

國立中央大學新聘教研人員獎勵推薦表

版本：114-1

推薦單位	請詳細填列主聘學院(中心)以及系	受推薦人姓名/職稱			
受推薦人資格	<input type="checkbox"/> 為本校第一次聘任之編制內(外)專任教研人員(於應聘前一年及到職日起三年內得申請本研究獎勵金，最多獲獎三次)	到職日期	_____年_____月_____日		
受推薦獎項 (請勾選符合之獎項與指標)	<p>新聘傑出人才獎勵： 以下其中一項達院(中心)或系(所)過去五年之平均者</p> <input type="checkbox"/> 1.過去五年論文發表於優質Q1期刊(評比達前25%)之篇數占比 <input type="checkbox"/> 2.過去五年論文發表領域權重引用影響力指數(FWCI) <input type="checkbox"/> 3.過去五年論文發表(限第一作者或通訊作者)被引次數達全球前10%之篇數占比 <input type="checkbox"/> 4.過去五年專書及TSSCI、A&HCI、THCI資料庫論文發表數量 <input type="checkbox"/> 5.前一年度之國科會專題研究計畫金額 <p>新聘卓越人才獎勵： 以下其中一項達院(中心)及系(所)過去五年之平均者</p> <input type="checkbox"/> 1.過去五年論文發表於優質Q1期刊(評比達前25%)之篇數占比 <input type="checkbox"/> 2.過去五年論文發表領域權重引用影響力指數(FWCI) <input type="checkbox"/> 3.過去五年論文發表(限第一作者或通訊作者)被引次數達全球前10%之篇數占比 <p>新聘國鼎青年獎勵： 年齡低於(含)45歲，且以下指標皆達過去五年之校平均、院(中心)平均與系(所)平均者</p> <input type="checkbox"/> 1.過去五年論文發表(限第一作者或通訊作者)被引次數達全球前10%之篇數占比 <input type="checkbox"/> 2.過去五年論文發表(限第一作者或通訊作者)領域權重引用影響力指數(FWCI) <p>曾獲國科會吳大猷獎者</p> <p>曾獲國科會傑出研究獎者</p>				
需檢附資料	敬請填列下表數據，並檢附相關佐證資料，經系、院(中心)教評會審議通過後，提送卓越研究促進委員會議審核：研究論文相關請檢附 SciVal 系統頁面截圖、圖檔、或 PDF 檔；專書及 TSSCI、A&HCI、THCI 資料庫論文請檢附研發系統頁面截圖；國科會專題計畫請檢附清單。				
※校、院、系數據依校方公告為準；個人數據取得日期為_____年_____月_____日 ※專書限以系(所)、院(中心)審核通過之專書為主。					
項目指標 (校/院/系均採計 年度:2020~2024)	(限第一作者或通訊作者)被引用次數達全球前10%之篇數占比	論文發表於優質 Q1期刊(評比達前25%)之篇數占比	領域權重引用影響力指數(FWCI)	專書 / TSSCI、A&HCI、THCI 資料庫論文發表數量	前一年度之國科會專題研究計畫金額
校均					
院均				/	
系均				/	
個人				/	
推薦單位 系所主管核章		推薦單位 院長核章			

檔 號：

保存年限：

國立中央大學 函

地址：32001桃園市中壢區中大路300號

承辦人：陳薇如

電話：03-4227151分機27095

電子信箱：patricia0516@ncu.edu.tw

受文者：如正副本

發文日期：中華民國114年3月10日

發文字號：中大研學字第1141400292號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明三

主旨：本校114年度第一次「國立中央大學新聘教研人員獎勵」自即日起受理至本(114)年5月29日止，逾期恕不受理，請查照轉知。

說明：

一、本案獎勵係依本校新聘教研人員獎勵要點辦理，數據統計原則請參見「國立中央大學卓越研究方案研究論文指標數據計算細則」。

二、有意申請者，請檢附下列資料並轉成電子檔案，於旨揭截止日前，E-mail：patricia0516@ncu.edu.tw至學術發展組承辦人：陳薇如(分機：27095)。

(一)推薦申請表：請推薦單位系所主管，及院長(中心主任)核章後，掃描成PDF檔。

(二)系(所)及院(中心)教評會推薦之會議紀錄：請加蓋單位章後掃描成PDF檔。

(三)其他佐證資料：

1、研究論文相關請檢附 SciVal系統頁面截圖、圖檔、或PDF檔。操作方式請參考研究發展系統-相關連結-Scival教育訓練專區。

2、專書，TSSCI、A&HCI、THCI資料庫論文請檢附清單|(研發系統頁面截圖或匯出的Excel檔)。

3、前一年度之國科會專題研究計畫金額請檢附清單。

(四)已獲本獎勵者，應於獎勵期間結束後1個月內提交年度績效報告，以為後續獎勵申請審查之依據。

三、檢附附件資料如下：

(一)附件一-國立中央大學新聘教研人員獎勵要點；

(二)附件二-國立中央大學卓越研究促進方案研究論文指標數據計算細則；

裝

訂

線

- (三)附件三-新聘傑出教研人員推薦表；
- (四)附件四-校院系論文表現均值_Sival(2020-2024)；
- (五)附件五-專書、TSSI、AHCI、THCI 院系均值(2020-2024)；
- (六)附件六-國科會計畫院系均值(2020-2024)。

正本：本校各單位(重要資訊)

副本：

校長蕭述三

本案依分層負責規定授權單位主管決行

國立中央大學新聘教研人員獎勵要點

112年6月19日111學年度第774次行政會議審議通過

113年6月5日研發處112學年度第15次主管會議通過

113年6月21日113年第2次卓越研究促進委員會通過

113年7月15日112學年度第795次行政會議審議通過

- 一、國立中央大學(以下簡稱本校)為延攬優秀教研人員來校從事學術研究，並獎勵傑出研究成果，提升本校國際學術研究水準，特訂定「國立中央大學新聘教研人員獎勵要點」(以下簡稱本要點)。
- 二、本要點獎勵對象為本校第一次聘任之編制內(外)專任教研人員，於應聘前一年及到職日起三年內得申請下列研究獎勵金，最多得獲獎三次。
 - (一)獎勵申請方式：由系(所)及院(中心)於每年5月、10月前，檢附推薦申請表、系級與院級教評會推薦之會議紀錄向研發處提出，由本校卓越研究促進委員會進行審議。
 - (二)獎勵標準與額度：符合本校所訂獎勵項目之標準者，核予研究獎勵金。各獎勵項目之獎勵指標、獲獎標準、獎勵期間與金額，詳如附表「國立中央大學新聘教研人員獎勵項目表」。
 - (三)獎勵發放方式：本研究獎勵金半年發放一次。同時符合多項獎勵者擇優發給，不重複領取。
 - (四)數據統計原則：論文指標數據統計依「國立中央大學卓越研究方案研究論文指標數據計算細則」辦理，研究計畫指標數據統計以本校研發系統資料為準。
 - (五)績效報告繳交：獲上述獎勵者應於獎勵期間結束後1個月內提交年度績效報告，以為後續獎勵申請審查之依據。
- 三、為強化人才延攬，系(所)、院(中心)可另提供配合款提高獎勵金額，並由系(所)、院(中心)辦理發放作業。
- 四、獲獎人應於到職後始得領取獎金，於獎勵期間離職或退休者，應終止獎勵，已核發之獎勵金依在職期間比例繳回；留職停薪、借調或被懲處者，待復職、歸建或懲處期間結束後，於復薪之日(懲處期間終止日之次日)起繼續支給獎勵金至獎勵期滿日或補助經費結束日止。獲其他校外獎勵須暫停本獎勵金撥付者，待到期之處理原則亦同。已獲本校其他彈性薪資之研究獎勵者，應擇一領取獎金，但羅家倫校長年輕傑出研究獎不在此限。
- 五、前述學術研究論文獎勵，若有涉及違反學術倫理事項，經本校學術倫理委員會會議決議違反學術倫理成立者，得提送本校卓越研究促進委員會討論獎勵金追回、停權等相關懲處事項。
- 六、本要點經費來源為本校高教深耕計畫經費，經費使用依高教深耕計畫規定辦理。
- 七、本要點經本校卓越研究促進委員會通過，送行政會議通過後實施，修正時亦同。

附表：國立中央大學新聘教研人員獎勵項目表

獎勵項目	獎勵指標	獲獎標準	獎勵期間	獎勵金額
新聘傑出人才獎勵	1. 過去五年論文發表於優質 Q1 期刊(評比達前25%)之篇數占比 2. 過去五年論文發表領域權重引用影響力指數(FWCI) 3. <u>過去五年論文發表(限第一作者或通訊作者)被引次數達全球前10%之篇數占比</u> 4. <u>過去五年專書及 TSSCI、A&HCI、THCI 資料庫論文發表數量</u> 5. <u>前一年度之國科會專題研究計畫金額</u>	其中一項 <u>達院(中心)或系(所)過去五年之平均者</u>	一年	12萬元/年
新聘卓越人才獎勵	1. 過去五年論文發表於優質 Q1 期刊(評比達前25%)之篇數占比 2. 過去五年論文發表領域權重引用影響力指數(FWCI) 3. <u>過去五年論文發表(限第一作者或通訊作者)被引次數達全球前10%之篇數占比</u>	其中一項 <u>達院(中心)及系(所)過去五年之平均者</u>	一年	24萬元/年
新聘國鼎青年獎勵	1. 年齡低於(含)45歲 2. 過去五年論文發表(限第一作者或通訊作者)被引次數達全球前10%之篇數占比 3. 過去五年論文發表(限第一作者或通訊作者)領域權重引用影響力指數(FWCI)	<u>指標2及3皆達過去五年之校平均、院(中心)平均與系(所)平均者</u>	一年	36萬元/年
<u>曾獲國科會吳大猷獎者</u>			<u>三年</u>	<u>24萬元/年</u>
<u>曾獲國科會傑出研究獎者</u>			<u>三年</u>	<u>36萬元/年</u>

國立中央大學卓越研究促進方案研究論文指標數據計算細則

112 年 11 月 22 日 112 年第 3 次卓越研究促進委員會核備
 113 年 6 月 5 日研發處 112 學年度第 15 次主管會議通過
 113 年 6 月 21 日 113 年第 2 次卓越研究促進委員會核備

一、為辦理國立中央大學(以下簡稱本校)卓越研究促進方案獎勵作業，確保本校教研人員研究論文指標數據統計之一致性，爰訂定「國立中央大學卓越研究促進方案研究論文指標數據計算細則」，以為依循。

二、本校卓越研究促進方案研究論文相關獎勵申請之基本條件、指標定義與計算說明表列如下，各指標適用對象及數據採計之時間區間，依該獎勵作業之獎勵要點規定辦理：

(一)論文貢獻獎限以中大名義發表。

(二)新聘人才獎勵不限以中大名義發表。新聘人才獎勵之個人指標數據應與主聘單位平均比較。

(三)基本條件及計算說明(論文貢獻獎適用)：

基本條件	條件定義	計算說明
<u>文學院、客家學院及總教學中心：過去五年學術研究論文發表篇數超過主聘學院(中心)平均者</u>	論文發表篇數係指 Scopus 資料庫內所收錄之 Article and Riview 之期刊論文篇數歸屬於學院(中心)	1.本校過去五年教師學術研究論文發表平均篇數公式： <u>過去五年文、客及總教中心論文總篇數/申請當年度文、客及總教中心教師總人數</u> 2. <u>教師個人的數據與主聘學院(中心)的平均做比較。</u>
<u>其餘單位：過去五年學術研究論文發表篇數超過全校平均</u>	論文發表篇數係指 Scopus 資料庫內所收錄之 Article and Riview 之期刊論文篇數	本校過去五年教師學術研究論文發表平均篇數公式： <u>過去五年全校論文總篇數/申請當年度教師總人數</u>

(四)Scopus 收錄論文納入 SciVal 系統計算指標定義及計算說明(論文貢獻獎及新聘人才獎勵皆適用)：

研究論文指標	指標定義	計算說明
論文發表被引用次數達全球前 1%之篇數占比	1. 同年論文發表文獻依照被引次數排序劃分為 100 個百分位數，百分位數越高表示論	1. <u>校、院、系均</u> 不限第一或通訊作者；個人限第一或通訊作者。 2. 不包含領域權重加權計算 (SciVal 系統內 Show as field-

<p>論文發表被引用次數達全球前 10%之篇數占比</p>	<p>文被引數越高。 2. 論文被列計為被引次數達全球前 1% 或 10% 的論文，以論文發表年之被引用次數比對 1%和 10%論文被引數之門檻值，若超過門檻則認列 1 篇為分子，所有論文發表篇數為分母。</p>	<p>weighted 不須打勾)。 3. 包含自我引用(SciVal 系統內 Include self-citations 須打勾)。</p>
<p>論文發表於優質 Q1 期刊(評比達前 25%)之篇數占比</p>	<p>以 Scopus 資料庫期刊評比為主，並以該本期刊最優領域排名為準，若入榜前 25%則列計 1 篇為分子，論文發表於<u>具評比期刊之篇數</u>為分母。</p>	<p>1. 限以 CiteScore Percentile 為準：CiteScore 依<u>具評比</u>單一期刊之過去四年收錄文章於當年度的總引用次數除以過去四年的總發表篇數於 CiteScore Percentile 提供所屬學科領域排名及百分比。 2. <u>以論文發表年度之期刊評比分數為主。</u></p>
<p>領域權重引用影響力指數(FWCI)</p>	<p>「領域權重引用影響力指數」依相同學科領域、同出版年與同文獻類型做比較而得出來的標準化平均引用次數。若 FWCI 大於 1，表示該篇文章之被引用文章數高於世界平均（世界平均 FWCI = 1）。假如一文章的 FWCI 為 2.15，代表該文章的引用影響力比全球平均高出 115%。</p>	<p>每篇論文會有一個 FWCI 值，過去五年 FWCI 值加總除以總論文發表篇數，為過去五年之 FWCI。 含自我引用 (SciVal 系統內 Include self-citations 須打勾)</p>
<p>國際合著篇數占比</p>	<p>有一位以上之共同作者所屬單位為外國者，此篇論文被列</p>	<p>不包含領域權重加權計算 (SciVal 系統內 Show as field-weighted 不須打勾)</p>

	為國際合著 1 篇為分子，所有論文篇數為分母。	
--	-------------------------	--

(五)研發系統收錄論文指標定義及計算說明：

研究論文指標	指標定義	計算說明
<u>過去五年有 TSSCI、A&HCI、THCI 資料庫國際合著論文發表(限第一作者或通訊作者)者</u>	<ol style="list-style-type: none"> <u>適用於論文貢獻獎。</u> <u>限以研發系統內有建置，且為跨國合作之國際合著論文。</u> 	<u>國際合著論文被 TSSCI、A&HCI、THCI 資料庫收錄，若不同資料庫同時收錄，只列計為 1 篇。</u>
<u>過去五年專書及 TSSCI、A&HCI、THCI 資料庫論文發表數量</u>	<ol style="list-style-type: none"> <u>適用於新聘人才獎勵。</u> <u>限以研發系統內有建置的專書及論文為主。</u> 	<ol style="list-style-type: none"> <u>期刊論文被 TSSCI、A&HCI、THCI 資料庫收錄，若不同資料庫同時收錄，只列計為 1 篇。</u> <u>專書限以系(所)、院(中心)審核通過之專書為主。</u>

三、本細則經研究發展處主管會議通過，送本校卓越研究促進委員會核備後實施，修正時亦同。

校院系論文表現均值(2020-2024)

單位	論文發表被引次數達全球前10%之篇數占比	論文發表於Q1期刊之篇數占比	論文發表領域權重引用影響力指數
國立中央大學	12.2	74.1	1.1
文學院	8.2	53.6	0.77
中國文學系	35.3	76.5	1.61
文學院學士班	50	75	1.12
法國語文學系	0	50	0.09
英美語文學系	0	57.9	0.68
哲學研究所	0	33.3	0.34
學習與教學研究所	0	45.5	0.52
歷史研究所	0	0	0
藝術學研究所	0	0	0.43
理學院	13.1	78.5	1.26
化學學系	15.2	87.7	0.98
天文研究所	21.6	95.3	1.72
光電科學與工程學	2.6	68.9	0.53
物理學系	17.2	82.1	1.87
統計研究所	4.6	51.6	0.55
數學系	1.7	50.9	0.62
工學院	11.3	76.3	0.86
土木工程學系	8	68.5	0.73
化學工程與材料工	12.9	84.5	0.94
材料科學與工程研	20	78.8	1.25
能源工程研究所	20	86.7	1.08
機械工程學系	7.3	69.9	0.72
環境工程研究所	15.6	86.6	0.92
管理學院	15.4	69.3	1.27
人力資源管理研究	14.3	75	0.98
工業管理研究所	4	64	0.55
企業管理學系	13.4	67.2	1.02
財務金融學系	19.6	69.6	1.56
產業經濟研究所	0	41.7	0.57
會計研究所	9.5	61.9	0.73
經濟學系	2.4	48.8	0.67
資訊管理學系	20.6	76.2	1.63
資訊電機學院	11.7	73.8	1.16
通訊工程學系	9.4	79.5	0.97
資訊工程學系	12.2	73.2	1.31
電機工程學系	8.9	67.6	0.76
網路學習科技研究	17.9	85	1.76
地球科學學院	8.3	75.7	0.86
大氣科學學系	8.3	75	0.78
太空科學與工程學	10.4	77.3	1.04

水文與海洋科學研	16.3	65.1	1.23
地球科學學系	2.3	74.1	0.64
地球科學學院前瞻	0	100	0.52
應用地質研究所	8.4	88.8	0.83
客家學院	0	43.3	0.66
客家語文暨社會科	0	50	0.89
法律與政府研究所	0	30	0.15
生醫理工學院	11.7	71.8	1.18
生命科學系	10	77.5	1.08
生醫科學與工程學	13.7	68.6	1.24
認知神經科學研究	9.5	70.2	1.38
中心			
太空及遙測研究中	13.7	79.2	1.2
太空科學與科技研	6.6	76.3	0.95
光電科學研究中心	0.7	54.7	0.4
地震災害鏈風險評	4.3	74.7	0.73
前瞻科技研究中心	3.6	61.8	0.89
高能與強場物理研	27.7	86.7	3.09
臺灣經濟發展研究	7.1	52.4	0.74
認知智慧與精準健	11.1	66.8	1.13
環境研究中心	10.9	75	0.66
環境監測技術聯合	11	89	0.89
聯合研究中心	13.7	71.6	1.5
全球定位科學與應	1.4	51.4	0.49
災害防治研究中心	4.8	64.3	0.46
新世代光驅動電池	23.1	88.5	1.34
學習科技研究中心	28.8	90.9	3.3
總教學中心	3.9	75.3	1.07
通識教育中心	0	50	0.74
語言中心	3.6	82.7	1.15
體育室	5.6	58.8	0.9

*統計日期114年3月3日

*統計區間2020~2024

主聘單位	計數	加總-經費總額	平均值 - (5年經費總額/計畫件數)
文學院	213	151,336,712	710,501
中國文學系	46	30,212,000	656,783
文學院學士班	12	9,487,000	790,583
法國語文學系	14	8,410,000	600,714
英美語文學系	54	41,022,140	759,669
哲學研究所	27	18,681,800	691,919
師資培育中心	11	9,086,000	826,000
學習與教學研究所	22	17,275,000	785,227
歷史研究所	11	7,608,200	691,655
藝術學研究所	16	9,554,572	597,161
理學院	642	1,291,624,259	2,011,876
化學學系	103	229,223,000	2,225,466
天文研究所	52	135,237,022	2,600,712
光電科學與工程學系	128	309,635,168	2,419,025
物理學系	198	458,160,475	2,313,942
統計研究所	36	48,262,572	1,340,627
數學系	125	111,106,022	888,848
工學院	692	1,063,371,868	1,536,665
土木工程學系	170	243,860,448	1,434,473
化學工程與材料工程學系	149	209,201,908	1,404,040
材料科學與工程研究所	55	130,748,050	2,377,237
能源工程研究所	58	129,851,491	2,238,819
機械工程學系	220	281,598,971	1,279,995
環境工程研究所	40	68,111,000	1,702,775
管理學院	328	289,210,086	881,738
人力資源管理研究所	20	17,146,000	857,300
工業管理研究所	12	7,885,777	657,148
企業管理學系	64	55,857,791	872,778
財務金融學系	88	80,795,884	918,135
產業經濟研究所	19	14,267,960	750,945
會計研究所	14	11,611,000	829,357
經濟學系	23	17,841,800	775,730
資訊管理學系	88	83,803,874	952,317
資訊電機學院	540	909,868,553	1,684,942
通訊工程學系	47	43,516,000	925,872
資訊工程學系	220	304,555,158	1,384,342
電機工程學系	208	473,544,842	2,276,658
網路學習科技研究所	65	88,252,553	1,357,732
地球科學學院	419	1,130,185,518	2,697,340
大氣科學學系	116	309,148,863	2,665,076
太空科學與工程學系	70	137,462,000	1,963,743
水文與海洋科學研究所	44	106,237,034	2,414,478
地球科學學系	134	429,484,164	3,205,106
高等模式研發應用中心	1	410,000	410,000
應用地質研究所	54	147,443,457	2,730,434
客家學院	56	47,100,134	841,074
法律與政府研究所	19	10,624,000	559,158
客家語文暨社會科學學系	36	36,124,134	1,003,448

客家學院	1	352,000	352,000
生醫理工學院	189	333,539,988	1,764,762
生命科學系	60	82,024,841	1,367,081
生醫科學與工程學系	77	138,188,508	1,794,656
認知神經科學研究所	52	113,326,639	2,179,358
永續與綠能科技研究學院	1	1,039,000	1,039,000
永續與綠能科技研究學院	1	1,039,000	1,039,000
總教學中心	13	9,043,000	695,615
通識教育中心	8	4,303,000	537,875
語言中心	3	3,312,000	1,104,000
體育室	2	1,428,000	714,000
太空及遙測研究中心	95	343,112,243	3,611,708
太空及遙測研究中心	95	343,112,243	3,611,708
太空科學與科技研究中心	20	30,040,937	1,502,047
太空科學與科技研究中心	20	30,040,937	1,502,047
光電科學研究中心	9	11,576,500	1,286,278
光電科學研究中心	9	11,576,500	1,286,278
環境研究中心	17	13,115,000	771,471
環境研究中心	17	13,115,000	771,471
地震災害鏈風險評估及管理研究中心	8	7,441,000	930,125
地震災害鏈風險評估及管理研究中心	8	7,441,000	930,125
國防科技研究中心	1	930,000	930,000
國防科技研究中心	1	930,000	930,000
環境監測技術聯合中心	6	6,977,000	1,162,833
環境監測技術聯合中心	6	6,977,000	1,162,833
聯合研究中心	13	18,560,500	1,427,731
全球定位科學與應用研究中心	9	12,172,500	1,352,500
災害防治研究中心	4	6,388,000	1,597,000
校務研究辦公室	1	550,000	550,000
校務研究辦公室	1	550,000	550,000
秘書室	24	52,195,332	2,174,806
秘書室	24	52,195,332	2,174,806
總計	3287	5,710,817,630	1,737,395

註1:院(中心)/系所過去5年平均為
(教師主聘一、二級單位之5年(109-113年)國科會計畫經費總額/計畫總件數)

註2:統計日期113年3月4日

專書 / TSSCI、AHCI、THCI(2020~2024)				
單位	專書計數	專書平均	TSSCI、AHCI、THCI計數	TSSCI、AHCI、THCI平均
文學院	28	0.07	123	0.3
中國文學系	7	0.06	25	0.23
法國語文學系	-	-	4	0.07
英美語文學系	-	-	28	0.37
哲學研究所	2	0.06	27	0.77
歷史研究所	14	0.4	4	0.11
藝術學研究所	1	0.04	12	0.48
學習與教學研究所	-	-	14	0.4
文學院學士班	3	0.12	7	0.28
師資培育中心	1	0.67	2	0.13
理學院	3	0.01	-	-
統計研究所	1	0.03	-	-
數學系	2	0.01	-	-
工學院	5	0.01	4	0.01
土木工程學系	2	0.01	3	0.02
化學工程與材料工程學系	1	0.01	-	-
材料科學與工程研究所	2	0.06	-	-
機械工程學系	-	-	1	0.01
管理學院	15	0.03	66	0.15
人力資源管理研究所	1	0.03	1	0.03
工業管理研究所	-	-	1	0.03
企業管理學系	11	0.13	15	0.18
財務金融學系	-	-	12	0.17
產業經濟研究所	2	0.08	9	0.36
會計研究所	-	-	7	0.28
經濟學系	1	0.02	10	0.18
資訊管理學系	-	-	11	0.1
資訊電機學院	4	0.01	13	0.03
資訊工程學系	1	0.01	3	0.02
電機工程學系	-	-	1	0.01
網路學習科技研究所	3	0.08	9	0.23
地球科學學院	-	-	1	0.003
大氣科學學系	-	-	1	0.01
客家學院	30	0.27	26	0.24
法律與政府研究所	4	0.1	16	0.4
客家語文暨社會科學學系	26	0.4	9	0.14
生醫理工學院	2	0.01	3	0.02
生醫科學與工程學系	2	0.03	-	-
認知神經科學研究所	-	-	3	0.08
總教學中心	1	0.01	22	0.13
語言中心	-	-	7	0.09
通識教育中心	1	0.03	7	0.23
體育室	-	-	8	0.15

*統計日期114年3月3日

*統計區間2020~2024