「114年教育部數位學習課程設計及認證工作坊」實施計畫 國立空中大學數位學習認證專案計畫辦公室

一、辦理目的

教育部委託國立空中大學數位學習認證專案計畫辦公室自 110 年起辦理數位學習課程相關實務 工作坊,期待透過課程訓練,協助大專校院提升數位學習課程品質,並針對各校推動數位學習教 學所遇到的問題,提供諮詢和建議。

二、工作坊內容規劃

本次工作坊以遠距課程設計為主題,規劃針對課程設計、數位教材製作、學習活動、互動策略及工具運用等課程,並邀請曾通過數位學習課程認證之教師分享開設遠距課程與申請認證之實務經驗。工作坊課程皆採線上同步方式進行,共辦理2場次,每場次包含4門課程。

三、參加對象:大專校院授課教師。

四、場次資訊:

- (一) 場次一: 114年7月15日(週二)和7月17日(週四)
- (二) 場次二:114年7月29日(週二)和7月31日(週四)
- 五、活動地點:Webex 線上會議,將於活動前3日寄送會議連結。
- 六、報名方式:即日起至114年6月20日(週五)下午5時止,請至報名網址

https://forms.gle/km4JgKYwsvpy3onX6 完成線上報名。114年6月26日(週四)上午10時於教育部遠距教學交流暨認證網(https://ace.moe.edu.tw/)公告錄取名單,並以報名郵件通知錄取教師。

- 七、錄取名額:每場次正取 80 名學員,備取 15 名(工作坊開始前,正取放棄資格,以備取名額依序 遞補)。
- 八、錄取優先順序(同順序以先報名者優先):
 - (一)曾申請數位學習課程認證且未通過者。
 - (二)未曾申請數位學習課程認證,具實施遠距課程經驗者(遠距課程指單一科目授課時數達二分之一以上以遠距教學方式進行,需提供校內已通過之遠距課程開課計畫表)。
 - (三)從未規劃與實施遠距課程(疫情期間實體轉線上、單一科目授課時數未達二分之一以上以遠 距教學方式進行亦屬此類)。
 - (四)曾申請數位學習課程認證且通過者。
 - (五)其他。

九、課程規劃

場次一

| 時間 | 主題 | 主講人/主持人 | | |
|-------------|--|---|--|--|
| 7月15日(二) | | | | |
| 9:30-9:40 | 始業式 | 國立空中大學數位學習認證 專案計畫辦公室 | | |
| 9:40-12:10 | 遠距教學課程設計 | 致理科技大學多媒體設計系/ 數位發展與學習研究中心 張淑萍 教授/主任 | | |
| 14:00-16:30 | AI 簡報力養成班打造未來簡報新樣貌: 結合 ChatGPT、Gamma 與 PowerPoint | 君邑資訊有限公司 王錦宏 內容總監 | | |
| 7月17日(四) | | | | |
| 9:30-12:00 | 教學影片錄製與剪輯實作: 應用 Canva 與 Clipchamp | 君邑資訊有限公司 陳啟維 視覺設計總監 | | |
| 14:00-16:30 | 遠距課程教學經驗分享 | 東海大學工業設計學系 張鴻俞 教授 | | |

場次二

| 時間 | 主題 | 主講人/主持人 | |
|-------------|------------------------|---------------------------------|--|
| 7月29日(二) | | | |
| 9:30-9:40 | 始業式 | 國立空中大學數位學習認證 專案計畫辦公室 | |
| 9:40-12:10 | 如何設計有吸引力的遠距課程 | 大葉大學 多媒體數位內容學士學位學程 丁后儀 教授 | |
| 14:00-16:30 | 打造「超級自主學習者」課程的 互動設計 | 臺北市立大學教育學系 胡詠翔 教授 | |

| | 7月31日(四) | |
|-------------|--------------|--|
| 9:30-12:00 | AI 在遠距課程中的應用 | ViewSonic 優派國際股份有限公司/ 優派學院 連育仁 臺灣區總經理/院長 |
| 14:00-16:30 | 遠距課程教學經驗分享 | 亞洲大學通識教育中心 王晴慧 教授 |

- 十、完整參加一場次工作坊,並填答回饋問卷者,始可取得研習證明電子檔。於工作坊結束後一週以 電子郵件寄發。
- 十一、如有上述工作坊相關問題,請逕洽國立空中大學數位學習認證專案計畫辦公室:吳宥徵小姐,電話(02)2282-9355轉 6508、email:darciewu@mail.nou.edu.tw。