

105至107年度專任教師承接校外之研究計畫

年度	姓名	研究主題	計畫編號	計畫性質	補助單位	經費	擔任職務	起日期	迄日期	計畫主持人	計畫主持人科系	備註
105	李載鳴	坡地聚落環境安全評估與土地利用管理策略研究(I)	105WFD0750149	一般型研究計畫(整合型)	科技部	606000	計畫主持人	2016/8/1	2017/7/31	葉惠中	文化大學土地資源學系	
	周昆炫	地形與環境垂直風切對颱風對流不對稱性之動力機制探討(III)	MOST 105-2111-M-034-002	基礎研究	科技部	1462000	計畫主持人	2016/8/1	2017/7/31			
	謝雨潔	台北市教育服務產業的群聚與創新	MOST 105-2410-H-034-032-	研究計畫	科技部	409680	計畫主持人	2016/8/1	2017/7/31			
	張振瑋	中緯度系統影響熱帶太平洋地區聖嬰現象之探討	MOST 105-2111-M-034-005-	基礎研究	科技部	547000	計畫主持人	2016/8/1	2017/7/31	余嘉裕	國立中央大學大氣科學系	
	洪念民	棲蘭山檜木林水文氣候文獻整理及資源調查(1/2)	105林發-07.1-保-87(6)	學術研究	農委會	638000	計畫主持人	2016/3/1	2016/12/31			
106	周昆炫	南海國際科學研究設施建置與管理(1/4)	MOST 107-2119-M-002-053-	推動規劃補助計畫	科技部	19041000	共同主持人	2018/7/1	2019/6/30	林博雄	國立台灣大學大氣科學系	
	周昆炫	使用全球閃電資料探討颱風強度變化及結構特徵研究	MOST 106-2111-M-034-004-	基礎研究	科技部	1791000	計畫主持人	2017/8/1	2018/7/31	張振瑋	文化大學大氣系	
	洪念民	棲蘭山檜木林水文氣候文獻整理及資源調查(2/2)	106林發-08.1-保-87(6)	學術研究	農委會	640000	計畫主持人	2017/1/1	2017/12/31			
	陳守泓	麥寮、台西…農業生產與農作物品質改善及農場經營策略輔導之「區域氣象…之評析」		產學合作計畫	朝陽科技大學	211033	計畫主持人	2017/7/1	2018/12/31			
	陳守泓	褒忠鄉及大城鄉區域氣象資料及間接影響作物生長之評析		產學合作計畫	朝陽科技大學	85500	計畫主持人	2017/1/1	2018/6/30			
	張振瑋	使用全球閃電資料探討颱風強度變化及結構特徵研究	MOST 106-2111-M-034-004-	基礎研究	科技部	1791000	共同主持人	2017/8/1	2018/7/31			
107	周昆炫	使用全球閃電資料探討颱風強度變化及結構特徵研究(II)	MOST 107-2111-M-034-004-	基礎研究	科技部	1206000	計畫主持人	2018/8/1	2019/7/31			
	周昆炫	南海國際科學研究設施建置與管理(1/4)	MOST 107-2119-M-002-053-	推動規劃補助計畫	科技部	19041000	共同主持人	2018/7/1	2019/6/30	林博雄	國立台灣大學大氣科學系	
	陳守泓	麥寮鄉、台西等七鄉鎮農業品質改善及經營策略輔導-區域氣象資料及間接影響作物生長之評析		產學合作計畫	朝陽科技大學	448000	計畫主持人	2018/1/1	2018/12/31			

## 105至107年度專任教師承接校外之研究計畫

年度	姓名	研究主題	計畫編號	計畫性質	補助單位	經費	擔任職務	起日期	迄日期	計畫主持人	計畫主持人科系	備註
	陳英任	建構部落共融家園：從泰雅傳統價值、空間實踐及原鄉生計發展之道	MOST 107-2410-H-034-035-	自然科學影像敘事與演示能力提升	科技部	732000	研究人員	2017/8/1	2019/1/31			