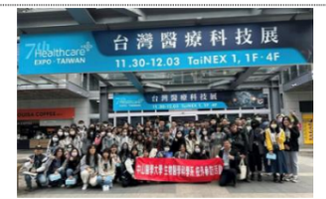


貳、112 年度私校獎勵補助經費之執行成效(本表「不含」學校自籌經費、專任教師學術研究加給及因應軍公教調薪差額補助經費)

(單位：新台幣萬元)

自選辦學特色面向	中長程校務發展子計畫	2 年度工作計畫		量化及質化目標/成效	未達預期成效原因分析及具體改善機制	使用獎勵、補助經費				使用獎勵、補助經費之比率(B/C*100%)
		名稱/頁碼	內容			原規劃(A)	實際支用			
							經常門	資本門	合計(B)	
教學	策略 1-1、厚植學生基礎能力 策略 1-2、培養學生就業能力	子計畫一：隨時代進步的課程設計，紮實基礎教育 [p.23]	1.深耕醫學核心課程-八大行星 2.培育醫藥生技產業無縫接軌人才 3.跨學院臨床技能教學與實測(IPE) 4.醫/牙 e 能者進階學習	<p>【質化指標】</p> <p>1.整合八大基礎課程及提升學生學習成效評量。 107 年始核心課程題庫建立迄今共 3,550 題；學生參與八大行星會考，共 659 位學生參與及檢視學習成效。精進專業實習課程，輔以國考輔導機制(含辦理講座、全真模擬考、輔導班)，提升學生考照通過率。每學期召開方案推動小組會議，定期追蹤進度並稽核成果；辦理課程教師群教學研習和工作坊，進行相關議題與成果交流。</p> <p>2.以「生技醫藥產業人才培育微學程」，培育學用合一的生醫產業精準健康人才。 生技醫藥產業人才培訓微學程 107-111 學年度選修學生共 207 位，包括生醫系、醫科院各系、牙醫系、醫社系及應外系等)。業界課程修畢取得證書共計 449 位，達學用合一。建教合作公司 43 家，經媒合赴業界實習共 66 名，畢業即就業目標。111 學年度舉辦學生研究成果發表會 4 場和學生及專業人員參與之學術研討會 2 場，鼓勵學生參與國家生技展和醫療展等產學研活動。讓學生得以掌握新趨勢、提升溝通力、並拓展人脈。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">    </div> <p>邀請專業人士舉辦學術研討會 台灣醫療科技展師生生技參訪 明欣生物科技股份有限公司參訪</p> <p>3.跨專業及領域教學，提升學生跨領域多元學習。 經師資培育課程，教案品質顯著提升，曾獲得台灣擬真醫學教育學會佳作、台灣急重症模擬醫學會第二名與第三名的肯定。模擬教學成果亦發表為期刊論文，刊登於台灣醫學教育期刊與台灣擬真醫學教育期刊。學生在課程後，對於團隊合作的知識由 65 分提升至 95 分，技能操作由 53 分提升至 74 分，態度由 72 分提升至 88 分。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p>模擬暨臨床技能教學團隊 醫學生臨技操作模擬</p> <p>4.導入數位科技、建立系統訓練提升學生學習動力。 透過數位模擬情境教學中心，進行牙醫系學生臨床前模擬實作教學。112 年投入近伍千萬經費成立「精準顯微教學中心」，進階顯微教學與臨床</p>	無	991	190	908	1,098	15.73%

進修需求，配置蔡司高階口腔進階教學專用顯微鏡 16 部、A-dec 全功能模擬治療儀 16 部、全套顯微專用器械以及高階教學廣播視訊系統。另配置 A-dec/Kavo 全功能模擬治療儀的學生實驗室，為中台灣設備最完整、功能最齊全的顯微教學中心。



精準顯微教學中心



顯微縫合競賽



手術導航系統

【量化指標】

量化指標	目標值	達成值	達成率
1.建立八大基礎課程考題題庫	250 科/題	250 科/題	100.00%
2.參與專業實習之學生數	2400 人	2523 人	100.00%
3.召開實習檢討會議	1 場	1 場	100.00%
4.充實改善教學軟硬體	1 批	1 批	100.00%
5.開設小組教學課程	2 門	3 門	100.00%
6.建置模擬數位牙醫學中心	100%	100%	100.00%
7.牙醫課程導入數位課程教學	1 門	1 門	100.00%
8.臨床前技能測驗(PCA)	1 次	1 次	100.00%
9.微學程修業人數	40-60 人	60 人	100.00%
10.取得業界培訓課程結業證書	100-120 人	125 人	100.00%
11.至生技醫藥業界實習的學生數	5-15 人	10 人	100.00%
12.與醫藥生技公司進行建教合作	8-10 家	12 家	100.00%
13.持續教育或產學成果研討會	2-4 場	3 場	100.00%

【質化指標】

開設跨域整合的課程，提升學生在食安及摻偽檢測跨領域能力，訓練與培育能為國內食安問題改善與精進的專業人才。

107 年起課程中融入帶學生至國內企業參訪及服務南投、彰化二林、新社小、霧峰區萬豐國民小學棒球隊等共 8 間偏鄉小學學術教宣導服務共 595 人次。從 107-112 年至洽富氣冷式、大同醬油、怡美食、達製藥、玉美生技瓦城、福大飯店、台南桂田酒店、辰光能源技-雲端廚房、辰光能源科技 BoostFit 布特精品健身房等 12 家國內知名企業參訪，參加學生數共 759 人，除了解企業背後經營模式，更深入理解內部運作和與課程相關之危害分析重要管制點 (HACCP)。

【量化指標】

量化指標	目標值	達成值	達成率
1.選修食安及檢測相關學程學生數	250 人	191 人 ^{註1}	76.40%
2.輔導學生取得報考考選部之「食品技師證照」資格	53 人	55 人	100.00%
3.國內機構參訪	2-3 次	4 次	100.00%

註 1：
1.未達成原因分析：食安及檢測相關學程規劃逐步退場，111 學年度已不接受學生選修。
2.具體改善機制：鼓勵學生改修營養系(食品微生物學暨實驗、食品衛生與安全、食品衛生與安全實驗、食品加工、食品加工實驗和食品安全管制系統)，以及

128 0 29 29 0.42%

策略 1-2. 培養學生就業能力
子計畫二：以學生需求為導向的跨域學習，以及學習成效評估 [p.26]
培養食安及摻偽檢測之跨領域專業能力

								健產系(食品微生物學、食品微生物學實驗、食品良好衛生規範準則、食品衛生安全、食品分析、食品分析實驗、衛生法規、食農教育推展實務、飲食教育推展實務、食品安全管制系統、食品衛生安全實驗、健康飲食管理實務、健康飲食產業實務、食品產業病媒防治概論)等食安相關課程。						
策略 6-3. 落實大學社會責任推動社會創新	子計畫三：以服務人群驗證所學，激勵學生反思進步 [p.30]	1.結盟在地醫院，深耕社區醫學 2.體檢在地健康環境，宣導公共議題	【質化指標】				無	175	0	174	174	2.49%		
1.教師與學生專業技能與社會服務連結，強化實務教學與學生學習成效。 112 年開設大學社會責任通識基礎課程 1 門，及工作坊 2 場(成型餐工作坊、逆轉肌少症，強肌健骨)，由教師帶領學生並結合附設醫院資源及專業知識，共同設計課程及活動，並結合智慧醫療，促進社區健康、社會互助與社會安全。														
2.促進社區健康、社會互助與社會安全。 藉由直接在社區據點與民眾面對面訪談，讓民眾了解公共衛生服務及重要健康訊息，進而採取健康行動，同時蒐集、評估、整合各種不同資訊，利用系統化歸納整理，了解社區民眾實際狀況與需求，促進社區健康、社會互助與社會安全。112 年健康行銷需求評估活動涵蓋 6 個社區據點，關注健康主題聚焦在高血壓防治、安全用藥與心血管疾病-中風之預防，學生與社區民眾參與人次分別約 80 與 150 人次。延續歷年課程進行校園周邊社區水質調查，更新增社區氣候變遷調適能力評估。														



校園周邊社區水質調查 學生檢測 校園周邊社區氣候變遷調適能力評估

【量化指標】			
量化指標	目標值	達成值	達成率
1.社區健康促進活動受惠人數	200 人	285 人	100.00%
2.社區健康促進舉辦講座	5 場	6 場	100.00%
3.召開課程規劃、協調及檢討會議	2 場	2 場	100.00%
4.學生參與社區環境體驗活動人數	100 人	106 人	100.00%
5.環境採樣分析與社區行為調查	2 場	2 場	100.00%
6.重要公衛議題宣導	4 場	4 場	100.00%

【質化指標】

1.學思達教學結合基礎醫學科目與醫學人文，引導學生自發學習。
將醫學人文中的藝術與文學的面向融入基礎牙醫學，旨在提升學生對觀察玻片的興趣，以及提升醫學人文素養。7 門課中導入學思達教育並設計影音課程，影片時數總長 28 小時；教材設計共 75 份。

2.拓展教師的多元知能，依參加活動的老師滿意度及回饋意見評量成效。
推動業界資深講師互動及討論，設計「動手做」的互動課程培養學員主動參與、主動學習的精神，激發出不同的思維及發展自己的潛力。由於老人照護的需求日趨重要，許多問題需要實務經驗的分享才能得到解決。故而設計能讓本校相關專業教師深入了解長期照顧的需求與長照機構的運營，以提升長期照顧的品質與效能。辦理教師多元知能推廣活動 2 場及教師創投活動或微學分講堂 18 場。

3.提升教師跨領域教學能力及教學品質，增進教師教學升等知能。
辦理設計思考或跨領域課程相關教育訓練或工作坊，提升教師跨領域教學能力及教學品質，邀請校內外教學升等成功教師進行經驗分享及傳承，增進教師教學升等知能。111 年度取得初階證明教師 50 名、進階證明教師 25 名。



跨域講師群領授證書並團照 Design Thinking 工作坊合影 設計思考進階工作坊

【量化指標】			
量化指標	目標值	達成值	達成率

策略 1-6. 建構課程評估改善機制及提升教學品質

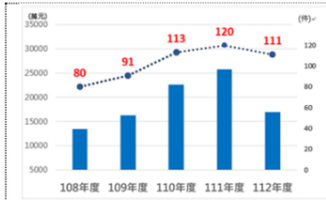
子計畫四：強化教師專業發展，提升師生教研能量 [p.33]

- 1.推動醫學教育翻轉教學及沐課課程-魔毯計畫
- 2.強化師資質量與結構
- 3.提升教師教學技能

無 828 556 278 834 11.95%

			1.錄製醫學相關教學課程影片	2 門/學院	2 門/學院	100.00%									
			2.訂定與修訂翻轉教學標準作業流程	1 次	1 次	100.00%									
			3.辦理數位與翻轉學習教育訓練	2 場	2 場	100.00%									
			4.新聘教師數	26 人	28 人	100.00%									
			5.辦理多元升等經驗分享活動	2 次	2 次	100.00%									
			6.教師自我評估表通過率	95%	98.9%	100.00%									
			7.辦理教師進修選拔活動	1 場	1 場	100.00%									
			8.辦理教師升等教學評估委員訓練	1 場	1 場	100.00%									
			9.辦理「教師升等教學評估」現場觀摩	2 場	2 場	100.00%									
			10.辦理「教師升等教學評估」檢討會	1 場	1 場	100.00%									
			11.辦理教師教學評量	2 場	2 場	100.00%									
			12.辦理教學評量檢討會	1 場	2 場	100.00%									
			13.辦理教學評量成績未達標準教師輔導	2 場	2 場	100.00%									
			14.教師專業社群辦理研習活動	2 場	2 場	100.00%									
策略 5-1. 持續提升改善學生學習與生活環境 策略 5-2. 整合行政系統建構大學智慧雲端系統	子計畫五： 打造優質環境，落實教學資源整合分享 [p.36]	1.提升網路與資訊安全軟體 2.拓展雲端圖書資源 推動師生網路學習與分享	【質化指標】				無	1,463	788	674	1,462	20.95%			
			1.提升網路與資訊安全軟體設備。												
			完成資安內部稽核及管理審查會議各 1 次。持續擴增無線網路訊號，111 年完成正心樓 8 及 9 樓無線網路。強化專業電腦教室效能，111 年更換三間教室主機與廣播系統共 184 台。												
			2.推廣全校師生利用圖書館各類館藏資料及參與圖書館週活動。												
			111 年度辦理各類館藏推廣及圖書館週活動 48 場，計 3,948 人次參與；電子資源檢索、圖書館網頁到訪及多功能資訊區使用，共計 1,175,596 人次使用；透過活動增加館藏資源使用率及到館人次。提供「深化醫能力百分百」點數認列，同時強化學生自主學習的能力。												
			【量化指標】												
			量化指標										目標值	達成值	達成率
			1.抽測飲水機水質狀況										4 次	4 次	100.00%
			2.安全衛生研習										2 場	2 場	100.00%
			3.環境與安全衛生講座										10 場	10 場	100.00%
			4.實驗室消防或化學品洩漏緊急應變說明										10 班	10 班	100.00%
			5.緊急應變櫃耗材更換										20 座	20 座	100.00%
			6.實驗室生物安全教育訓練										8 小時	8 小時	100.00%
			7.輻射防護教育訓練										3 小時	3 小時	100.00%
			8.生物醫療廢棄物年產量										低於 15,000 公斤內	10,760 公斤	100.00%
9.室內空氣品質檢測				1 次	1 次	100.00%									
10.舉辦環保、資源回收宣導講				2 場	2 場	100.00%									
11.真空冷凍儀使用人次				20 人	20 人	100.00%									
12.依 ISMSPDCA 循環機制運作-ISMS 二				1 次	1 次	100.00%									

				年內完成內部稽核與開管審會																											
				13.軟硬體故障復原或緊急應變排除時間	24 小時內	24 小時內	100.00%																								
				14.病毒郵件阻擋率	95%	95%	100.00%																								
				15.電子資源檢索	930,000 次	931,050 次	100.00%																								
				16.圖書館網頁到訪	230,000 人次	231,125 人次	100.00%																								
				17.多功能資訊區使用	14,000 人次	14,929 人次	100.00%																								
				18.推廣服務活動及課程	48 場	51 場	100.00%																								
研究	策略 2-3. 多方跨領域聯盟聚焦研究特色	子計畫六：以研究中心為重點的跨域整合研究 [p.38]	1.提升教師研究能量 具體行為 2.提升研究資源整合共享	<p style="text-align: center;">【質化指標】</p> <p>1.積極拓展及開發新的跨校及跨院合作計畫。</p> <p>本校以醫學為中心強化各相關特色領域發展潛力，亦積極拓展及開發新的跨校及跨院合作計畫，(1)101 年起迄今，院外合作醫院有彰化基督教醫療財團法人彰化基督教醫院、安泰醫療社團法人安泰醫院、奇美醫療財團法人奇美醫院、童綜合醫療社團法人童綜合醫院、新竹馬偕紀念醫院、戴德森醫療財團法人嘉義基督教醫院、大里仁愛醫院、羅東博愛醫院、李綜合醫療社團法人李綜合醫院、大千綜合醫院、博仁綜合醫院、澄清綜合醫院、聯新國際醫院(原名壠新醫院)、秀傳醫療社團法人秀傳紀念醫院，執行跨院際計畫媒合案件數已達 347 件，已發表數篇國際期刊。</p> <p>(2)結合友校進行跨校跨領域之合作計畫，並已發表數篇國際期刊，合作計畫媒合案件數已達 136 件；目前 112 學年度結合逢甲大學與國立中興大學之特色，合作計畫媒合案件數已有 15 件仍在增加中，本校積極提升跨校際研究能量，結合霜校實力共同提升發表研究論文數與研究質量。</p>				註 1： 1.未達預期成效原因分析：政府單位計畫案核定數減少 2.具體改善機制： (1)成立產學營運處統籌育成中心及研發成果技轉業務。 (2)主動參與官方單位創新研發計畫相關業務演講或培訓課程，以了解當前研究方向及計畫申請訊息。 (3)參與各種平台資源以增加研究特色曝光管道，如：中華民國農科園區產學協會登入專家名單。 (4)辦理研究成果發表會及教師與廠商媒合會，以增加研究計畫案及產學合作案。	1,513	659	841	1,500	21.49%																		
				 <p style="text-align: center;">111 校慶週「跨院際合作暨校內研究計畫」海報成果展</p>																											
				<p>2.辦理研究論文及專書發表獎勵。</p> <p>WoS(Web of Science)統計的論文篇數、校內論文獎勵篇數及獎勵篇數中影響係數大於 5 的篇數，均持續成長。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">年度</th> <th colspan="3">學年度</th> </tr> <tr> <th>109</th> <th>110</th> <th>111</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>論文篇數</td> <td>802</td> <td>1,035</td> <td>1,119</td> </tr> <tr> <td>論文獎勵篇數</td> <td>197</td> <td>206</td> <td>231</td> </tr> <tr> <td>論文獎勵篇數 IF>5</td> <td>41</td> <td>75</td> <td>94</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">近三年論文數逐年成長 近三年論文獎勵篇數及論文獎勵篇數中 IF>5</p>				年度	學年度			109	110	111	論文篇數	802	1,035	1,119	論文獎勵篇數	197	206	231	論文獎勵篇數 IF>5	41	75	94					
年度	學年度																														
	109	110	111																												
論文篇數	802	1,035	1,119																												
論文獎勵篇數	197	206	231																												
論文獎勵篇數 IF>5	41	75	94																												
				<p>3.提升研究設備使用率，舉辦儀器訓練課程與研討。</p> <p>107-111 學年陸續購置全功能螢冷光判讀儀，流式細胞分析儀，高感度冷光數位影像系統，多重螢光細胞組織掃描系統，甘茲費爾德視網膜電位圖儀等儀器，並提供全校師生優良的實驗公共空間與研究資源，透過研討會的經驗分享與知識討論，增進師生對儀器應用的知識，有助提升</p>																											

			<p>師生研究能量。111 學年度舉辦研討會 15 場、實機操作訓練課程 30 場，有助提升校內研究素養，協助執行計畫件數與發表論文篇數亦逐年增加。</p> <p style="text-align: center;">【量化指標】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>量化指標</th> <th>目標值</th> <th>達成值</th> <th>達成率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.依每學年新聘教師人數予以補助金額</td> <td>400 萬元</td> <td>400 萬元</td> <td>100.00%</td> </tr> <tr> <td>2.校外研究計畫獎勵措施，校外研究計畫件數</td> <td>265 件</td> <td>253 件^{註1}</td> <td>95.47%</td> </tr> <tr> <td>3.辦理研究論文及專書發表獎勵</td> <td>200 篇</td> <td>231 篇</td> <td>100.00%</td> </tr> <tr> <td>4.獎勵論文 IF 大於 5 分</td> <td>60 篇</td> <td>94 篇</td> <td>100.00%</td> </tr> <tr> <td>5.辦理出席國際會議發表論文補助，鼓勵教師出國研習人數</td> <td>20 人</td> <td>30 人</td> <td>100.00%</td> </tr> <tr> <td>6.舉辦儀器功能應用研討會</td> <td>12 場</td> <td>12 場</td> <td>100.00%</td> </tr> <tr> <td>7.舉辦儀器操作教學課程數</td> <td>25 場</td> <td>25 場</td> <td>100.00%</td> </tr> <tr> <td>8.舉辦動物室使用規則說明會</td> <td>1 場</td> <td>1 場</td> <td>100.00%</td> </tr> <tr> <td>9.協助執行計畫件數</td> <td>140 件</td> <td>142 件</td> <td>100.00%</td> </tr> <tr> <td>10.協助發表論文</td> <td>250 篇</td> <td>254 篇</td> <td>100.00%</td> </tr> </tbody> </table>	量化指標	目標值	達成值	達成率	1.依每學年新聘教師人數予以補助金額	400 萬元	400 萬元	100.00%	2.校外研究計畫獎勵措施，校外研究計畫件數	265 件	253 件 ^{註1}	95.47%	3.辦理研究論文及專書發表獎勵	200 篇	231 篇	100.00%	4.獎勵論文 IF 大於 5 分	60 篇	94 篇	100.00%	5.辦理出席國際會議發表論文補助，鼓勵教師出國研習人數	20 人	30 人	100.00%	6.舉辦儀器功能應用研討會	12 場	12 場	100.00%	7.舉辦儀器操作教學課程數	25 場	25 場	100.00%	8.舉辦動物室使用規則說明會	1 場	1 場	100.00%	9.協助執行計畫件數	140 件	142 件	100.00%	10.協助發表論文	250 篇	254 篇	100.00%						
量化指標	目標值	達成值	達成率																																																		
1.依每學年新聘教師人數予以補助金額	400 萬元	400 萬元	100.00%																																																		
2.校外研究計畫獎勵措施，校外研究計畫件數	265 件	253 件 ^{註1}	95.47%																																																		
3.辦理研究論文及專書發表獎勵	200 篇	231 篇	100.00%																																																		
4.獎勵論文 IF 大於 5 分	60 篇	94 篇	100.00%																																																		
5.辦理出席國際會議發表論文補助，鼓勵教師出國研習人數	20 人	30 人	100.00%																																																		
6.舉辦儀器功能應用研討會	12 場	12 場	100.00%																																																		
7.舉辦儀器操作教學課程數	25 場	25 場	100.00%																																																		
8.舉辦動物室使用規則說明會	1 場	1 場	100.00%																																																		
9.協助執行計畫件數	140 件	142 件	100.00%																																																		
10.協助發表論文	250 篇	254 篇	100.00%																																																		
產學合作及推廣教育	策略 2-4. 強化區域產學鏈結，協助在地產業發展與升級	子計畫七：以產學需求為導向的合作研發與推廣教育 [p.41]	<p>學校推動產學合作機制</p> <p>推動產學合作機制。</p> <p>整合教師學研究成果、配合公部門推動國家產業政策，並協助產業升級及落實研究成果應用性，本校產學合作計畫件數及金額近 3 年皆有 110 件以上合作計畫，金額超過 1,600 萬，與各產官學界建立緊密合作關係，跨域交流熱絡。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>產學合作計畫件數/金額成長情形</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>參加亞洲生技大展</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>1 對 1 開門式媒合會</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">【量化指標】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>量化指標</th> <th>目標值</th> <th>達成值</th> <th>達成率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.專利件數</td> <td>48 件</td> <td>55 件</td> <td>100.00%</td> </tr> <tr> <td>2.技轉案件數</td> <td>3 件</td> <td>2 件^{註1}</td> <td>66.67%</td> </tr> <tr> <td>3.技轉合約金額</td> <td>50 萬元</td> <td>130 萬元</td> <td>100.00%</td> </tr> <tr> <td>4.產學合作案件數</td> <td>110 件</td> <td>111 件</td> <td>100.00%</td> </tr> <tr> <td>5.產學合作合約金額</td> <td>20,000 萬元</td> <td>18,168 萬元^{註2}</td> <td>90.84%</td> </tr> <tr> <td>6.參與產學媒合展數</td> <td>2 次</td> <td>2 次</td> <td>100.00%</td> </tr> <tr> <td>7.校內舉辦媒合會數</td> <td>4 次</td> <td>8 次</td> <td>100.00%</td> </tr> </tbody> </table>	量化指標	目標值	達成值	達成率	1.專利件數	48 件	55 件	100.00%	2.技轉案件數	3 件	2 件 ^{註1}	66.67%	3.技轉合約金額	50 萬元	130 萬元	100.00%	4.產學合作案件數	110 件	111 件	100.00%	5.產學合作合約金額	20,000 萬元	18,168 萬元 ^{註2}	90.84%	6.參與產學媒合展數	2 次	2 次	100.00%	7.校內舉辦媒合會數	4 次	8 次	100.00%	註 1： 1.未達預期成效原因分析：合作案件目前還再洽談合作方向中。 2.具體改善方法： (1)推動以產業需求研發成果為導向之研究計畫，提升技轉案件數與金額達成率。 (2)擴大現有跨校際計畫之規模，增加跨校產學研究計畫，如與成大等學校攜手產業合作。 (3)再深化盤點各項產學合作計畫產出研發成果，進行產業分析媒合推廣，提升技轉案件數與金額達成率。 (4)結合 AI 研究人才與成果，活絡臨床數據應用	736	213	521	734	10.52%												
量化指標	目標值	達成值	達成率																																																		
1.專利件數	48 件	55 件	100.00%																																																		
2.技轉案件數	3 件	2 件 ^{註1}	66.67%																																																		
3.技轉合約金額	50 萬元	130 萬元	100.00%																																																		
4.產學合作案件數	110 件	111 件	100.00%																																																		
5.產學合作合約金額	20,000 萬元	18,168 萬元 ^{註2}	90.84%																																																		
6.參與產學媒合展數	2 次	2 次	100.00%																																																		
7.校內舉辦媒合會數	4 次	8 次	100.00%																																																		

							與產業對接提升技轉機會。 (5)發展衍生新創企業，多元研究成果商化模式，提升技轉達成率。 註2： 1.未達預期成效原因分析：產學合作件數及金額較去年降低 2.具體改善方法： (1)推動以產業需求研發成果為導向之研究計畫，提升技轉案件數與金額達成率。 (2)擴大現有跨校際計畫之規模，增加跨校產學研究計畫，如與成大等學校攜手產業合作。 (3)再深化盤點各項產學合作計畫產出研發成果，進行產業分析媒合推廣，提升技轉案件數與金額達成率。 (4)攜手附設醫院，共同導入產業合作模板與流程，建立產品快速驗證機制。					
學生輔導及就業情形	策略 4-2. 學生身心靈輔導	子計畫八：以陪力及提供有效支持為導向的學生輔導 [p.44]	1.課業輔導機制 2.生活輔導機制 3.深化醫能百分百	【質化指標】			註1： 1.未達預期成效分析：因學生接受訪視的意願低落，致使訪視未達預期成效。 2.改善具體作法： (1)利用導師會議	1,145	837	311	1,148	16.45%
				1.每學期聘任教學助理，並定期辦理教學助理研習活動。 112/10/18、25、26 舉辦 3 場教學助理研習活動，共 138 人次參加。從基礎簡報的操作與功能開始，逐步的完成簡報製作，更融入新思維去設計出屬於自己的簡報與模板，來協助老師課前備課、課堂中教學協助、作業催收、即時反饋的操作、設計思考教學協助等，讓教師則有更充裕的時間設計與精進課程內容。								



PPT 操作- 基礎功能與進階應用



大綱建立與製作專屬模板
教導如何製作專屬簡報模版



U職學姐與U質菜鳥的對話-一堂出
社會前必學的 AI 簡報新思維課

2.辦理人權法治教育座談會。

112 年辦理三場人權法治演講，3/1 法律 18+的天空(參加人數 176 人)、5/18 情緒管理與壓力調適-大學生交往與網路安全(參加人數 52 人)、11/9 校園人權法律事件簿(參加人數 77 人)，共計 305 人。



3/1 法律 18+的天空



5/18 情緒管理與壓力調適-大學生交往與
網路安全



11/9 校園人權法律事件簿

3.執行關懷天使計畫。

辦理輔導知能專業培訓暨督導演練課程共 17 場，共 24 位學生通過考核，至崇倫國中、萬和國中、西苑高中進行班級輔導、小團體輔導、一日工作坊及個別輔導進行出隊服務，內容以自我探索、性別平等教育、人際互動以及情緒教育為主軸，設計符合青少年需求的輔導方案，學習探索自己與他人的特質、提升團隊合作、尊重與理解差異，進而有機會分享彼此不同的價值觀與生活經驗。整體出隊服務滿意度達 97%，接受服務的青少年達 869 人次。



團體輔導培訓課程



出隊前督導演練課程



關懷天使出隊服務

【量化指標】

量化指標	目標值	達成值	達成率
1.招聘成績優異之大學部教學助理	50 人	52 人	100.00%
2.招聘成績優異之研究所(碩、博生)教學助理	165 人	166 人	100.00%
3.預警名單經導師晤談比例	90%	90%	100.00%
4.教學助理介入輔導之預警學生成績有效提升比率	90%	90.5%	100.00%
5.定期辦理教學助理培訓營/研習活動	4 場	5 人	100.00%
6.教學助理參加社群活動：課程/活動	6 人	6 人	100.00%
7.賃居幹部之培訓人數	244 人	244 人	100.00%

時機宣導，請各位導師多利用課餘時機進行關懷，亦可搭配電訪方式進行。

(2)運用賃居股長講習時機向賃居學生加強宣導，並請各班賃居股長，協助老師安排行程訪視實施及登錄。

(3)提供文具禮品供導師訪視學生使用，以提高學生接受訪視意願。

(4)賃居訪視如採電訪之方式實施，可以視訊方式進行，重點於賃居處所滅火器、熱水器及煙霧偵測器等安全措施，以達到維護學生賃居安全之目的。

註 2：

1.未達預期成效原因分析：讀經活動辦理因考量參加學生段考與考前一週溫習課業及國定連假，故減少辦理場次。

2.具體改善方法：考評目標訂定將國定連假、學期段考週與考前一週等因素列入評估。

			8.導師賃居安全訪視	1,200 人	927 人 ^{註1}	77.25%						
			9.賃居建物安全評核	82 件	84 件	100.00%						
			10.賃居安全擴大宣導暨有獎徵答活動	1,200 人	1,285 人	100.00%						
			11.新生租屋博覽會	300 人	311 人	100.00%						
			12.宿舍導覽與入住輔導活動	1 場	1 場	100.00%						
			13.品德模選拔表揚	1 場	1 場	100.00%						
			14.人文關懷與生命教育活動	6 場	6 場	100.00%						
			15.親子讀經班	26 場	20 場 ^{註2}	76.92%						
			16.關懷服務	4 場	4 場	100.00%						
			17.辦理導師會議	4 場	4 場	100.00%						
			18.辦理導師研習營	2 場	2 場	100.00%						
			19.辦理心理師與導師的交集	1 場	1 場	100.00%						
			20.辦理人權法治教育座談會	2 場	2 場	100.00%						
			21.發送預警通知、系統維護(系統維護 預警通知)	13 4 次	13 4 次	100.00%						
			22.百分百培訓活動	4 場	4 場	100.00%						
			23.關懷天使培訓課程	10 場	10 場	100.00%						
			24.關懷天使督導工作坊	4 場	4	100.00%						
總計								\$6,979	\$3,243	\$3,736	(C)\$6,979	100%
							原規劃金額與實際支用金額差異(D=A-C)	(D)\$0				