

國立成功大學工學院研究及學術指標績效評量表

107.10.2 院務會議通過
108.08.23 院務會議修定通過
109.10.21 院務會議修定通過
110.01.05 院務會議修定通過
110.05.14 院務會議修定通過
111.03.10 院務會議修定通過

單位: _____ (系) 姓名: _____ (請簽名) 日期: _____

一、計畫件數與金額 108 至 110 學年度 (期間: 2019.08.01~2022.07.31) 獲得研究計畫(限計畫主持人)之經費及件數; 上限 30 分。						
1.研究經費(0~20 分); 上限 20 分。			2.研究計畫件數(0~10 分) 研究計畫每件 2 分; 上限 10 分。			
科技部三年內研究總經費	108-110 學年度 總經費(萬)	分數	108-110 學年度	分數	件數	分數
<input type="checkbox"/> 30 萬以上 200 萬以下 得 6 分			科技部	2		
<input type="checkbox"/> 200 萬(含)以上 每 100 萬加 1 分, 至多加 14 分 共 20 分(可算至小數第 2 位)			衛福部	2		
備註: 1. 計畫若為跨績效評量年度時, 計畫金額按月份比例計算, 件數亦按月份比例計算。例三年期計畫, 件數為 3。其中有 2 年 6 個月在績效評量年度內則為 2.5 件。 2. 計畫有共同主持人時, 金額得由主持人出具證明, 列為共同主持人績效, 計畫總金額須由此扣除金額; 件數計僅列入主持人績效, 不列為共同主持人績效。 3. 研究計畫件數計算, 需有管理費收入始得計入, 包括產學合作及企業合作。			國衛院	2		
			中研院	2		
			教育部	2		
			其他 (校外計畫) (不包含研發 基金會計畫)	2		
本項小計(A)			本項小計(B)			

二、研究成果

108-110 學年度 (2019.08.01~2022.07.31)發表的論文及專利或專書等；上限 40 分。

論文(上限 30 分)		分數	件數	小計	專利或專書 (上限 10 分)		分數	件數	小計
1.SCI 期刊論文	期刊 IF \geq 10 論文者， 以 IF 值計分				國內專利(新發明)	4			
	(Ranking \leq 5%)	10			國外專利(新發明)	5			
	(5% < Ranking \leq 10%)	8			國內專利(新型)	1			
	(10% < Ranking \leq 30%)	6			國外專利(新型)	2			
	(30% < Ranking \leq 50%)	4			技轉 (入帳金額每 100 萬算 1 件，計算至小數 2 位)	4			
	(50% < Ranking \leq 75%)	3			學術專書(英文)	3			
	(75% < Ranking \leq 100%)	2			學術專書 (中文或其他外文)	1			
2.中文期刊論文		1			學術專章(英文)	1			
3.EI 期刊論文		1			學術專章 (中文或其他外文)	0.3			
4.其他國內外有經編審之論文		0.5			<p>*同一專利或技術移轉之發明人或持有人，若為 1 人以上者，該項得分須除以發明人或持有人的人數。 *專書或專書專章作者多於 1 人時，該項得分須除以作者數。</p>				
<p>*論文是指申請人為第一作者或通訊作者之論文。 *SSCI 論文比照 SCI 論文計分； *中文期刊之定義，係為 TSSCI、THCI 或學院自訂優良期刊。 *論文 Ranking 是指 JCR Impact-Factor Ranking.</p>									
論文總分									
本項小計(C)					本項小計(D)				

備註:

- 若該篇論文通訊作者有 2 人及 2 人以上時，則該篇論文得分須除以通訊作者人數。
- 論文發表期刊的排名(Ranking)及影響因子(IF)值，以論文期刊發表當年度計算。
- 期刊論文在計算 Ranking 及 IF 值時，僅採計 Articles 及 Reviews 兩大類期刊論文，但不採計其他分類文章如 Editorial。
- 論文總分若未達 5 分者，得分即為論文總分。各系所得分最高者以 30 分計，第二高者及以下者，依照該系所彈薪申請人數等差遞減。各系所論文總分大於 5 分者，按總分排序方式計分。若申請人數為 n，申請人在該系所的論文總分名次為 r，則該申請人得分 = $[(n-r)*(30-5)/(n-1)] + 5$ 。(取至小數點第二位)
例如：n = 12，r = 3，則該項論文得分為 25.45。

三、整體長期研究表現（學術成大！或 Scopus）：每項指標上限 0-5 分；上限 20 分。

分項	數值	分數
1.H-Index 項得分=H-Index 數值*0.13		
2.FWCI 項得分=FWCI 數值*1.0		
3.論文發表總數/研究年資項得分 =(論文發表總數/研究年資)數值*0.6		
4.被引用次數/總篇數 得分=(被引用次數/總篇數)數值*0.17		
本項小計(E)		

備註:

1.H-index 採用 [學術成大!]=Scopus

2.FWCI, 採用 Scival

3.論文發表總數/研究年資

-論文發表總數採用[學術成大!]=Scopus, Research output，從具有教師證書之當學年度起算。

-教師研究年資從具有教師證書之當學年度起算，研究人員之研究年資以擔任專任研究人員之年資計算(含校外)。

4.被引用次數/總篇數

採用[學術成大!]或 Scopus, citation / [(Research output)-(Patent)]

四、其他：108-110 學年度（2019.08.01~2022.07.31），上限為 10 分

分項	分數
<input type="checkbox"/> 獲有科技部傑出獎(以上) 得 3 分 <input type="checkbox"/> 獲有教育部學術獎(以上) 得 8 分 <input type="checkbox"/> 獲有國家講座 得 10 分	
國際性雜誌期刊(SCI 或 EI 等級以上之期刊)總主編或副總主編得 3 分; 審稿主編(有分稿者)得 2 分;編輯委員(含客座主編及客座編輯)得 1 分。 (此項至多 3 分)	
獲國內、外學會會士(各系認定)得 2 分(此項至多 2 分)。	
擔任知名學會(各系認定)行政管理委員會的委員或擔任政府機構重大獎項的評審委員 得 2 分(此項至多 2 分)	
帶領團隊參加國內、外競賽得前三名獎（奧林匹亞、科技部、教育部、國際學術或國際競賽，第 1 名得 3 分、第 2 名得 2 分、第 3 名得 1 分）。 (此項至多 3 分)	
本項小計(F)	
各項合計 (A)+(B)+(C)+(D)+(E)+(F)	

系主任： _____

國立成功大學工學院研究及學術指標績效評量表附件(各項明細表)

1.計畫件數及金額

執行期限	計畫名稱	計畫編號	核定金額	研究類型	計畫來源 (科技部、衛生署、國衛院...等)
範例： 104/8/1- 105/7/31	大腸鏡影像之三維腫瘤重建技術	MOST104-2312-B- 006-001-	794,000	跨領域或國家型 或一般型計畫	科技部

※中研院、教育部及校外其他研究計畫，請附上經費核定清單

2.論文明細

月份/ 發表年	論文題目	作者種類 (第一、通訊)	IF	學門領域 名稱	學門 Ranking 排名 (分子/分母)	論文期刊	卷期	頁數
範例： 7/2019	Functional dilatation and medial remodeling of renal a	通訊	3.27	Anesthesio logy	5/26=19.2%	Anesthesia & Analgesia	12	186-190

3.國內專利(新發明)

年份	發明人	專利名稱(新發明)	證書號碼	國內(中華民國)	專利期限
範例：2019	王**等 3 人				

※專利請附上專利證書

4.國外專利(新發明)

年份	發明人	專利名稱(新發明)	證書號碼	國別	專利期限
範例：2019	王**等 3 人				

※專利請附上專利證書

5.國內專利(新型)

年份	發明人	專利名稱(新型)	證書號碼	國內(中華民國)	專利期限
範例：2019	王**等 3 人				

※專利請附上專利證書

6. 國外專利(新型)

年份	發明人	專利名稱(新型)	證書號碼	國別	專利期限
範例：2019	王**等3人				

※專利請附上專利證書

7. 技轉

年份	持有人	技轉名稱	技轉金額 (入帳金額)	對象
範例：2019	王**1人			

※技轉請附上合約書、入帳證明影本

8. 專書專章

年份	書名(章名)	出版社

※專書專章請附上著作影印本

9. 國際性雜誌期刊主編或編輯委員

期刊名稱	職稱	是否分稿	服務期間

※請附證明

10. 學會會士

學會名稱	授與年度

※請附證明

11. 擔任知名學會行政管理職務

學會名稱	委員會名稱	職務	年度

※請附證明

12. 帶領團隊參加國內、外競賽

獲獎時間	競賽名稱	獲得獎項

※研討會口頭報告或壁報獎項不列入計算

※獎項請檢附佐證資料

13. 傑出獎項

類別	獲獎年度
國家講座(10分)	
教育部學術獎(8分)	
科技部傑出獎(3分)	

