

佛教沈香林紀念中學

「『智』為學理」撥款計劃

2025/26 - 2026/27 學年兩年計劃書

項目	範疇	課程內容	目的	參與對象及人數	課程日期	預期產出	專責教師	財政預算
1	教師培訓工作坊	<ol style="list-style-type: none"> 1. 如何使用人工智能輔助科學科教學 2. 數據分析在科學教學中的應用 3. 使用人工智能進行科學建模 4. 人工智能在科學數據分析中的應用 	運用撥款安排科學科教師報讀相關的短期課程（包括講座及工作坊）	任教科學科老師 (6人)	6-7/2026	<ol style="list-style-type: none"> 1. 舉辦最少1次於科（中一）中用能學課或校外） 2. 舉辦最少1次經驗享會 	李詠斯 林詩琦	\$50,000
2	發展與教學資源	<ol style="list-style-type: none"> 1. 教材檢視及準備教學材料的教師培訓 2. 備課會議 3. 觀課及評課1次(到校) 4. 以AI為主軸，設計一套教材套 5. 檢視及優化現有教材 	與專上院校或相關專業機構協作，開展AI輔助教學的支援計劃，發展相關的學與教資源，以及推動創新教學。	任教科學科老師 (6人)	9/2026 - 12/2026	<ol style="list-style-type: none"> 1. 發展最少2個於科（中一）中用能學課或校外） 	李詠斯 林詩琦	\$50,000

總計:	\$100,000
津貼餘額:	\$0