

# 教育部 107 年度第 2 梯次數位學習認證規定及指標說明會

## 一、目的

為提升大專校院數位學習品質，滿足國人多元學習管道，教育部自民國 95 年起實施大專校院數位學習碩士在職專班、數位學習課程認證之申請審核作業。本說明會旨在說明現行認證相關規定，協助各大專校院順利通過認證。

## 二、說明

- (一) 107 年度第 2 梯次大專校院數位學習碩士在職專班、數位學習課程之認證作業，將於 107 年 7 月 1 日至 7 月 31 日受理申請。
- (二) 本次說明會將針對申請須知及申請文件撰寫說明，並邀請通過認證教師進行經驗分享，協助申請學校及教師瞭解申請相關規定與認證評定標準，歡迎有意願申請認證教師及學校數位學習相關業務人員報名參加。

## 三、活動內容

### (一) 辦理單位

主辦單位：教育部資訊及科技教育司

承辦單位：國立空中大學

### (二) 報名對象

1. 大專校院有意願申請數位學習認證之教職人員。
2. 大專校院數位學習相關業務人員。

### (三) 報名方式

1. 於北區舉辦 1 場，額滿為止。
2. 即日起開放網路報名截止日期至 107 年 6 月 21 日(四)下午 17 時。
3. 報名網址：<https://ace.moe.edu.tw/> (帳號登入->會員專區->活動報名專區)
4. 可現場報名，人數以場地最大容量為限。
5. 參加人員每場次可登記終身學習時數 3 小時。
6. 相關問題請洽國立空中大學：  
林筱梅 小姐，電話(02) 2282-9355 轉 6503，  
e-mail：[indie010@mail.nou.edu.tw](mailto:indie010@mail.nou.edu.tw)  
鄧舒帆 小姐，電話(02) 2282-9355 轉 6504，  
e-mail：[u9693021@mail.nou.edu.tw](mailto:u9693021@mail.nou.edu.tw)

7. 活動相關簡報及影片，將分別於會前、會後上傳至教育部遠距教學交流暨認證網(<https://ace.moe.edu.tw/>)，以供瀏覽。

**(四) 舉辦場次與議程**

(1) 時間：107 年 6 月 25 日(星期一)，上午 9 時 30 分至上午 12 時 30 分

(2) 地點：國立空中大學 國際會議廳

(新北市蘆洲區中正路 172 號 教學大樓 5 樓)

(3) 預計開放名額：80 人

(4) 議程：

時間	主題	主講人/主持人
09:30~10:00	報到時間	--
10:00~10:10	主席致詞	教育部資訊及科技教育司
10:10~11:00	數位學習認證簡介	教育部數位學習認證專案 計畫主持人 林高永 教授
11:00~11:10	休息時間	--
11:10~12:00	數位學習案例分享	國立臺灣師範大學 圖書資訊學研究所 于第 教授
12:00~12:30	綜合討論與回饋	教育部資訊及科技教育司
12:30	賦歸	--

(5) 交通資訊 (詳附件 1)

<https://www.nou.edu.tw/fdcont.aspx?id=0bzmdhzGbDE=>

# 教育部 107 年度第 2 梯次數位學習認證送審申請研習會

## 一、 目的

為提升大專校院數位學習品質，滿足國人多元學習管道，教育部自民國 95 年起實施大專校院數位學習碩士在職專班、數位學習課程認證之申請審核作業。本說明會旨在說明現行認證相關規定，協助各大專校院順利通過認證。

## 二、 說明

- (一) 107 年度第 2 梯次大專校院數位學習碩士在職專班、數位學習課程之認證作業，將於 107 年 7 月 1 日至 7 月 31 日受理申請。
- (二) 為加強有意願申請學校送審資料及附件之正確性，本研習會提供資格審查相關佐證資料應注意事項和常見問題說明，以協助各校助理準備和製作送審文件，歡迎有意願申請認證教師及送審學校相關作業處理之助理、行政人員報名參加。

## 三、 活動內容

### (一) 辦理單位

主辦單位：教育部資訊及科技教育司

承辦單位：國立空中大學

### (二) 報名對象

1. 大專校院有意願申請數位學習認證之教職人員。
2. 送審學校相關作業處理之助理、行政人員

### (三) 報名方式

1. 於北區舉辦 1 場，額滿為止。
2. 即日起開放網路報名截止日期至 107 年 6 月 21 日(四)下午 17 時。
3. 本次研習會新增「數位學習送審問題諮詢」，開放報名登記人數 5 位，請至活動專區報名。
4. 報名網址：<https://ace.moe.edu.tw/> (帳號登入->會員專區->活動報名專區)
5. 可現場報名，人數以場地最大容量為限。
6. 參加人員每場次可登記終身學習時數 3 小時。
7. 相關問題請洽國立空中大學：

林筱梅 小姐，電話(02) 2282-9355 轉 6503，

e-mail : [indie010@mail.nou.edu.tw](mailto:indie010@mail.nou.edu.tw)

鄧舒帆 小姐，電話(02) 2282-9355 轉 6504，

e-mail : [u9693021@mail.nou.edu.tw](mailto:u9693021@mail.nou.edu.tw)

8. 活動相關簡報及影片，將分別於會前、會後上傳至教育部遠距教學交流暨認證網(<https://ace.moe.edu.tw/>)，以供瀏覽。

**(四) 舉辦場次與議程**

(1) 時間：107 年 6 月 25 日(星期一)，下午 13 時 00 分至下午 16 時 00 分

(2) 地點：國立空中大學 國際會議廳

(新北市蘆洲區中正路 172 號 教學大樓 5 樓)

(3) 預計開放名額：80 人

(4) 議程：

時間	主題	主講人/主持人
13：00~13：30	報到時間	--
13：30~14：20	資格審查程序及 資格審查相關注意事項 (如:送審規定、退件規定等)	教育部數位學習認證專案 行政經理 林鳳榆 小姐
14：20~14：30	休息時間	--
14：30~15：00	綜合討論與回饋	教育部資訊及科技教育司
15：00~16：00	數位學習送審問題諮詢	教育部數位學習認證專案 計畫主持人 林高永 教授
16：00	賦歸	--

(5) 交通資訊 (詳附件 1)

<https://www.nou.edu.tw/fdcont.aspx?id=ObzmdhzGbDE=>

## 國立空中大學

### 一、交通資訊：

#### (一) 搭乘捷運：

搭乘臺北捷運「中和新蘆線」(橘線)至【三民高中站】，於 1 號出口左轉沿三民路步行。

#### (二) 搭乘公車：

225，232，306，508，659，14，261，704，北門至泰山，北門至觀音山，板橋至淡水捷運。

#### (三) 搭乘火車：

由臺北火車站直接搭乘臺北捷運「淡水信義線」(紅線)至【民權西路站】，轉乘「中和新蘆線」(橘線)至【三民高中站】，於 1 號出口左轉沿三民路步行。。

#### (四) 搭乘高鐵：

由高鐵臺北站直接搭乘臺北捷運「淡水信義線」(紅線)至【民權西路站】，轉乘「中和新蘆線」(橘線)至【三民高中站】，於 1 號出口左轉沿三民路步行。。

#### (五) 自行開車：

1. 行駛高速公路走三重交流道者，往三重方向下，紅綠燈前右轉三和路直行往蘆洲方向至三民路時可走中山二路於中正路右轉直行大約一公里抵達。
2. 行駛高速公路走五股交流道者，往五股八里方向下，走新五路至中興路右轉往蘆洲方向過二重疏洪道，走環堤大道往北方向行駛（非高速公路公路方向），經抽水站後直行至三民公園橋下右轉三民路至中正路右轉直行大約一公里抵達。
3. 行駛高速公路走重慶交流道者，往士林方向下，上高架行駛重陽大橋，下橋直行集賢路至三和路右轉，直行至三民路時，可走中山二路於中正路右轉直行大約一公里抵達。
4. 行駛高速公路下環河快速道者，往士林方向下，至重陽橋下右轉後靠左迴轉上重陽橋，下橋直行集賢路至三和路右轉，直行至三民路時，可走中山二路

於中正路右轉直行大約一公里抵達。

5. **行駛忠孝橋者**，於中山路口下橋，走橋下直行至環堤大道右轉，直行至更寮國小右轉四維路直行至高壓鐵塔下靠左走中山二路至中正路左轉直行大約一公里抵達。
6. **行駛台北橋者**，下橋右轉三和路，直行至蘆洲三民路時，可走中山二路於中正路右轉直行大約一公里抵達。
7. **行駛重陽橋者**，下橋直行集賢路至三和路右轉，直行至三民路時，可走中山二路於中正路右轉直行大約一公里抵達。
8. **行駛大漢橋者**，下橋直行思源路至中山路（台一線）右轉至化成路左轉，直行過二重疏洪道，走田維路直行至高壓鐵塔下靠左走中山二路至中正路左轉直行大約一公里抵達。
9. **行駛中興橋者**，下橋直行靠右，橋下走中間至環堤大道右轉直行，過中山路高架直行至更寮國小右轉四維路直行至高壓鐵塔下靠左走中山二路至中正路左轉直行大約一公里抵達。
10. **行駛關渡橋者**，往三重五股方向下橋，直行頂寮路接成泰路，直行至洲后路左轉往蘆洲方向上成蘆大橋，下橋直行三民路至中正路右轉直行大約一公里抵達。

## 二、位置圖



## 國立空中大學校園配置圖

