

104~105 年教學卓越計畫【計畫成果彙整表】

計畫執行編號	C0601	計畫名稱	業師協同教學		
執行單位	數位多媒體設計系			執行負責人	趙○運
聯絡人	趙○運	分機	2○57	電子郵件	C○chao@cute.edu.tw
計畫執行時間	自 104 年 5 月 18 日 8 時 20 分 起 至 104 年 6 月 1 日 12 時 10 分 止				
計畫執行地點	<input checked="" type="checkbox"/> 台北校區 <input type="checkbox"/> 新竹校區 <input type="checkbox"/> 其他			學生參加人數	100 人
	中正大樓 403 教室			教師參加人數	1 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 type="checkbox"/> 講座 (<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 type="checkbox"/> 校外實習輔導 (參加學生: _____位, 合計學生實習時數: _____小時)				
	<input type="checkbox"/> 校外企業見習 (參加學生: _____位, 合計學生見習時數: _____小時)				
	業師協同教學				
	1. 配合課程 <input checked="" type="checkbox"/> 系專業選修: <u>新媒體設計與實務(二)</u> <input type="checkbox"/> 系專業必修: _____				
	2. 授課系級: <u>數媒系_系_2_年_A、B_班</u>				
	3. 邀請業師: <u>1</u> 位、參加學生: <u>100</u> 位、授課時數: <u>12</u> 小時 <input type="checkbox"/> 一般業師____人, <input checked="" type="checkbox"/> 企業夥伴 <u>1</u> 人, <input type="checkbox"/> 合作企業____人)				
	<input type="checkbox"/> 雙師實務專題輔導				
	1. 配合課程 <input type="checkbox"/> 系專業必修: _____				
2. 授課系級: _____系____年____班					
3. 邀請業師: _____位、輔導學生: _____組、輔導次數: _____次					
<input type="checkbox"/> 學生證照輔導(請參閱中國科技大學證照分列表)					
1. 證照名稱: _____					
2. 發照單位: _____					
3. 證照級別: 校級證照: <input type="checkbox"/> 資訊基礎 <input type="checkbox"/> 資訊核心 <input type="checkbox"/> 語文基礎 <input type="checkbox"/> 語文核心 <input type="checkbox"/> 拔尖 系級證照: <input type="checkbox"/> 專業基礎 <input type="checkbox"/> 專業核心 <input type="checkbox"/> 其他認可證照					
4. 證照類別: <input type="checkbox"/> 語言 <input type="checkbox"/> 資訊 <input type="checkbox"/> 商管 <input type="checkbox"/> 設計 <input type="checkbox"/> 工程 <input type="checkbox"/> 政府機關 <input type="checkbox"/> 其他					
5. 證照屬性: <input type="checkbox"/> 國際 <input type="checkbox"/> 國內					
6. 參加學生: _____位, 輔導時數: _____小時					

104~105 年教學卓越計畫【計畫成果彙整表】

計畫執行編號	C0601	計畫名稱	業師協同教學																																																			
執行單位	數位多媒體設計系			執行負責人	趙○運																																																	
聯絡人	趙○運	分機	2○57	電子郵件	C○chao@cute.edu.tw																																																	
計畫執行過程	<p>7. 證照考試結果：</p> <input type="checkbox"/> 未公布：預計公布日期_____年_____月 <input type="checkbox"/> 已公布：取得證照學生_____人；佔輔導學生_____%																																																					
	<input type="checkbox"/> 學生競賽輔導 1. 競賽性質： <input type="checkbox"/> 國際 <input type="checkbox"/> 兩岸 <input type="checkbox"/> 全國 <input type="checkbox"/> 地區 <input type="checkbox"/> 校內 2. 競賽名稱：_____。 3. 主辦單位：_____。 4. 參加學生：_____位，輔導時數：_____小時 5. 競賽得獎結果： <input type="checkbox"/> 未公布：預計公布日期_____年_____月 <input type="checkbox"/> 已公布：得獎學生_____人；佔輔導學生_____%																																																					
	<input type="checkbox"/> 教材編制 (編制教材：_____冊)																																																					
	<input type="checkbox"/> 其他 (請簡述活動成果：_____3D 動畫製作_____)																																																					
	<p>學期結束時學生將應用此次業師協同教學所教授的關鍵技術，驗證學習效果完成學習作品並上傳 youtube 繳交並分享所學。</p> <p>計畫執行議程或主要項目內容說明如下：</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>日期</th> <th>時間</th> <th>執行項目</th> <th>內容說明 (條列)</th> <th>主講人/ 授課人</th> <th>參與班級</th> <th>授課/演講 /活動地點</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5/18</td> <td>8:20~10:10</td> <td>講授</td> <td>攝影機進階應用</td> <td>吳敬堯經理</td> <td>數媒 2B</td> <td>中正樓 403</td> </tr> <tr> <td>5/18</td> <td>10:20~12:10</td> <td>講授</td> <td>攝影機進階應用</td> <td>吳敬堯經理</td> <td>數媒 2A</td> <td>中正樓 403</td> </tr> <tr> <td>5/25</td> <td>8:20~10:10</td> <td>講授</td> <td>智慧型道具</td> <td>吳敬堯經理</td> <td>數媒 2B</td> <td>中正樓 403</td> </tr> <tr> <td>5/25</td> <td>10:20~12:10</td> <td>講授</td> <td>智慧型道具</td> <td>吳敬堯經理</td> <td>數媒 2A</td> <td>中正樓 403</td> </tr> <tr> <td>6/1</td> <td>8:20~10:10</td> <td>講授</td> <td>粒子特效與物理性質</td> <td>吳敬堯經理</td> <td>數媒 2B</td> <td>中正樓 403</td> </tr> <tr> <td>6/1</td> <td>10:20~12:10</td> <td>講授</td> <td>粒子特效與物理性質</td> <td>吳敬堯經理</td> <td>數媒 2A</td> <td>中正樓 403</td> </tr> </tbody> </table>						日期	時間	執行項目	內容說明 (條列)	主講人/ 授課人	參與班級	授課/演講 /活動地點	5/18	8:20~10:10	講授	攝影機進階應用	吳敬堯經理	數媒 2B	中正樓 403	5/18	10:20~12:10	講授	攝影機進階應用	吳敬堯經理	數媒 2A	中正樓 403	5/25	8:20~10:10	講授	智慧型道具	吳敬堯經理	數媒 2B	中正樓 403	5/25	10:20~12:10	講授	智慧型道具	吳敬堯經理	數媒 2A	中正樓 403	6/1	8:20~10:10	講授	粒子特效與物理性質	吳敬堯經理	數媒 2B	中正樓 403	6/1	10:20~12:10	講授	粒子特效與物理性質	吳敬堯經理	數媒 2A
日期	時間	執行項目	內容說明 (條列)	主講人/ 授課人	參與班級	授課/演講 /活動地點																																																
5/18	8:20~10:10	講授	攝影機進階應用	吳敬堯經理	數媒 2B	中正樓 403																																																
5/18	10:20~12:10	講授	攝影機進階應用	吳敬堯經理	數媒 2A	中正樓 403																																																
5/25	8:20~10:10	講授	智慧型道具	吳敬堯經理	數媒 2B	中正樓 403																																																
5/25	10:20~12:10	講授	智慧型道具	吳敬堯經理	數媒 2A	中正樓 403																																																
6/1	8:20~10:10	講授	粒子特效與物理性質	吳敬堯經理	數媒 2B	中正樓 403																																																
6/1	10:20~12:10	講授	粒子特效與物理性質	吳敬堯經理	數媒 2A	中正樓 403																																																
達成成效	1. 強化學生們製作概念以及關鍵流程技術 2. 更熟悉角色、場景、攝影機、粒子特效等應用																																																					

104~105 年教學卓越計畫【計畫成果彙整表】

計畫執行編號	C0601	計畫名稱	業師協同教學			
執行單位	數位多媒體設計系			執行負責人	趙○運	
聯絡人	趙○運	分機	2057	電子郵件	C0chao@cute.edu.tw	
3. 完成 3D 互動動畫的製作技巧						
計畫執行照片說明 (6~8 張)						
	說明：講師上課情形		說明：講師上課情形			
	說明：同學上課情形		說明：同學上課情形			
	說明：同學上課情形		說明：講師上課情形			
計畫執行滿意度 問卷結果	問卷發放數			100 份		
	有效問卷數			100 份		
	計畫執行問項			問卷結果統計		
	非常滿意	滿意	不滿意	非常不滿意		

104~105 年教學卓越計畫【計畫成果彙整表】

計畫執行編號	C0601	計畫名稱	業師協同教學			
執行單位	數位多媒體設計系			執行負責人	趙○運	
聯絡人	趙○運	分機	2057	電子郵件	C0chao@cute.edu.tw	
			比率(%)	比率(%)	比率(%)	比率(%)
	1. 您對於整體感受		31%	66%	3%	0%
	2. 您參與之實質獲益		32%	64%	4%	0%
	3. 您對本次宣傳效果		25%	69%	6%	0%
	4. 您對本次場地與設備		21%	60%	19%	0%
	5. 您對本次時間安排		28%	68%	4%	0%
	6. 您對本次工作人員之服務品質		28%	70%	2%	0%
	7. 您對場次一的整體感受		36%	63%	1%	0%
	8. 您對場次二的整體感受		34%	65%	1%	0%
	9. 您對場次三的整體感受		31%	68%	1%	0%
參加人員學習成果檢測結果說明	<ol style="list-style-type: none"> 1. 從軟體運用角度來了解動畫的組成結構 2. 選擇幾種動畫範例說明其運用範圍、原理、特性及適用場合 3. 由各種動畫範例，了解完成角色、場景、攝影機等知識與運作方法 					
計畫執行自評	<ol style="list-style-type: none"> 1. 透過此次活動達成提升學生學習成就感與專業技能 2. 提升學生 3D 動畫規劃設計能力 3. 增強學生從事 3D 動畫遊戲設計之實力，未來運用於 3D 技術開發動畫概念等就業能力。 					
改善措施	能夠多開放業師協同教學時數限制，以期能有更寬裕的時間做更深入與更廣的內容介紹。					
核銷注意事項	<ol style="list-style-type: none"> 1. 請於活動辦理後 7 日內將核銷案送至『卓越計畫辦公室』。 2. 請務必詳實填寫此表格內各項目內容。 3. 核銷時應檢附書面文件：請按以下順序排列 <ol style="list-style-type: none"> A. 核銷簽文 B. 【經費運用試算表】中之《核銷報告表》 C. 【經費運用試算表】中之《差異說明表》 D. 【黏貼憑證】其他相關附件表單請至卓越計畫網站下載 E. 【計畫成果彙整表】 F. 原始簽案及附件 4. 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』。 					