**臺北市立松山高中106學年度「探究與實作」社群**

**－「探究與實作到底要怎麼教？怎麼學？怎麼考？」講座實施計畫**

1. 依據

本校106學年度教師專業發展實踐方案暨課程先鋒學校試辦計畫。

1. 目的

增進教師教學專業知能，研發探究與實作課程。

1. 辦理單位
2. 指導單位：臺北市政府教育局。
3. 主辦單位：臺北市立松山高中探究與實作社群教師。
4. 協辦單位 :臺北市立松山高中。
5. 辦理內容
6. 研習時間：106年11月7日（星期二）13:30－16:30
7. 研習地點：臺北市立松山高級中學視聽大樓4樓地科教室。
8. 研習主題：探究與實作到底要怎麼教？怎麼學？怎麼考？
9. 研習講師：中央大學科教中心朱慶琪主任
10. 研習對象：

對探究與實作課程有興趣之高中職教師。

1. 研習流程：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 內容 | 講座教師 |
| 13:20－13:30 | 報到 |  |
| 13:30－16:00 | 探究與實作到底要怎麼教？怎麼學？怎麼考？ | 中央大學科教中心朱慶琪主任 |
| 16:00－16:30 | 交流時間 |  |
| 16:30 | 散會 |  |

1. 報名方式：請於106年11月6日（星期一）前，請於全國教師在職進修資訊網(inservice.edu.tw/)，課程代碼：2304257，完成線上研習報名。全程參與者，核發研習時數3小時。
2. 活動聯繫：松山高中物理科吳清源老師（電話：02-27535968轉352）。

 松山高中實驗研究組鄭心怡組長（電話：02-27535968轉228）。

1. 松山高中地址：臺北市信義區基隆路1段156號，交通狀況如下：

|  |  |
| --- | --- |
| 站名 | 捷運或公車 |
| 捷運市府站 | 捷運板南線市政府站1號或2號出口，沿基隆路步行5分鐘 |
| 松山高中站 | 258、204、625、626、612、311、286、202、69、28、282、212（正、副線）、232（正、副線）、261、279、299、281、240、基隆客運、台汽客運、大有巴士、福和客運 |
| 聯合報站 | 232（正、副線）、212（正、副、直線）、240、281、299、263、270、204、 忠孝幹線、113休閒公車、台汽客運 |
| 國父紀念館 | 235（正、副、龍安線）、266（正、副線）、282正、288 |
| 東興街站 | 257、279、46、69、277、202、204、612 |

1. 本計畫陳 校長核可後實施，修正時亦同。