淡江大學113學年度第1學期課程教學計畫表

課程名稱	教育創新與推廣	授課	張瓊穂
小生石竹	DIFFUSION OF EDUCATIONAL INNOVATIONS	教師	CHANG CHIUNG-SUI
開課系級	教科二碩士班A	開課	以實整虛課程
WI WILLY	TDTXM2A	資料	選修 單學期 3學分
課程與SDGs 關聯性	SDG4 優質教育		

系(所)教育目標

培養能結合教學相關理論於數位學習應用、專案管理評鑑與學術研究寫作之人才。

本課程對應院、系(所)核心能力之項目與比重

- A. 應用教學相關理論進行教學設計之能力。(比重: 20.00)
- B. 具備數位學習專案管理與評鑑之能力。(比重:20.00)
- C. 具備人力資源專案管理與評鑑之能力。(比重:20.00)
- D. 具備教育研究與論文寫作之能力。(比重:20.00)
- E. 應用新興科技發展創新教學模式之能力。(比重:20,00)

本課程對應校級基本素養之項目與比重

- 1. 全球視野。(比重: 20.00)
- 2. 資訊運用。(比重: 20.00)
- 3. 洞悉未來。(比重:10.00)
- 4. 品德倫理。(比重:10.00)
- 5. 獨立思考。(比重: 20.00)
- 6. 樂活健康。(比重:5.00)
- 7. 團隊合作。(比重:10.00)
- 8. 美學涵養。(比重:5.00)

本課程教學目標是使學生了解教育創新相關之理論,框架與實務,且會應用教育創新之教學法,使學生體驗不同的學方式,且進一步了解有關教育創新,教育訓練與組織發之相關理念與設計實作經驗,促進學生對教育創新理念及規劃設計有效訓練的原則,並進行探討研究。

課程簡介

The purpose of this course is to help students understand the back theory, frameworks, and practices of educational innovation. Moreover, it primarily provides students who engage in education relative careers to understand the conceptions and implementations. Through this course, the instructor will introduce and discuss relevant issues to help students to understand the conetpions of educational innovation and primarily of effective training development.

本課程教學目標與認知、情意、技能目標之對應

將課程教學目標分別對應「認知 (Cognitive)」、「情意 (Affective)」與「技能(Psychomotor)」的各目標類型。

- 一、認知(Cognitive):著重在該科目的事實、概念、程序、後設認知等各類知識之學習。
- 二、情意(Affective): 著重在該科目的興趣、倫理、態度、信念、價值觀等之學習。
- 三、技能(Psychomotor):著重在該科目的肢體動作或技術操作之學習。

element of diffusion-2

113/10/06

	二、投脫(rSyCHOIIIOtOI),者里在該杆日的放題期作以投票採作之字首。						
序號	教學目標(中文)			教學目標(英文)			
1	學完本課程,學生能界定教育創新的意涵與功能,說明及應用教育創新建構的理論基礎,並可以歸納較創新的步驟與工作項目;且能分析教育創新的趨勢和相關議題即進行實作教育創新教案。			Students will identify the definition and functions of educational innovation; can explain and apply the theoretical foundations of different approaches of educational innovation; synthesize essential procedures and tasks. Students will also describe and understand the major factors influencing educational innovation and conduct a educational innovation teachig plan.			
2	本課程目標使學生了解教育創新與 傳播相關理論, 框架與實務, 且能 運用在教育訓練相關場域等。			The purpose of this course is to help students understand the education diffusion theory, frameworks, and practices of educational innovation and training.			
	教學目標之目標類型、核心能力、基本素養教學方法與評量方式						
序號	目標類型	院、系(所) 核心能力	校級 基本素養	教學方法	評量方式		
1	認知	ABCDE	12345678	講述、討論、發表	作業、討論(含課 堂、線上)、報告(含口 頭、書面)、活動參與		
2	認知	ABCDE	12345678	講述、討論、發表、實作	作業、討論(含課 堂、線上)、實作、報 告(含口頭、書面)		
	授課進度表						
週次	日期起訖		內容(Subject/Topics)	備 註 (採數位教學之週次,請 填「線上非同步教學」)		
1	113/09/09~ 113/09/15	課程內容介:					
2	113/09/16~ 113/09/22	何謂教育創					
3	113/09/23~ 113/09/29	element of	chapter 1				
4	113/09/30~	element of diffusion-2					

5 113/10/07~ 113/10/13	Education for a better world-The OECD learning framework 2030	線上非同步教學		
6 113/10/14~ 113/10/20	innovation decision process	chapter 5		
7 113/10/21~ 113/10/27	attribution of innovation and their rate of adoption	chapter 6		
8 113/10/28~ 113/11/03	innovationtiveness and adopter categories	chapter 7		
9 113/11/04~ 113/11/10	創新擴散理論與行銷	線上非同步教學		
10 113/11/11~ 113/11/17	期中考周 教育創新案例報告			
11 113/11/18~ 113/11/24	Opinion leaders in diffusion network chapter 8	AI 學院參訪		
12 113/11/25~ 113/12/01	The change agent	線上非同步教學		
13 113/12/02~ 113/12/08	教育革新vS 教育創新	創意工作坊		
14 113/12/09~ 113/12/15	專題教學創新發展方案與討論			
15 113/12/16~ 113/12/22	專題教學創新教學方案發展與籌劃			
16 113/12/23~ 113/12/29	教育創新與推廣 期末專案呈現			
17 113/12/30~ 114/01/05	元旦 放假			
18 114/01/06~ 114/01/12	course reflection 線上自主學習			
課程培養 關鍵能力	自主學習、資訊科技、人文關懷、跨領域			
跨領域課程	素養導向課程(探索素養、永續素養或全球議題STEEP(Soc Economy, Environment, and Politics))	iety ,Technology,		
特色教學 課程	專案實作課程 專題/問題導向(PBL)課程			
課程 教授內容	邏輯思考 A I 應用			
修課應 注意事項	請假按照學校規定準則。			
教科書與 教材	採用他人教材:教科書 教材說明: Diffusion of innovations, Rogers (2003). 3rd edition. 及相關參考文獻。			

參考文獻			
學期成績 計算方式	1 → 期末計算,400 %		
備考	 1. 「教學計畫表管理系統」網址: https://info.ais.tku.edu.tw/csp 或由教意處首頁→教務資訊「教學計畫表管理系統」進入。 2. 依「專科以上學校遠距教學實施辦法」第2條規定:「本辦法所稱遠距教學課程,指每一科目授課時數二分之一以上以遠距教學方式進行」。 3. 依「淡江大學數位教學施行規則」第3條第2項,本校遠距教學課程須為「於校遠距教學平台或同步視訊系統進行數位教學之課程。授課時數包含課程講授、師生互動討論、測驗及其他學習活動之時數」。 4. 如有課程臨時異動(含遠距教學、以實整虛課程之上課時間及教室異動),請規定向教務處提出申請。 ※不法影印是違法的行為。請使用正版教科書,勿不法影印他人著作,以免觸 		

TDTXM2A1606 0A

第 4 頁 / 共 4 頁 2024/9/26 23:10:06