# 教育部

「大專校院推動創新創業教育計畫」

用數據說服的創新創業驗證課

#### 一、 辦理目的

學生創新創業歷程中,從創意構想到落實方案,最關鍵的環節之一便是對假設的驗證。如缺乏系統化的驗證流程,即使構想獨特,仍可能因問題定義不夠精確或需求判斷不夠全面,而在競賽簡報、募資會談或市場推進階段面臨阻礙。實務經驗顯示,許多學生團隊在專案執行初期,容易將「問題假設」與「需求假設」混為一談,導致驗證方向不夠聚焦、方法選擇偏離目標,最終影響成果的說服力與落地性。

是以特辦理本次工作坊,針對「假設驗證」的關鍵步驟進行深入解析, 帶領學生明確辨識問題假設與需求假設的差異,並熟悉多種可應用於不同 階段的驗證工具與技巧。工作坊將結合案例解析與分組實作,以真實或模擬 專案為基礎,規劃並執行驗證計畫,蒐集與整理驗證數據,並根據結果提出 改進方案,體驗從假設形成到方案優化的完整流程。

透過講師的專業引導與即時回饋,學生團隊得掌握驗證流程與工具操作的核心要領,更能培養在有限時間內聚焦關鍵問題、有效整合市場回饋的能力。期藉由本次工作坊的學習,學生團隊能在未來參與創業競賽、提案評選或實際市場推廣時,具備以驗證數據支撐觀點、以迭代邏輯優化方案的能力,提升創業提案的可行性與成功率,並為創新構想的落地奠定更堅實的基礎。

#### 二、 活動對象

113 年「大專校院推動創新創業教育計畫(含大專校院創業實戰模擬學習平臺)」獲補助學校之校內學生優先報名,如有空缺,將開放未獲本計畫補助之大專校院學生參加。

# 三、 活動時間/地點

場次	時間	地點	地址
臺南場	114年10月15日(三) 13:10-16:40	太子文旅 A 廳	臺南市東區 大學路2號3樓
臺北場	114年10月22日(三) 13:10-16:40	集思北科大 會議中心 202 噶瑪廳	臺北市大安區 忠孝東路三段 197 號旁 億光大樓 2 樓

## 四、 活動議程

時間	主題	活動重點
13:10-13:20	報到	
13:20-13:50	解鎖創新創業2大角色	深入解析「問題假設」與「需求假設」的差異與連結,搭配真實案例剖析常見誤區,協助學生在驗證前鎖定正確方向與核心重點。
13:50-14:30	驗證武器庫大公開	介紹 MVP 測試、用戶訪談、A/B 測試、問卷設計與數據分析等常用驗證工具,說明各工具的適用情境、設計重點與常見操作技巧。
14:30-14:40		交流時間
14:40-15:40	動手設計你的驗證計畫	分組以真實或模擬專案為基礎,擬定 驗證目標、選擇適用工具、規劃數據收 集方法,並準備簡報內容,以進行下一 節分享與檢討。
15:40-16:20	用數據升級你的方案	引導學生解讀模擬驗證結果,討論數 據背後的意涵,並提出可行的假設修 正與方案優化方向,體驗迭代改進的 實務流程。
16:20-16:40	分享與回饋	各組以 3 分鐘快速簡報呈現驗證計 畫與優化方案,講師提供即時回饋與 改進建議,並鼓勵後續應用於真實專 案中。

### 五、 報名方式及注意事項

(一) 採網路報名,報名連結: <a href="https://forms.gle/808XaXhcnJFeQpiH9">https://forms.gle/808XaXhcnJFeQpiH9</a>



ORCODE:

- (二)本活動名額有限,若報名額滿將提早關閉報名系統。報名後如因故無 法參加,請務必提前來信或來電告知,以便遞補其他欲報名者。
- (三)報名並全程參與活動者(請務必簽到及簽退),經本中心核實後將寄發電子版課程證明。
- (四)活動當日如遇天災(如颱風)或其他不可抗力情形,且地方政府宣布停止上班上課時,當日活動即取消,並於後續另行公告延後辦理之日期。
- (五) 主辦單位保有活動時間與場地之異動權利。

### 六、 洽詢窗口

教育部創新創業教育推動中心

服務專線:02-2776-2942#606 劉小姐

服務信箱: <u>eteintaiwan@gmail.com</u>

### 附件一、講師簡介

業師介紹			
姓名	任職單位	職稱	
江進元	艾新鋭創業顧問 股份有限公司	執行長	

### 經歷

- 臺灣大學國際產學聯盟 執行長
- 北京清華大學創客中心業師
- 日本東大創業評審
- 水木創業顧問股份有限公司 執行 董事
- 魔麗時尚科技股份有限公司(智能 時尚) 共同創辦人
- 多家上市、非上市公司董監事專長:網狀式價值鏈、數據智能商業模式、P2P(點對點)商業模式、FinTech、跨界新商業模式、智能生態數據鏈商業模式

