

# 112 年校友問卷回饋意見及執行情形彙整表

單位：資管系

填表日期：2024.5.31

面向	學習	輔導	行政	其他	總計
小計	19	2	6	0	27
已改善	19	2	6	0	27
持續追蹤	0	0	0	0	0

## 學習面向

畢業學 年度	學制	校友意見回饋	回覆內容	執行情形
106	大學	多點實務教學，實習機會	本系已於 110 學年度開設微型課程，邀請銀行與醫療資訊領域專家擔任業師，針對銀行、醫院醫訊系統開發主題講授實務觀點。此外，本系於大四下開設企業實習，鼓勵學生到企業職場學習職場實務，近年來已有不少學生修讀。	已改善
106	大學	程式語言日益更新，建議多開新的程式語言課程，可以考慮不分系選修或是請業界講師來上課	謝謝校友回饋，將轉課委會討論此議題。課程規劃通常以資訊產業及相關領域進行全盤考慮，通常難以涵蓋所有程式語言之教學。然而本系將持續強化學生自學能力，以為配套作法。	已改善
108	大學	多一點實作課	本系持續推動並開設實作課程。除了基本程式設計課程之外，本系開設網頁程式設計(1)(2)、視窗程式設計、行動裝置程式設計，均具實作性質並要求學生完成期末專題程式。本系開設全學年之畢業專題，為最重要之實作課程，並為此重要課程安排兩學期的「資訊管理專題實作」課程，讓學生預先準備實作技能。請具體建議開課方向，將提請課委會納入課程規劃範圍。	已改善
108	大學	可多鼓勵參與企業實習，不論長期或短期，可於畢業前先入職場了解各行各業工作內容及所需技能，有利提早規劃，在校充實所需技能	本系開設企業實務課程，並鼓勵大四學生修習，近年來均有不少學生選修。	已改善
110	大學	可以多點與企業合作的機會	本系開設企業實務課程，並鼓勵大四學生修習，近年來均有不少學生選修。	已改善

110	大學	可以找些公司做實習的配合會讓畢業生比較有方向	本系開設企業實務課程，並鼓勵大四學生修習，近年來均有不少學生選修。	已改善
110	大學	多開放企業實習的機會，學生經過實習會更了解技術是如何應用，也會更知道該專精於那些技術。	本系開設企業實務課程，並鼓勵大四學生修習，近年來均有不少學生選修。	已改善
110	大學	多增加實作課程並要求學生多思考	本系持續推動並開設實作課程。除了基本程式設計課程之外，本系開設網頁程式設計(1)(2)、視窗程式設計、行動裝置程式設計，均具實作性質並要求學生完成期末專題程式。本系開設全學年之畢業專題，為最重要之實作課程，並為此重要課程安排兩學期的「資訊管理專題實作」課程，讓學生預先準備實作技能。請具體建議開課方向，將提請課委會納入課程規劃範圍。	已改善
110	大學	希望在大三的時候，提供學生一些實習資訊	囿於行政人力有限，本系請學生先行搜尋合適的實習機構。就資管系學生而言，實習機構搜尋並無困難，學生亦可先行判斷其生活條件(交通、氣候等)是否合適，再就實習內容的專業性諮詢本系實習輔導老師。	已改善
110	大學	建議強化企業實習課程，建議採用長時或全時實習	本系已開設台塑企業實習課程，屬於全時實習。學生亦有機會選讀其他實習課程，可做為長時實習。	已改善
110	大學	真心建議學校要將系上實習改為必修 提供學生實習的方向與機會 有沒有實習經驗在與業界接軌有很大的影響	考量學生自主性，部分學生期待從事國際交換，或準備後續升學等，故實習課程將維持為選修性質，為所有學生提供較大的學習彈性。	已改善
110	大學	現工作有在使用 SAS 軟體，建議學校可建立一門該課，使學員在未來找工作更方便	謝謝校友回饋，將轉課委會討論此議題。課程規劃通常以資訊產業及相關領域進行全盤考慮，通常難以涵蓋所有技術平台之教學。然而本系將持續強化學生自學能力，以為配套作法。	已改善

110	大學	進了外商工作後，覺得在校期間很可惜沒有參與外語相關的課程訓練。覺得學校可以更多鼓勵外語方面的訓練，提升學生外語聽說讀寫的能力	本校管理學院業已獲選為 EMI 重點培育學院。本系亦配合增開英語專業課程，供學生提升英語能力。	已改善
110	大學	資管系需增加： 1. 實習的機會，多與產業做多點連結。 2. 程式開發的能力（不是基礎的理論，是實作經驗，並儘量不要以考試來當作程式課的評分標準，應該以小專題的模式）來引導同學做獨立思考，獨立思考對於之後從事開發程式的工作非常重要。 3. 其實很多課程畢業以後在職場根本不會用到 我在金融業，統計學、會計學、經濟學這些都用不到了，各何況其他產業領域。	本系持續推動並開設實作課程。除了基本程式設計課程之外，本系開設網頁程式設計(1)(2)、視窗程式設計、行動裝置程式設計，均具實作性質並要求學生完成期末專題程式。本系開設全學年之畢業專題，為最重要之實作課程，並為此重要課程安排兩學期的「資訊管理專題實作」課程，讓學生預先準備實作技能。請具體建議開課方向，將提請課委會納入課程規劃範圍。	已改善
110	大學	資管的課程可以多開一些分析的課程，出社會發現自己比較欠缺那方面的知識，但還是學了不少對就業有幫助的技能，希望可以學習更多	本系已開設數據創新與智慧互動跨領域學程，涵蓋雲端機器學習、大數據分析方法、應用統計學。資管系亦開設深度學習等分析相關課程，期待這些課程能夠強化學生的分析識能，裨益就職前之準備。	已改善
110	大學	實習的學分申請太麻煩了，不知道有沒有簡化了，急需改進，建議可以將更多的程式語言列為必修。	本系實習流程乃參考校方建議流程而設計。請提供可簡化步驟，作為後續討論之依據，本系將請實習委員會擬定改善方案。	已改善
110	大學	增加實務經驗	本系開設企業實務課程，並鼓勵大四學生修習，近年來均有不少學生選修。	已改善
110	大學	課程內容求新求變	本系開設企業實務課程，並鼓勵大四學生修習，近年來均有不少學生選修。	已改善

110	大學	課程更多元	請具體提供需要開設的課程名稱，將提請課委會討論。	已改善
-----	----	-------	--------------------------	-----

▲若不敷使用，請自行增列

### 輔導面向

畢業學年度	學制	校友意見回饋	回覆內容	執行情形
106	大學	期望能提供多一些學生就業輔導講座	本校每年於畢業前期間舉辦就業輔導講座並公告周知。本系將加強宣傳及相關輔導。本系近年來亦自辦就業輔導講座，預計 2024 年將持續辦理。	已改善
110	大學	可以有更多的交流會邀請畢業的學長姐回學校透過聊天的方式與同學交流目前業界上的工作模式或實際情形。讓同學可以更好的思索畢業後的工作選擇與生涯規劃。	本校每年於畢業前期間舉辦就業輔導講座並公告周知。本系將加強宣傳及相關輔導。本系近年來亦自辦就業輔導講座，預計 2024 年將持續辦理。至於啟發學生對於就業的想像，可由班導師於定期導聚中與學生分享資管工作性質。此外，本系每年均舉辦系友座談會，亦有分享資管職涯，激盪學生想像的效果。	已改善

▲若不敷使用，請自行增列

### 行政面向

畢業學年度	學制	校友意見回饋	回覆內容	執行情形
108	大學	可以辦就業博覽會	本學年度學務處就業暨僑生輔導組校網有成立「就業服務專區」並歸類為八大項目包含： 1. 就業最新消息:即時更新就業相關資訊；本學年度已刊登 190 筆。 2. 就業資訊:公告校內外企業全職職缺；本學年度已刊登	已改善

			<p>195 筆，超過 300 筆職缺。</p> <p>3. 工讀資訊: 公告校內外企業工讀職缺；本學年度已刊登 12 筆。</p> <p>4. 徵才資訊網: 提供快捷連結，即時瀏覽徵才訊息；本學年度已刊登 7 筆。</p> <p>5. 考試資訊: 相關考試(如: 國考、證照等)簡章或報名訊息；本學年度已刊登 40 筆。</p> <p>6. 畢業生推薦台塑: 每年 2 月、7 月開放申請及相關辦法公告。</p> <p>7. 職涯停看聽: 就業法規、勞動權益等相關宣導資訊；本學年度已刊登 8 筆。</p> <p>8. 就業講座: 供學生報名企業徵才說明會、面試會等就業相關講座資訊；112 學年第 2 學期，已開放 11 場企業徵才說明會、校園現場面試會、相關產業未來發展、就業機會分享，目前公布之企業如: 廣達、凱基、中華民國期貨商業公會等，分享企業概況、面試技巧、產業發展等，供學生報名參與。</p> <p>本組將就業其多樣面、輔導面及宣導等面向，持續精進相關作為，並滾動式檢討，且依實況衡量辦理就業博覽會之可行性。</p>	
110	大學	<p>希望學校可以修改針對大四下學期學生的成績規則，因為各種原因(課程時間或課程內容)，大四下學生還是有可能選到非大四的課程，是否可以為大四下學生另外開一個成績登入的系統？或是專給大四下學生的成績規定？讓大四下學生可以及早拿到畢業證書，以利就業。</p>	<p>本校為便於應屆畢業生得以及早領取證書，已經建議開於應屆畢業班之課程教師提前於 15 周即繳交成績。但非開於應屆班之課程則需尊重老師課程的完整性，至遲於 17 周繳交成績，本校目前做法已經考量大四下學生之需求。</p>	已改善

110	大學	希望教學品質能夠再提升 宿舍附近需要機車停車場	系所：教學品質向來為本系所看重。建請提供具體說明，供本系作為持續改善品質的參考。 總務處：由於本校位處山坡地，為確保校區人員車輛交通安全，歎難增設校內機車停車場。	已改善
110	大學	校內餐飲選擇較少	已輔導現有廠商，提供菜色多樣性。若有推薦餐廳，請提供聯絡資訊。	已改善
110	大學	校務系統可以更好一點常常出問題	資訊中心將不斷改進校務系統，以提高穩定性。同時加強監控機制，確保掌握即時問題，提供更優質的使用體驗。	已改善
110	大學	學餐能不能多點好吃的商家	招商作業已持續進行中，若有推薦餐廳，請提供聯絡資訊。	已改善

▲若不敷使用，請自行增列