探究融入 A I 夥伴共備之課程設計(金融基礎教育)

承辦人	姓名:廖胤婷老師 電話:0522782421 #301 E-Mail: <u>teach1125@cyvs.cy.edu.tw</u>
研習名稱	探究融入 A I 夥伴共備之課程設計 (金融基礎教育)
授課師資	臺北市立南港高級中學 數學科 邱健銘老師
課程日期	112年9月9日 (六)10:00-15:00
參加對象	高中職、國中小教師
開課地區	嘉義高商 國貿教室
研習時數	4個小時
報名系統	全國教師進修網 https://www4.inservice.edu.tw/index2-3.aspx 課程代碼 3975025
課程簡介	工作坊簡介:本工作坊旨在幫助老師們學習如何運用 AI 技術來設計課程並制定學生學習成果的評分規準。透過這個流程,您將學會如何結合 AI 技術,為學生提供更有效、個性化的學習體驗,同時更準確地評估他們的學習成果。 【工作坊課程內容】 1. 課程設計架構介紹: - 理解跨領域素養導向課程設計流程,如何利用 AI 技術改進教學和學習體驗。 - 設計過程概述:一系列流程,從目標制定、內容規劃到評估方式的確立。 2. 課程設計實戰: - 根據特定主題或科目,分組實踐 AI 課程設計架構。 - 制定適合學生學習需求的課程內容,考慮不同學習風格和能力層次。 3. AI 評分規準的建立: - 理解 AI 在評估學生學習成果方面的優勢和挑戰。 - 制定評分規準:如何使用 AI 技術來自動評估學生作業、測驗等。 4.老師實際操作: - 參與實際操作練習,使用 AI 學習平台設計課程和評估學生成果。 - 基於反饋和經驗分享,不斷優化和改進您的課程設計。 工作坊結束時,您將具備以下能力: - 運用流程結合 AI 技術來設計適合學生的個性化課程。 - 使用評分規準來評估學生學習成果的準確性和客觀性。 - 提供更有效率的教學和個別化的學習體驗,幫助學生取得更好的學習成果。
課程表及注意事項	112 年 9 月 9 日 (六) 10:00-12:00 探究策略活動的課程設計架構 13:00-15:00 課程設計融入 AI 夥伴共備 請參加工作坊的老師們,先註冊 ChatGPT 的帳號,以便當天活動的進行