

2018/19 中學生涯規劃教育及就業指導服務主題研討會 (STEM 相關學科)

甲、上課安排

日期：2019 年 2 月 28 日 (星期四)

時間：14:00 – 17:00

地點：香港教育大學將軍澳教學中心 105 室

地址：新界將軍澳敬賢里 1 號 (寶琳站 A2 出口)

乙、課程設計

課程目標

本課程旨在幫助提升生涯規劃的中學教師 (包括：生涯規劃主任及負責生涯規劃工作的前線教師，如：STEM 學科教師、班主任等) 的生涯規劃教育及就業輔導能力。分享內容包括：生涯規劃基本理念、STEM 相關行業的發展機遇、幫助學生認識及規劃其生涯教育歷程、二十一世紀技能與生涯規劃教育等。以上所及，有助教師掌握基本的知識及技能，輔導學生作 STEM 相關的生涯規劃，迎向二十一世紀社會及世界的轉變與挑戰。

課程大綱

本課程以工作坊形式進行。講者為香港教育大學的生涯規劃教育學者，以及富經驗的前線教師。詳情及教學內容暫定如下：

項目	時間	重點概念及議題	講者
1.	14:00-14:15	生涯規劃教育理念概述	江浩民博士 香港教育大學
2.	14:15-14:45	幫助學生認識及規劃其生涯教育歷程：以 STEM 為分享中心：匯知中學的經驗 <ul style="list-style-type: none">• 不同學科教師（如：科學、數學、科技）開展生涯規劃的角色• 怎樣在 STEM 相關學習領域（如：科學、數學、科技）融滲生涯規劃元素：學校良好示例舉隅• 怎樣在生涯規劃教育平台上促進 STEM 相關學科的跨科組協作：學校良好示例舉隅• 怎樣透過不同活動，幫助家長認識未來發展機遇，支持學生探索事業，規劃個人發展• 資源分享	黃建新助理校長 匯知中學 葉偉民助理校長 匯知中學
3.	14:45-15:45	幫助學生認識及規劃其生涯教育歷程：以 STEM 為分享中心：順德聯誼會翁祐中學的經驗 <ul style="list-style-type: none">• 不同學科教師（如：科學、數學、科技）開展生涯規劃的角色• 怎樣在 STEM 相關學習領域（如：科學、數學、科技）融滲生涯規劃元素：學校良好示例舉隅• 怎樣在生涯規劃教育平台上促進 STEM 相關學科的跨科組協作：學校良好示例舉隅• 怎樣透過不同活動，幫助家長認識未來發展機遇，支持學生探索事業，規劃個人發展• 資源分享	阮啟崙老師 順德聯誼總會翁祐中學

項目	時間	重點概念及議題	講者
4.	15:45-16:15	掌握科學、科技、工程及數學（STEM）相關行業的國際及本地發展趨勢和機遇	楊志豪博士 香港教育大學 Dr. Dennis LEE Hong Kong Applied Science and Technology Research Institute
5.	16:15-16:30	迎向未來：二十一世紀技能與生涯規劃教育（以STEM為分享中心）	李子建教授 香港教育大學
6.	16:30-16:45	小結及分享	李展華先生 香港教育大學 李子建教授 香港教育大學
7.	16:45-17:00	答問及回饋	江浩民博士 香港教育大學

丙、聯絡人

姓名：芮筠庭小姐

職稱：香港教育大學宗教教育與心靈教育中心項目主任

電話：2948 8280

電郵：ktyui@eduhk.hk