

# 「115 年教育部遠距教學理念與實踐工作坊」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

本次工作坊聚焦遠距教學的觀念建立與實務應用，涵蓋基礎認識、課程設計、非同步教材製作，以及同步、非同步的互動與評量技巧。採「混成式教學」模式，安排同步、非同步課程及輔導時間；學員亦將於旭聯智慧大師學習平臺參與作業、議題討論及測驗等教學活動。透過參與工作坊的課程設計，讓學員以學習者的角度體驗遠距學習歷程。

### 三、參加對象：大專校院授課教師。

### 四、上課時間：

(一)彈性自主學習：8 月 5 日(週三)至 8 月 27 日(週四)期間，學員可隨時登入平臺觀看非同步課程並參與教學活動。

(二)同步課程：8 月 7 日(週五)上午、8 月 19 日(週三)整日。

(三)線上輔導時間：8 月 27 日(週四)上午(採自由參加，不列入出席時數)。

### 五、地點：Webex 線上會議及旭聯智慧大師學習平臺，將於上課日前 2 日寄送相關連結資訊。

### 六、報名方式：即日起至 115 年 6 月 18 日(週四)下午 5 時止，請至報名網址

<https://forms.gle/Z7sDi2YXX8vmTyQv9> 完成線上報名。115 年 6 月 25 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者。

### 七、錄取名額：正取 160 名學員，備取 20 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，報名時需檢附遠距課程開課相關證明，詳細繳交文件及方式請參閱線上報名頁面說明)。

(三)從未規劃與實施遠距課程(因應疫情、天災等因素由實體轉線上教學，或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均屬此類)。

(四)曾申請數位學習課程認證且通過者。

(五)其他。

## 九、課程規劃

上課時間	課程主題	主講人	授課方式及時數
8/5(三)-8/27(四) 期間學員可隨時登入 平臺觀看非同步課程 並參與教學活動	遠距課程基礎認識	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	非同步 2 小時
	遠距課程設計概論 -1	大葉大學 多媒體數位內容學士學位學程 丁后儀 教授	非同步 0.5 小時
8/7(五) 9:30-12:00	遠距課程設計概論 -2	大葉大學 多媒體數位內容學士學位學程 丁后儀 教授	同步 2.5 小時
8/19(三) 9:30-12:00	非同步教材錄製	君邑資訊有限公司 王錦宏 內容總監	同步 2.5 小時
8/19(三) 14:00-16:30	互動經營與評量	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	同步 2.5 小時
8/27(四) 10:00-11:00 自由參加 不列入出席時數	輔導時間	國立空中大學數位學習認證 專案計畫辦公室 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	同步 1 小時

十、學員於工作坊期間完成以下三項條件，始得核發電子研習證明(工作坊結束一週內統一寄發)：

(一)課程出席：完整出席 4 門非同步與同步課程，總時數 10 小時。

※非同步課程須完整觀看影片。

※同步課程缺席超過 30 分鐘者，該門課視同未出席。

(二)課堂測驗：完成課堂測驗且成績達 70 分以上。

(三)問卷填答：完成工作坊課後回饋問卷。

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：darciwu@mail.nou.edu.tw。