

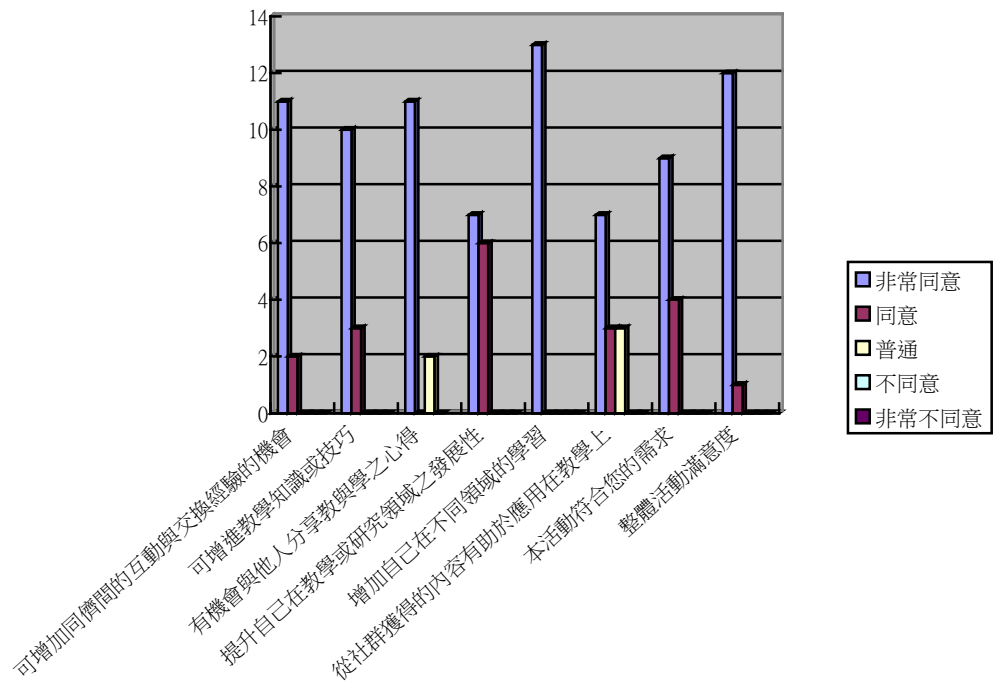
輔仁大學 106 年教學創新試辦計畫

【運算思維跨域創新師生社群】活動紀錄表

社群名稱	外語學院運算思維跨域創新師生社群		
召集人姓名	張璿文	連絡電話	29052562
服務單位	外語學院英國語文學系	電子郵件	032421@gapp.fju.edu.tw

本月份辦理的活動，分述如下：(請自己增列表格)

活動主題	程式開發之期望 Optimal Approach		
活動目標	協助社群師生掌握程式開發之期望，並學習 Python 基礎		
活動類型	<input type="checkbox"/> 經驗分享 <input checked="" type="checkbox"/> 專題講座 <input type="checkbox"/> 座談會 <input type="checkbox"/> 讀書會 <input checked="" type="checkbox"/> 培訓課程 <input type="checkbox"/> 其他_____		
活動時間	11/8 (週三) 12:00-14:00	活動地點	LA206
與會人數	社群出席成員： 14 人；非社群出席成員： 1 人		
成員出席	社群成員 英文系：樂麗琪、張璿文、陳碧珠、袁韻璧、馬昊媛 日文系：橫路啟子、楊錦昌、馮寶珠 法文系：沈中衡 德語系：萬壹遵、陳玠霖、陳威樑 語言所：廖翊珈 中文法文雙修：鄭舒穎	非社群成員	國際菁英班：許夢荻
活動紀錄 (依活動內容與執行成效進行簡述)	<p>● 活動內容：包括活動流程規劃，進行方式、討論內容等，更可依活動性質提供講者簡介、書籍摘要、分享主題等等。(200 字)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 輔大軟體與網路多媒體研究中心梅興主任簡述程式設計之迷思。 2. 梅主任介紹運算思維及程式設計之自主學習：從資訊素養到程式設計。 3. 踢可股份有限公司李孟需業師介紹系列課程大綱。 4. 李業師指導並協助 Python 環境安裝。 5. 與會者於 Codecademy 線上學習 Python 基礎操作，並由李業師協助完成。 6. 李業師介紹簡易 Python Syntax 及 Strings and Console Output 並協助與會者上機實際操作演練。 <p>● 執行成效：本活動帶來何種效益，與會者於會中分享交流之重點摘錄、活動安排對與會者的助益、其他意見與回饋。(300 字)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 本次活動讓與會者對於程式設計瞭解基本的概要，對於外語學院之師生更是帶來了新的思維，跨出文科領域認識新主題，並激發程式語言的自主學習。 2. 除了講師解說之外，本次活動之與會者皆有準備電腦，能夠在聽課時同步立即自行練習，避免聽完就忘記的狀況出現。 3. 由於與會者多數為外語學院之師生，本次活動讓與會者深刻感受到跨領域的創新發展之期望，激發語言和程式設計之間合作的可能性。 4. 因梅主任及李業師皆在現場協助與會者操作電腦，由專人解說的方式使與會者得以立即了解操作方式，學習成效極佳。 		



梅主任介紹程式設計



與會者專心聽課

活動照片



李業師介紹課程大綱



與會者實際操作演練