

教育部國民及學前教育署高級中等學校公民與社會學科中心
109 年度研究／種子教師任務工作表

★提醒：109 年 10 月份執秘例會中，國教署特別提到各中心下期計畫聘任研究/種子教師時，須提報前一期「研究/種子教師參與工作任務的成果及說明」，如：參與研習狀況、任務編組、研發成果等，尤其是續任的研究/種子教師的成果呈現，再請老師多留意。

教師姓名	服務單位					
參與學科中心 教學資源小組	○無					
	試題研發小組	○北區 ○中區 ○南區				
	教師專業成長社群	○北區 ○中區 ○南區 ○桃園區 ○宜蘭區 ○花蓮區 ○臺東區				
項目	內容	執行情形說明				達成 與否
1.增能培訓	參加進階種子教師培訓	○1/25~26 種子教師進階培訓研習				
	參加中心辦理之研習	日期	o/o	o/o	o/o	o/o
		名稱				
2.必備項目(1) 教學資源 (試題或教案擇一 繳交)	○試題： 研發素養導向之評量，評量採選擇題、題組題、非選擇題等形式，應至少 5 題	○參與教學資源試題研發小組並已繳交試題 (根據每學期試題任務繳交之) ○繳交自行開發試題(非試題研發小組成員) 【註】須參加鄰近區域之試題研發會議，並完成討論修正之試題				
	○教案： 研發素養導向之單元教案，教案時間至少一節課	○繳交素養導向教案設計(教案格式，請參考附件) 教案名稱： 是否已繳交檔案：				
3.必備項目(2) 公開授課	根據聘任辦法，種子教師每學年至少公開授課一次，並繳交公開授課紀錄表(格式請依各校規定)	課程主題：	授課時間：	授課地點：	是否已繳交檔案給中心：	
4.選備項目	○擔任小組召集人	試題/社群				
	○規劃辦理研習	日期	o/o	o/o	o/o	
		名稱				
	○擔任講師	日期	o/o	o/o	o/o	
名稱						
5.其它	協助學科中心、工作圈任務及其他事項	(請載明活動日期、名稱) ex:2020/10/22 跨領域科學探究－STEM/STEAM 之理念與實務研討會				

