	(一)應屆畢業資格審查:第一學期於十一	
依據:修業年度課程計畫總表	月三十日前完成;第二學期於四月三	
作業時程:第一學期於11月30日前	十日前完成。	
完成;第二學期於4月30日前完成。	1.註冊組就各系(科)應屆畢業生歷年	
作業程序:	成績表 (含最後一學期選課)進行	
1.註冊組 就依 各系(科)應屆畢業生歷	審查。	
年成績表(含最後一學期選課)進行	2.審查所屬系(科)組之應修科目學分	
初審 查 。	(含必修、選修及通識課程)之審核。	
2.審查所屬系(科)組之應修科目學分	3.輔系或雙主修畢業學分之審核。	
(含必修、選修及通識課程)之審核。	4.修業年限之審核。	
3.輔系或雙主修畢業學分之審核。	5.審查抵免科目學分及可替代課程。	
4.修業年限之審核。	6.於應屆畢業資格審查名冊內註記各	
5.審查抵免科目學分及可替代課程。	該生「畢業」或「重修畢業」或「暑	
6.於應屆畢業資格審查名冊內註記各	修畢業」或「重暑修畢業」或「延	
該 生 <mark>畢業條件:</mark> 「畢業」或「重修畢	畢」後,送各系主任,轉請各班導	
業」或「暑修畢業」或「重暑修畢	師輔導各應屆畢業學生詳細核對	
業」或「延畢」 <mark>後・</mark> 。	各項成績資料。請資料有誤的同學	
7.學生歷年成績表送各系主任,轉請	親自至註冊組查對原始資料;核對	
各班導師輔導各應屆畢業學生詳細	無誤後,請各生在成績表簽名確	
核對各項成績資料。請資料有誤的	定。	
同學親自至註冊組查對原始資料;	(二)畢業資格審查:	
核對無誤後,請各生在成績表簽名	1.註冊組就各系(科)組應屆畢業生歷	
確定認。	年成績表進行審查。	
(二)畢業資格審查:	2.審核項目包括:所屬系(科)組應修	
1.註冊組就各系(科)組應屆畢業生歷	科目學分(含必修、選修及通識課	
年成績表進行審查。	程);輔系或雙主修畢業學分;修	
2.審核項目包括:所屬系(科)組應修科 目學分(含必修、選修及通識課	業年限;抵免科目學分及可替代課 程。	
程);輔系或雙主修畢業學分;修業	在。 3.將畢業生歷年成績表及名冊提畢業	
程),輔示或受主修華耒字分,修耒 年限;抵免科目學分及可替代課程。	3.桁華素至歷平成領衣及石冊灰華素 資格審查會議審議。	
3. 將畢業生歷年成績表及名冊提畢業	只怕街旦百硪街硪。	
資格審查會議審議。		
三、研究生畢業資格審核作業程序:		
(一)第一學期初審:第二學期期中考試以前	(一)初審:第二學期期中考試以前	
12月31日前提出學位考試申請。	1.每學年第二學期加退選結束後二週	
	內,由註冊組提供各系所二年級	
1.審核項目:每學年第二學期加退選	(含)以上研究生之歷年成績表,送	
結束後二週內、由註冊組提供各系	交該系所進行初審。	
所二年級(含)以上研究生之歷年成	2.初審項目:應修畢業科目學分(含必	
續表,送交該系所進行初審。	修、選修)。	
(1)2.初審項目:應修畢業科目學分(含	3.審查選修本系所以外之他系所學	
必修、選修)。	分。	

修正後條文	原條文	說 明
(2)3.審查選修本系所以外之他系所學	4.審查修業年限。	
分。	5.審查抵免科目學分。	
(3)4.審查修業年限。	6.碩士班研究生初審通過,方可提出	
(4)≨.審查抵免科目學分。	學位考試申請。	
6.碩士班研究生初審通過, 方可提出	(二)複審:每學期各系所於學位考試前三	
學位考試申請。	十天,將初審通過且擬於當學期畢業	
2.學位考試成績。	之研究生學位考試申請表送交註冊	
3. 將符合畢業資格研究生之歷年成績	組。	
表及名册呈系所長及校長核定。	1.審核項目:應修畢業科目學分(含必	
(二)第二學期 複審 :6月30日前提出學位	修、選修)。	
考試申請。每學期各系所於學位考試	2.審查最後一學期修習課程之成績。	
前三十天,將初審通過且擬於當學期	3.學位考試成績。	
畢業之研究生學位考試申請表送交註	4.將符合畢業資格研究生之歷年成績	
冊組。	表及名册呈系所長及校長核定。	
1.審核項目:		
(1)應修畢業科目學分(含必修、選修)。		
(2)審查 最後一學期修習課程之成績		
選修本系所以外之他系所學分。		
(3)審查修業年限。		
(4)審查抵免科目學分。		
23 .學位考試成績。		
34.將符合畢業資格研究生之歷年成		
績表及名册呈系所長及校長核定。		
四、參加隨班重修或暑修即可畢業者,畢業資	四、參加隨班重修或暑修即可畢業者,畢業資	未修訂
格應重新審查。	格應重新審查。	
五、經審核符合畢業資格者,由註冊組於畢業	五、經審核符合畢業資格者,由註冊組於畢業	未修訂
典禮當天憑辦妥之離校手續單及學生證	典禮當天憑辦妥之離校手續單及學生證	
(經辦理註銷者免繳回)發給學位證書,或	(經辦理註銷者免繳回)發給學位證書,或	
由各系所統一向註冊組領取轉發給畢業	由各系所統一向註冊組領取轉發給畢業	
生。	生。	
六、學位證書之製發、核銷及繕造名冊,依「印	六、學位證書之製發、核銷及繕造名冊,依「印	未修訂
製及管制學位證書作業事項」辦理。	製及管制學位證書作業事項」辦理。	
七、本作業要點經教務會議通過後呈請校長核	七、本作業要點經教務會議通過後呈請校長核	未修訂
定施行,修正時亦同。	定施行,修正時亦同。	

亞東技術學院與重點學校策略聯盟合作經費補助要點

- 一、 依據「亞東技術學院與高中職聯盟合作辦法」,特訂定本補助要點,作為合作提 案預算編列參考及經費核銷標準。
- 二、補助項目:提供專題演講師資、協助培訓證照種子教師、協助學生證照取得、提供證照認證中心短期租借、教材開發、辦理教師研習營、辦理學生研習營、專題合作、遴聘諮議委員及其他經申請核准之活動。
- 三、 補助經費:各系經費上限 10 萬元,可與多所重點學校進行本要點第二條所述補助項目之合作。

四、 補助經費使用說明:

- (一)鐘點費:講師費、指導費及評審費,校內師資每小時800元,校外師資每小時1600元,鐘點費申報須附上簽收領據。
- (二)教材費:上課書籍及講義影印費,申報影印費需附上相關佐證資料(例如:書籍封面影本)。
- (三)耗材費:實習零件(需明列購買項目)、文具用品(需明列購買項目)、墨水 或碳粉匣、光碟片、影印費(需附上相關佐證資料)…等。 一般耗材與物品之定義,請依據本校保管組規定。
- (四)諮詢費:參與課程諮議或教材開發之高中職教師,每次支付2000元,申報時 須附上會議記錄及簽收領據。
- (五)車馬費:參與課程諮議或教材開發之高中職教師,每次支付 500 元,申報時 須附上會議記錄及簽收領據。
- (六)教材開發費:依據最高補助金額2萬元(含)上限逕行填寫申請表。
- (七)餐點費:教師每人每餐(含課間餐點)最高 120 元,學生每人每餐(含課間 餐點)最高 100 元。
- (八)學生工作費:如辦理研習營或競賽活動時,可編列學生工作費用。工作費比 照校內工讀金每小時95元,申報時須附上簽收領據。
- (九)其他費用:如辦理競賽活動之獎金及禮品,申報時須附上簽收領據及活動企 劃書或活動紀錄
- 五、 補助申請核定後不得任意修改金額或事後追加,各項補助項目經費核銷標準請參 酌附件。
- 六、 本要點經教務會議通過,送陳 校長核定後實施,修正時亦同。

亞東技術學院與重點學校策略聯盟合作補助項目經費核銷參考標準

補助合作項目	經費核銷參考標準
提供專題演講師資	亞東教師演講費:每小時800元。
	校外講師費:每小時1600元。
	校內講師費:每小時 800 元。
	教材費:依補助要點規定。
協助培訓證照種子教師	考照費:參與教師自付。
	耗材費:依補助要點規定。
	學生工作費:依補助要點規定。
	餐點費用:每人每餐 120 元(含課間點心)
	校外講師費:每小時1600元。
	校內講師費:每小時 800 元。
	教材費:依補助要點規定。
協助學生證照取得	考照費:參與學生自付。
	耗材費:依補助要點規定。
	學生工作費:依補助要點規定。
	餐點費用:每人每餐100元(含課間點心)
	一
提供證照認證中心短期租借	不收取租借費用,但可收取保證金或場地整理費。
	亞東教師教材開發費:每案上限2萬元(含耗材費、
セム LL 日日 ブダ	學生工作費、差旅費)。
教材開發	高中職教師諮詢費:每次2000元。
	高中職教師車馬費:每次500元。
	校外講師費:每小時1600元。
	校內講師費:每小時800元。
放 TH 44 AT TT 羽 炊	教材費:依補助要點規定。
辦理教師研習營	耗材費:依補助要點規定。
	學生工作費:依補助要點規定。
	餐點費用:每人每餐 120 元(含課間點心)
	校外講師費:每小時1600元。
	校內講師費:每小時800元。
 辦理學生研習營	教材費:依補助要點規定。
狮柱子生侧自含	耗材費:依補助要點規定。
	學生工作費:依補助要點規定。
	餐點費用:每人每餐 100 元(含課間點心)
	亞東教師指導費:每小時800元。
 專題合作	亞東教師差旅費:依人事室規定核銷。
· 计	教材費:依補助要點規定。
	耗材費:依補助要點規定。
· 米 印中 7 4 7 元	高中職教師諮詢費:每次2000元。
遴聘諮議委員	高中職教師車馬費:每次500元。
	評審費:每小時 800 元。
	獎勵金或禮品:上限2萬元。
其他:競賽活動	耗材費:依補助要點規定。
	學生工作費:依補助要點規定。
	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T

亞東技術學院二技學生修讀老人照顧系為輔系之條件及審查標準

96.09.17 課程委員會定訂 98.09.10 課程委員會第一次修訂

可選讀系別	護理系					
先修科目						
申請條件	一、前一學期學業平均達 <u>75</u> 分(含)以上,或名次在該班 <u></u> 名以內。					
	二、操行成績 <u>80</u> 分(含)以上。					
	三、其他條件:					
應修學分數	學分					
輔系課程	科目名稱	學分	冊別			
2EC1002	老人社會心理學	2	1			
2EC1023	老人生理病理學	2	1			
2EC1004	社會工作概論	2	1			
2EC1032	老人照顧倫理	2	1			
2EC1022	社會工作實習	2	1			
2EC1045	照顧管理	2	1			
2EC1044	長期照護實習	3	1			
2EC1035	老人護理學	3	1			
2EC1046	老人健康產業經營與管理	2	1			

備註:

- 一、依據本校「學生修讀輔系辦法」規定。
- 二、四技、二技相同學制各系得互為輔系,在職專班相同學制各系亦得互為輔系。
- 三、主系與輔系之相同必修科目學分,不得兼充為輔系之科目學分。
- 四、本審查標準適用於98學年度以後(含)申請本系為輔系專用。

亞東技術學院二技學生修讀老人照顧系為輔系之條件及審查標準

96.09.17 課程委員會定訂

可選讀系別	護理系				
先修科目					
申請條件	一、前一學期學業平均達 75 分(含)以上,或名次在該班名以內。				
	二、操行成績 <u>80</u> 分(含)以上。				
	三、其他條件:				
應修學分數	_20_學分				
輔系課程	科目名稱	學分	冊別		
2EC1002	老人社會心理學	2	1		
2EC1003	老人護理學	2	1		
2EC1009	人類行為與社會環境(98 學年無開課)	2	1		
2EC1004	社會工作概論(97 學年改為必選修)	2	1		
2EC1010	社會政策與社會立法(97 學年無開課)	2	1		
2EC1015	方案規劃與評估	2	1		
2EC1022	社會工作實習	2	1		
2EC1017	老人活動設計	2	1		
2EC1013	社會工作管理	2	1		
2EC1018	復健護理	2	1		
2EC1030	理財規劃與社會福利(新增設)	2	1		
2EC1019	老人專題研討(新增設)	2	1		
2EC1031	非營利組織(新增設)	2	1		
2EC1032	老人照顧倫理 (98 新增設)	2	1		

備註:

- 一、依據本校「學生修讀輔系辦法」規定。
- 二、四技、二技相同學制各系得互為輔系,在職專班相同學制各系亦得互為輔系。
- 三、主系與輔系之相同必修科目學分,不得兼充為輔系之科目學分。
- 四、本審查標準適用於97學年度以前(含)申請本系為輔系專用。

亞東技術學院資訊與通訊工程研究所碩士班研究生修業辦法

修正條文對照表

修正後條文

第四條 論文計畫發表:

- (一)申請資格:二年級以上研究生。
- (三)中請時間:上學期十一月底前或下學期五月底 前。(刪除)
- (二)申請程序:繳交論文計畫發表申請書,並製作 發表計畫之官傳海報張貼於校內。
- (三)辦理時間:上學期十一月底前或下學期五月底 前(請於論文計畫發表日二週前申請)。
- (四)發表完畢後須繳交指導教師意見書三份(含指導教授)及與會者簽到表至所辦備查。

原條文

第四條 論文計畫發表:

- (一) 申請資格: 二年級以上研究生。
- (二)申請時間:上學期十一月底前或下學期五月底 前。
- (三)申請程序:繳交論文計畫發表申請書,並製作發表計畫之宣傳海報張貼於校內。
- (四)發表時間:上學期十二月底前或下學期六月底 前。
- (五)發表完畢後須繳交指導教師意見書三份(含指導教授)及與會者簽到表至所辦備查。

第五條 論文口試(刪除) 學位考試申請:

- (一)申請資格(依據研究生學位考試辦法):
 - (1) 論文計畫發表一個月後。
 - (2) 已在有審查制度之國內外期刊或研討會 發表乙篇以上,或專利乙項以上,而皆 須

與研究論文相關,並經指導教授及所長認可。

(3) 符合本辦法第三條「選課及修課」之相關 規定。

(二)申請時間:

- (1) 上學期十二月底前或下學期六月底前。
- (2) 入學身分爲在職者,除以第一作者方式,在已有審查制度之國內外期刊或研討會發表乙篇以上與研究論文相關文章外,否則最快僅能於三年級下學期提出申請。

(三)申請程序:

- (1) 繳交論文口試資格審查申請書。
- (2) 繳交歷年成績單一份。
- (3) 繳交投稿論文影本或接受函一份。
- (4) 繳交畢業論文摘要。
- (四)學位考試時間:須於申請學位考試30日後,並於上學期一月底前或下學期七月底前舉行。
- (五)學位考試委員之組成依據教育部頒「學位授予 法實施細則」及本校「亞東技術學院研究生學 位考試辦法」之規定辦理。

第五條 論文口試:

- (一)申請資格:
 - (1) 論文計畫發表一個月後。
 - (2) 已在有審查制度之國內外期刊或研討會發表乙篇以上,或專利乙項以上,而皆須與研究論文相關,並經指導教授及所長認可。
 - (3) 符合本辦法第三條「選課及修課」之相關規定。

(二)申請時間:

- (1) 上學期十一月底前或下學期五月底前。
- (2) 入學身分爲在職者,除以第一作者方式, 在已有審查制度之國內外期刊或研討會發 表乙篇以上與研究論文相關文章外,否則 最快僅能於三年級下學期提出申請。

(三)申請程序:

- (1) 繳交論文口試資格審查申請書。
- (2) 繳交歷年成績單一份。
- (3) 繳交投稿論文影本或接受函一份。
- (4) 繳交畢業論文摘要。
- (四)口試時間:上學期一月底前或下學期七月底前。
- (五)論文口試委員之組成依據教育部頒「學位授予法 實施細則」及本校「亞東技術學院研究生學位考 試辦法」之規定辦理。

亞東技術學院 資訊與通訊工程研究所 碩士班研究生修業辦法

九十四學年度第三次所務會議通過 九十四學年度第六次教務會議通過 九十六學年度第二學期第一次所務會議通過(97.05.22) 九十六學年度第二學期第六次教務會議通過(97.06.12) 九十八學年度第一學期第一次所務會議通過(98.09.24) 九十八學年度第一學期第一次教務會議通過(98.09.30)

第五條 本辦法依據教育部頒「學位授予法實施細則」及本校「亞東技術學院研究生學位考試辦 法」訂定之。

第五條 論文指導教授之選定:

- (一)研究生須在第一學年上學期開學一個月內選定論文指導教授。
- (二)研究生無法擇定論文指導教授時,可請所長給予協助及推薦。
- (三)論文指導教授以本所專任教授、副教授或助理教授爲原則。
- (四)研究生論文主題超出本所專任教授、副教授或助理教授研究範圍時,得經所長同意聘請本校其他系所人員擔任指導教授;但校外人員擔任指導教授時,須有本所專任教授、副教授或助理教授共同指導。
- (五)研究生得更換論文指導教授,但須經前後指導教授及所長同意,並以更換一次為原則, 更換時間以論文口試一學期前為限。

第五條 選課及修課之規定:

- (一)研究生選課須經論文指導教授及所長同意;未決定指導教授前由所長同意。
- (二)同等學歷或非相關科系就讀本所者,是否須補修本校大學部相關課程,由指導教授決定之。
- (三)研究生必須修畢三學期之專題討論及二十四學分(含申請學期之修課學分數),始能申請 論文學位口試。
- (四)入學身分爲在職者,該學期至多修習六學分(不含論文)。
- (五)研究生每學期修課上限爲十五學分(不含論文)。

第五條 論文計畫發表:

- (一)申請資格:二年級以上研究生。
- (二)申請時間:上學期十一月底前或下學期五月底前。 (刪除)
- (二)申請程序:繳交論文計畫發表申請書,並製作發表計畫之宣傳海報張貼於校內。
- (三)辦理時間:上學期十一月底前或下學期五月底前(請於論文計畫發表日二週前申請)。
- (四)發表完畢後須繳交指導教師意見書三份(含指導教授)及與會者簽到表至所辦備查。

第五條 論交口試(刪除) 學位考試申請:

- (一)申請資格(依據研究生學位考試辦法):
 - (1) 論文計畫發表一個月後。
 - (2) 已在有審查制度之國內外期刊或研討會發表乙篇以上,或專利乙項以上,而皆須與研究論文相關,並經指導教授及所長認可。
 - (3) 符合本辦法第三條「選課及修課」之相關規定。

(二)申請時間:

- (1) 上學期十二月底前或下學期六月底前。
- (2) 入學身分爲在職者,除以第一作者方式,在已有審查制度之國內外期刊或研討會 發表乙篇以上與研究論文相關文章外,否則最快僅能於三年級下學期提出申請。

(三)申請程序:

- (1) 繳交論文口試資格審查申請書。
- (2) 繳交歷年成績單一份。
- (3) 繳交投稿論文影本或接受函一份。
- (4) 繳交畢業論文摘要。
- (四)學位考試時間:須於申請學位考試 30 日後,並於上學期一月底前或下學期七月底前舉 行。
- (五) <u>學位考試委員</u>之組成依據教育部頒「學位授予法實施細則」及本校「亞東技術學院研究生學位考試辦法」之規定辦理。
- 第五條 取得本所預研生之大學部學生,其第四學年之第一學期等同研究生第一學年第一學期。
- 第五條 本辦法未盡事宜依教育部頒「學位授予法實施細則」及本校「亞東技術學院研究生學位 考試辦法」之規定辦理。
- 第五條 本辦法經所務會議通過,經教務會議通過後實施,修正時亦同。

亞東技術學院教學助理制度實施辦法

98年04月09日第三次教師教學卓越諮詢委員會修正通過

98年09月30日98學年度第一次教務會議修正通過

- 第一條 亞東技術學院(以下簡稱本校)為鼓勵教師開發創新課程、協助教師教學與提升 學生學習成效,並建立落實全校性教學助理,特定訂本辦法。
- 第二條 申請對象以本校教師與教學單位為主,並於規定期限內提出申請,經教務處單位主管同意,申請審查合格者以補助半年為原則。
- 第三條本辦法所稱「教學助理」(Teaching Assistant),係指本校在學學生協助教師進行教學活動,負責分組討論、分組實驗或實習、批改作業或語文練習、協助教師教材編撰與教具製作之助理。凡本校教學助理除協助課程教學補助工作外,教師不得要求教學助理從事與教學無關之事務,亦不可代教師授課。
- 第四條大學部教學助理助學金支給標準,根據每學期核定補助額度內,實際給予每名教學助理每學期助學金<u>至少</u>新台幣 5000 元整,且每位教學助理平均每學期服務總時數不得少於 53 小時(含)。如服務時數未達 53 小時(含)之教學助理,其薪資按實際在職時數覈實計支。教學助理薪資於每學期末進行核撥。每名教學助理每學期至多可擔任兩份助理工作。
- 第 五 條 研究生教學助理助學金給付標準,一個工作項目 2500 元/一個月,一個人最多 擔任 2 份助理工作(5000 元*/一個月),根據每學期核定補助總額計算可供申請 名額。
- 第 六 條 為提升教學助理品質與專業,並確實了解教學助理制度之精神,由教務處教學 促進中心於每學期定期舉辦教學助理培訓,各系所應要求教學助理參加教學促 進中心所舉辦之各項教學助理培訓課程,並列入考核指標。
- 第七條為確保教學助理之執行成效,建立考核機制。教學助理需依教師指示協助教學,並確實填寫「工作紀錄表」,並於期末連同「工作心得報告」、「教學助理輔導紀錄表」與「參與課程培訓一覽表」提報教學促進中心。並於期末針對教學助理進行評量問卷調查,以掌握教學助理協助教學之成效,其評量結果將提供教師、教學改進與後續補助之參考。凡考核成績優異者得頒發獎狀鼓勵,並得以參加每學期優良TA 遴選。辦法詳參「亞東術學院教學助理考核要點」。
- 第 八 條 表現優異之教學助理,另可獲頒優秀教學助理獎勵與獎狀,辦法詳參「亞東技術學院優秀教學助理遴選辦法」。
- 第 九 條 本辦法經教務會議通過,陳請校長核定後公告實施,修正時亦同。