高雄市立楠梓國民中學 函

地址:811026高雄市楠梓區楠梓路336號

承辦單位:自造教育與科技中心

承辦人:顏敏姿

電話:07-3517191#600

電子信箱:applecube13@gmail.com

受文者:高雄市前鎮區瑞豐國民小學

發文日期:中華民國113年11月25日

發文字號:高市楠中科字第11370713200號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件: (62397185_11370713200A0C_ATTCH1.pdf、62397185_11370713200A0C_ATTCH2.

pdf · 62397185 11370713200A0C ATTCH3.pdf ·

62397185_11370713200A0C_ATTCH4.pdf · 62397185_11370713200A0C_ATTCH5.

pdf \ 62397185_11370713200A0C_ATTCH6.pdf \
62397185 11370713200A0C ATTCH7.pdf)

主旨:檢送高雄市楠梓自造教育及科技中心辦理「113學年度12 月-1月科技領域教師增能研習」,請協助轉知研習訊息, 並惠予參加人員公假參與,詳如說明,請查照。

說明:

- 一、依據教育部國民及學前教育署(以下稱國教署) 113年7月11 日臺教國署國字第1135502576號函及高雄市政府教育局113 年7月22日高市教中字第11335370700號函辦理。
- 二、參加對象:夥伴學校種子教師、楠梓、左營、大社區國中 科技領域教師優先錄取,其餘依報名順序錄取,每場次錄 取教師18名。

三、研習課程:

- (一)【STEAM跨域課程】多連桿動態模型設計(課程代碼: 4577482與4649541)
 - 1、研習時間:113年12月7日(星期六)09:00~16:00。







- 2、研習地點:高雄市立楠梓國中—建業樓EB02機器人教室。
- 3、本場研習自備筆電。
- (二)【能源與動力】以太陽能庭園燈為例(課程代碼: 4651067)
 - 研習時間:113 年12 月12 日(星期四) 9:00~12:
 30
 - 2、研習地點:高雄市立楠梓國中—建業樓EB04生科教室。
- (三)【國中資訊】運用AI生成工具與雲端回應設計解謎遊戲融入課程學習(課程代碼:4577492)
 - 1、研習時間:113年12月19日(星期四) 09:00~12:30
 - 2、研習地點:高雄市立楠梓國中—建業樓EB04生科教室。
 - 3、本場研習自備手機或平板。
- (四)【新興議題】生活無人機的應用(neo)(課程代碼: 4760443)
 - 1、研習時間:113 年12 月21 日(星期六) 9:00~12: 30
 - 2、研習地點:高雄市立楠梓國中—建業樓EB04生科教室。
- (五)【國小科議】性別與科技議題—以動力連桿機構示例 (課程代碼:4760245)
 - 1、研習時間:113 年12 月25 日(星期三) 13:30~16:30





- 2、研習地點:高雄市立楠梓國中—建業樓EB04生科教室。
- (六)【國中資科】「 Onshape 挖土機之旅」(課程代碼: 4760214)
 - 1、研習時間:113 年12 月26 日(星期四) 09:00~12:30
 - 2、研習地點:高雄市立楠梓國中—建業樓5樓電腦教 室。
- (七)【國中資科】設計與實作-以推幣機為例(課程代碼: 4766041)
 - 1、研習時間:114 年1 月4 日(星期六) 09:00~16:00。
 - 2、研習地點:高雄市立楠梓國中—建業樓EB02機器人教室。
- 四、報名方式:自開放報名日起至報名額滿為止,請至全國教師在職進修資訊網(http://www.inservice.edu.tw/)報名。如有本案相關事宜請洽聯絡人:專任助理陳芳婷小姐,聯繫電話:07-3517191#601。

正本:本局所屬公立國小(全)、本局所屬公立國中(全)、國立中山大學附屬國光高級中

副本: 電2074/11/26文 交 214:14:16章