

### 104~105 年教學卓越計畫【計畫成果彙整表】

計畫執行編	C0602	計畫名稱	專題雙師輔導		
執行單位	資管系			執行負責人	郭○仁
聯絡人	陳○順	分機	1○42	電子郵件	c○en1868@gmail.com
計畫執行時間	自 104 年 4 月 30 日 8 時 0 分 起 至 104 年 6 月 15 日 17 時 0 分 止				
計畫執行地點	<input type="checkbox"/> 台北校區 <input checked="" type="checkbox"/> 新竹校區 <input type="checkbox"/> 其他			參加總人數	21 人
	光復樓 202，日新大樓 4 樓 406 教室			教師參加人數	3 人
計畫執行成果 (可複選)	<input type="checkbox"/> 研討會 ( <input type="checkbox"/> 校內 <input type="checkbox"/> 校際，參加對象： <input type="checkbox"/> 教師 <input type="checkbox"/> 學生，共計場人)				
	<input checked="" type="checkbox"/> 業師協同教學 (邀請業師： <u>3</u> 位，業師協同授課時數： <u>10</u> 小時)				
	<input type="checkbox"/> 學生證照輔導 (參加學生： <u>    </u> 位，輔導時數： <u>    </u> 小時，取得證照張 (考照日期))				
	<input checked="" type="checkbox"/> 學生競賽輔導 (參加學生： <u>21</u> 位，輔導時數： <u>10</u> 小時，競賽得獎 <u>8</u> 人)				
	<input type="checkbox"/> 校外實習輔導 (參加學生： <u>    </u> 位，合計學生實習時數： <u>    </u> 小時)				
	<input type="checkbox"/> 校外企業見習 (參加學生： <u>    </u> 位，合計學生見習時數： <u>    </u> 小時)				
	<input type="checkbox"/> 教材編制 (編制教材： <u>    </u> 冊)				
	<input type="checkbox"/> 其他 (請簡述活動成果：)				
網址	競賽網站： <a href="http://csim.tca.org.tw/method_9.htm">http://csim.tca.org.tw/method_9.htm</a>				
計畫執行過程	<p>2015 第 4 屆全國 RFID 應用創新競賽</p> <p>1. 競賽目的：『專題』課程是全國大專院校資管學系主要的核心課程之一，也列為學生畢業成果的重要指標，每年均由各校資管學系從參與專題課程之隊伍中，遴選出代表隊來進行校際比賽。</p> <p>本競賽自 100 年起開始中華民國資管學會結合工業局及台北市電腦公會，擴大舉辦全國大專院校資訊服務創新競賽，期能透過專題競賽活動將學術研究與實務經驗結合，增加產學雙方的合作互動機會，以滿足資訊服務產業對於創新能量及人才的需求。</p> <p>6. 競賽時程</p> <p>1. 報名時間：104 年 5 月 15 日起至 102 年 5 月 27 日 17 時止</p> <p>2. 名次公布：104 年 6 月 01 日頒獎時間：104 年 6 月 04 日</p>				
達成成效	<p>1. 今年 2015 第 4 屆全國 RFID 應用創新競賽，本校資管系在全國眾多參賽團隊中，陳瑞順教授指導的--RFID 應用在半導體獲得第二名獎</p> <p>2. RFID 應用在工廠管理獲得，獲得佳作獎。</p>				

### 104~105 年教學卓越計畫【計畫成果彙整表】

計畫執行編號	C0602	計畫名稱	專題雙師輔導			
計畫執行照片說明 (6~8 張)						
	專題雙師輔導		專題雙師輔導			
						
	專題雙師輔導		專題雙師輔導			
						
	專題雙師輔導		專題雙師輔導			
計畫執行滿意度問卷結果	問卷發放數		70 份			
	有效問卷數		25 份			
	計畫執行問項		問卷結果統計			
			非常滿意 比率(%)	滿意 比率(%)	不滿意 比率(%)	非常 不滿意 比率(%)
			1. 您對於整體感受	20	5	
2. 您參與之實質獲益	19	5	1			

## 104~105 年教學卓越計畫【計畫成果彙整表】

計畫執行編號	C0602	計畫名稱	專題雙師輔導				
	3. 您對本次宣傳效果	20	4	1			
	4. 您對本次場地與設備	20	5				
	5. 您對本次時間安排	20	5				
	6. 您對本次工作人員之服務品質	20	3	2			
	7. 您對場次一的整體感受	20	5				
	8. 您對場次二的整體感受	20	5				
	9. 您對場次三的整體感受	20	5				
	10. 其他建議彙整說明：（請以條列式說明）						
	A. 行政人員應多配合活動相關事項.如參賽學生補助車馬費						
	參加人員學習成果檢測結果	<ol style="list-style-type: none"> <li>今年 2015 第 4 屆全國 RFID 應用創新競賽，本校資管系在全國眾多參賽團隊中，陳瑞順教授指導的--RFID 應用在半導體獲得第二名獎</li> <li>RFID 應用在工廠管理獲得，獲得佳作獎。成果豐富</li> </ol>					
計畫執行自評	<ol style="list-style-type: none"> <li>今年 2015 第 4 屆全國 RFID 應用創新競賽，本校資管系在全國眾多參賽團隊中，陳瑞順教授指導的--RFID 應用在半導體獲得第二名獎</li> <li>RFID 應用在工廠管理獲得，獲得佳作獎。成果豐富</li> </ol>						
改善措施	<ol style="list-style-type: none"> <li>行政人員應多配合活動相關事項如參賽學生補助車馬費</li> </ol>						
核銷注意事項	<ol style="list-style-type: none"> <li>請於活動辦理後 7 日內將核銷案送至『卓越計劃辦公室』。</li> <li>請務必詳實填寫此表格內各項目內容。</li> <li>核銷時應檢附書面文件：請按以下順序排列 <ol style="list-style-type: none"> <li>【核銷簽文】</li> <li>【經費運用試算表】中之《核銷報告表》</li> <li>【經費運用試算表】中之《差異說明表》</li> <li>【黏貼憑證】其他相關附件表單請至卓越計畫網站下載</li> <li>【計畫成果彙整表】</li> <li>原始簽案及附件</li> </ol> </li> <li>請將以上應檢附文件之電子檔及照片原始檔傳至『卓越計畫辦公室』。</li> </ol>						