

# 115 年教育部數位學習輔導計畫(南區)

## 教師增能研習「B5-2. 生成式 AI 融入學科領域教學工作坊(英語文)」

### 一、依據：

依據教育部「115 年教育部數位學習輔導計畫(南區)」辦理。

### 二、目的：

針對已完成 B5-1 培訓之教師進行學科教案實作訓練，本次以**英語文**領域為主軸，聚焦生成式 AI 於教學設計與課堂互動之應用實務，引導教師透過情境任務與實作演練，掌握 AI 輔助備課、教材生成、學習單設計與即時回饋等策略。

### 三、辦理單位

(一) 主辦單位：教育部資訊及科技教育司

(二) 承辦單位：國立高雄師範大學

### 四、聯絡窗口

115 年教育部數位學習輔導計畫(南區) 陳助理 電話：07-7172930#7028

電子郵件：tasrl.southern@tlkr.nknu.edu.tw

### 五、研習對象

(一) 國民中小學教師。

(二) 參與本研習之教師，須先完成「B5-1.生成式 AI 與教育應用工作坊」之研習，並提供相關研習證明佐證。(請於報名表單上傳研習證明)

### 六、研習時間與地點

(一) 課程名稱：B5-2.生成式 AI 融入學科領域教學工作坊**(英語文)**

(二) 研習日期：115 年 5 月 23 日(六)，共 1 日

(三) 研習時間：9:00 至 16:00

(四) 地點：國立臺南大學府城校區 文薈樓 J309 教室

### 七、報名方式與時間

(一) 報名連結：<https://forms.gle/MK5a615FF4CSJyMw7>

(二) 報名截止時間：115 年 5 月 11 日(一)下午 17:00 止。

(三) 採實體研習，預計錄取 30 位。實際報名人數未達 20 人，則取消本次研習場次。

(四) 本研習不受理現場報名。

(五) 報到通知：報名受理認證通過後，將於 115 年 5 月 15 日(五)前以 E-mail 方式寄發「錄取通知信」。

(六) 報名經審核錄取後，因故無法參加時，請於 115 年 5 月 20 日(三)前來信告知。

## 八、注意事項

- (一) 參與本研習之教師可用錄取通知信申請公(差)假及課務派代，不再另發公文。
- (二) 本研習期間僅提供午餐，不提供住宿與交通費。
- (三) 參與者請攜帶筆電、耳機、延長線(充電)參與本研習，方便教案製作及互動。
- (四) 全程參與本研習並完成指定作業，經審核後覈實核予研習時數。
- (五) 為響應環保，請自行攜帶環保杯。

## 九、研習內容：

- (一) 講師：臺南市賢北國小 張志仁教師
- (二) 研習議程

時間	分鐘	內容
08:40-09:00	20	報到
09:00-10:50	110	生成式 AI 融入學科領域教學概論
10:50-11:00	10	休息
11:00-12:00	110	數位教學平台結合自主學習設計
12:00-13:00	60	午餐
13:00-14:50	80	學科領域教案設計
14:50-15:00	10	休息
15:00-16:00	100	小組發表
16:00-16:10	10	綜合座談
16:10-		賦歸

## 十、地圖與交通資訊：

地點：國立臺南大學府城校區 文薈樓 J309 教室

地址：臺南市中西區樹林街二段 33 號 (<https://maps.app.goo.gl/Qounw3QTEzHip5Xs5>)

交通資訊：<https://www.nutn.edu.tw/oga/mode02.asp?m=20220505150645606&t=list>

