

大專校院遠距教學課程－教學計畫大綱(格式)

填表說明：

1. 依據專科以上學校遠距教學實施辦法第5條：學校開授遠距教學課程，應依學校規定由開課單位擬具教學計畫，依大學法施行細則及專科學校法規定之課程規劃及研議程序辦理，經教務相關之校級會議通過後實施，並應公告於網路。前項教學計畫，應載明教學目標、修讀對象、課程大綱、上課方式、師生互動討論、成績評量方式及上課注意事項。
2. 教學計畫大綱如下，請填入教育部「大學校院課程網」或「技職校院課程網」之「課程大綱」欄位，且能有效連結閱覽。
3. 本件提報大綱為基本填寫項目，實際撰寫內容格式，學校可依需求進行調整設計。

學校名稱： 國立聯合大學開課期間： 107 學年度 1、2 學期 (本學期是否為新開設課程： ☒是 ☐否)壹、課程基本資料 (有包含者請於☐打☒)

1.	課程名稱	數位涵構 (一)(二)
2.	課程英文名稱	Digital Structures (1)(2)
3.	教學型態	<input type="checkbox"/> 非同步遠距教學 <input checked="" type="checkbox"/> 同步遠距教學主講學校：The Bartlett School of Architecture, UCL 請填列本門課程之收播學校與系所： (1)學校：國立聯合大學 系所：建築學系
4.	授課教師姓名及職稱	吳細顏、Jeroen van Ameijde(待聘)、Alvaro Lopez Rodriguez (待聘)、Peng Qin(待聘)
5.	師資來源	<input checked="" type="checkbox"/> 專業系所聘任 <input type="checkbox"/> 通識中心聘任 <input type="checkbox"/> 以上合聘 <input type="checkbox"/> 其他
6.	開課單位名稱(或所屬學院及科系所名稱)	國立聯合大學 設計學院 建築學系
7.	課程學制	<input type="checkbox"/> 學士班 <input type="checkbox"/> 進修學士班 <input type="checkbox"/> 學士班在職專班 <input checked="" type="checkbox"/> 碩士班 <input type="checkbox"/> 碩士班在職專班 <input type="checkbox"/> 博士班 <input type="checkbox"/> 學院 (<input type="checkbox"/> 二年制 <input type="checkbox"/> 四年制) <input type="checkbox"/> 專科 (<input type="checkbox"/> 二年制 <input type="checkbox"/> 四年制) <input type="checkbox"/> 進修專校 <input type="checkbox"/> 進修學院 (<input type="checkbox"/> 二技 <input type="checkbox"/> 四技 <input type="checkbox"/> 碩士在職專班) <input type="checkbox"/> 學位學程 (<input type="checkbox"/> 二年制 <input type="checkbox"/> 四年制 <input type="checkbox"/> 碩士班) <input type="checkbox"/> 學分學程
8.	部別	<input checked="" type="checkbox"/> 日間部 <input type="checkbox"/> 進修部(夜間部) <input type="checkbox"/> 其他
9.	科目類別	<input type="checkbox"/> 共同科目 <input type="checkbox"/> 通識科目 <input type="checkbox"/> 校定科目 <input checked="" type="checkbox"/> 專業科目 <input type="checkbox"/> 教育科目 <input type="checkbox"/> 其他
10.	部校定 (本課程由那個單位所定)	<input type="checkbox"/> 教育部定 <input type="checkbox"/> 校定 <input type="checkbox"/> 院定 <input type="checkbox"/> 所定 <input checked="" type="checkbox"/> 系定 <input type="checkbox"/> 其他
11.	開課期限(授課學期數)	<input type="checkbox"/> 一學期(半年) <input checked="" type="checkbox"/> 二學期(全年) <input type="checkbox"/> 其他
12.	選課別	<input type="checkbox"/> 必修 <input checked="" type="checkbox"/> 選修 <input type="checkbox"/> 其他

13.	學分數	上學期 4 學分/ 下學期 4 學分
14.	每週上課時數	4
15.	開課班級數	1
16.	預計總修課人數	10
17.	全英語教學	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
18.	國外學校合作遠距課程 (有合作學校請填寫)	國外合作學校與系所名稱: 1. The Bartlett School of Architecture, UCL 2. Architectural Association school of architecture <input type="checkbox"/> 國內主播 <input checked="" type="checkbox"/> 國內收播 <input type="checkbox"/> 境外專班 <input type="checkbox"/> 雙聯學制 <input type="checkbox"/> 其他
19.	課程平臺網址(非同步教學必填)	
20.	教學計畫大綱檔案連結網址	

貳、課程教學計畫

一	教學目標	本課程期望透過跨國遠距連結國際知名互動設計師和計算機科學家領導的密集設計課程和建造研討，探索先進的計算設計方法，數位媒體，互聯網和空間策略。課程將著重於調查大數據數位模擬和物理設計形成過程中所發揮的訊息作用。利用人與環境數據和 3D 參數化設計軟體之間的即時鏈接，設計課程將嘗試概念和數據驅動的設計方法，並探索這些新技術如何應用於建築設計相關學科、如空間構造、產品和基於互動的設計行業。在課程期間，對複雜性和特異性的探索，即時數據蒐集和分析、人機協作以及創造性設計，最終將引導學生與教師實作該項目的成果，並進行中等規模的智慧、互動式裝置。																																																																																																				
二	適合修習對象	本課程依學期開課時程將在寒、暑假開始籌備進行，每學期課程分別規劃為四大項主題進行，分別涵括有:生成設計和製造策略、智慧機器和新媒體串接、設計實作、製造系統與執行等四大方面，課程將依實際內容需求直接跨國安排不同國籍教師進行遠距課程授課教學之外，臺灣教師亦負責遠距教學外之實地課程教學，跨國與現場教學混合搭配，課程末將由各階段跨國授課之教師直接參與課程實作與教學。																																																																																																				
三	課程內容大綱	<p>(請填寫每週次的授課內容及授課方式)</p> <p>107-1 學期：數位涵構（一）</p> <table><tr><th rowspan="3">週次</th><th rowspan="3">授課內容（第一學期）</th><th colspan="3">授課方式及時數 (請填時數，無則免填)</th></tr><tr><th rowspan="2">面授</th><th colspan="2">遠距教學</th></tr><tr><th>非同步</th><th>同步</th></tr><tr><td>1</td><td>階段一：課程簡介、技術教學</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>2</td><td>設計研究、軟體教學</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>3</td><td>設計教學與製作</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>4</td><td>設計教學與製作</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>5</td><td>設計教學與製作</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>6</td><td>設計教學與製作</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>7</td><td>第一階段實作</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>8</td><td>第一階段實作完成</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>9</td><td>專題演講（期中考週）</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>10</td><td>階段二：項目簡介技術教學</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>11</td><td>設計研究、軟體教學</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>12</td><td>設計教學與製作</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>13</td><td>設計教學與製作</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>14</td><td>設計教學與製作</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>15</td><td>設計教學與製作</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>16</td><td>第二階段實作</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>17</td><td>第二階段實作完成</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>18</td><td>成果發表</td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	週次	授課內容（第一學期）	授課方式及時數 (請填時數，無則免填)			面授	遠距教學		非同步	同步	1	階段一：課程簡介、技術教學				2	設計研究、軟體教學				3	設計教學與製作				4	設計教學與製作				5	設計教學與製作				6	設計教學與製作				7	第一階段實作				8	第一階段實作完成				9	專題演講（期中考週）				10	階段二：項目簡介技術教學				11	設計研究、軟體教學				12	設計教學與製作				13	設計教學與製作				14	設計教學與製作				15	設計教學與製作				16	第二階段實作				17	第二階段實作完成				18	成果發表			
週次	授課內容（第一學期）	授課方式及時數 (請填時數，無則免填)																																																																																																				
		面授			遠距教學																																																																																																	
			非同步	同步																																																																																																		
1	階段一：課程簡介、技術教學																																																																																																					
2	設計研究、軟體教學																																																																																																					
3	設計教學與製作																																																																																																					
4	設計教學與製作																																																																																																					
5	設計教學與製作																																																																																																					
6	設計教學與製作																																																																																																					
7	第一階段實作																																																																																																					
8	第一階段實作完成																																																																																																					
9	專題演講（期中考週）																																																																																																					
10	階段二：項目簡介技術教學																																																																																																					
11	設計研究、軟體教學																																																																																																					
12	設計教學與製作																																																																																																					
13	設計教學與製作																																																																																																					
14	設計教學與製作																																																																																																					
15	設計教學與製作																																																																																																					
16	第二階段實作																																																																																																					
17	第二階段實作完成																																																																																																					
18	成果發表																																																																																																					

107-2 學期：數位涵構（二）

週次	授課內容（第二學期）	授課方式及時數 (請填時數，無則免填)		
		面授	遠距教學	
			非同步	同步
1	課程簡介、技術教學			
2	進階設計研究、數位控制軟體教學			
3	單晶片設計與製作			
4	單晶片設計與製作			
5	數位模擬及製作			
6	數位模擬及製作			
7	第一階段實作			
8	第一階段實作完成			
9	專題演講（期中考週）			
10	數位設備項目簡介技術教學			
11	進階設計研究、控制軟體教學			
12	數位設備教學與製作			
13	數位設備教學與製作			
14	數位設備教學與製作			
15	數位設備教學與製作			
16	第二階段實作			
17	第二階段實作完成			
18	成果發表			

四	教學方式	<p>(有包含者請打✓，可複選)</p> <p><input type="checkbox"/> 1. 提供線上課程主要及補充教材</p> <p><input type="checkbox"/> 2. 提供線上非同步教學</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 3. 有線上教師或線上助教</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 4. 提供面授教學，次數：9 次，總時數：36 小時</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 5. 提供線上同步教學，次數：9 次，總時數：36 小時</p> <p><input type="checkbox"/> 6. 其它：(請說明)</p>
五	學習管理系統	<p>呈現內容是否包含以下角色及功能 (有包含者請打✓，可複選)</p> <p>1. 提供給系統管理者進行學習管理系統資料庫管理</p> <p><input type="checkbox"/> 個人資料</p> <p><input type="checkbox"/> 課程資訊</p> <p><input type="checkbox"/> 其他相關資料管理功能</p> <p>2. 提供教師(助教)、學生必要之學習管理系統功能</p> <p><input type="checkbox"/> 最新消息發佈、瀏覽</p> <p><input type="checkbox"/> 教材內容設計、觀看、下載</p> <p><input type="checkbox"/> 成績系統管理及查詢</p>

		<input type="checkbox"/> 進行線上測驗、發佈 <input type="checkbox"/> 學習資訊 <input type="checkbox"/> 互動式學習設計(聊天室或討論區) <input type="checkbox"/> 各種教學活動之功能呈現 <input type="checkbox"/> 其他相關功能(請說明)
六	師生互動 討論方式	課業輔導時間 (office hours)：週一 6pm~10pm 研究室電話：037-381626 e-mail：sywu@nuu.edu.tw
七	作業繳交 方式	(有包含者請打✓，可複選) <input type="checkbox"/> 1. 提供線上說明作業內容 <input type="checkbox"/> 2. 線上即時作業填答 <input checked="" type="checkbox"/> 3. 作業檔案上傳及下載 <input type="checkbox"/> 4. 線上測驗 <input type="checkbox"/> 5. 成績查詢 <input checked="" type="checkbox"/> 6. 其他做法 (課程現場實作)
八	成績評量 方式	課程作業 40% 過程表現 20% 最終成果 40%
九	上課注意 事項	準時出席。 每週完成當週作業。 最後成果以作品集、實作、影片方式呈現。

國立聯合大學建築學系 106 學年度第 2 學期 第二次課程會議 會議紀錄

會議時間：107 年 5 月 2 日（星期三）12 時 30 分

會議地點：本系會議室

主席：林主任 妝鴻

記錄：湯孔玲

出(列)席者：詳如簽到單

壹、宣佈開會

貳、前次會議執行情況：

第一案 提案人：蔡榮任、吳細顏老師

(略)

第二案 提案人：蔡榮任、吳細顏老師

(略)

第三案 提案人：吳細顏老師

(略)

臨時動議：

(略)

參、本次討論事項：

第一案 提案人：蔡榮任、吳細顏老師

案由：104-107 學年度學士班、碩士班入學科目表系選修課之調整學期別/新增案。

說明：

1.調整學期別

學制	修課別	現行				調整後				說明
		入學年度	科目名稱	學分/學時	年級	入學年度	科目名稱	學分/學時	年級	
學士班	系選修	107 106 105 104	當代建築設計思潮	2/2	四下	107 106 105 104	當代建築設計思潮	2/2	四上	調整學期別

2.新增：

學制	修課別	現行				調整後				說明
		入學年度	科目名稱	學分/學時	年級	入學年度	科目名稱	學分/學時	年級	
碩士班	系選修	107				107	數位涵構(一)	4/4	1 上	1. 新增 2. U 課程
							數位涵構(二)	4/4	1 下	1. 新增 2. U 課程
學士班	系選修	107 106 105				107 106 105	數位涵構(一)	4/4	4 上	1. 新增 2. U 課程
							數位涵構(二)	4/4	4 下	1. 新增

學制	修課別	現行				調整後				說明
		入學年度	科目名稱	學分/學時	年級	入學年度	科目名稱	學分/學時	年級	
		104				104				
							數位城市與製造	4/4	4 上	2. U 課程 新增

決議：照案通過，3 門申請新增課程之課程大綱詳附件一。

第二案

提案人：吳細顏老師

案由：107-1 學期申請「移地教學」案。

說明：本系學士班「數位城市與製造」申請 107-1 學期移地教學。

學制	修課別	科目名稱	學分/學時	年級
學士班	系選修	數位城市與製造	4/4	4 上

決議：照案通過。

第三案

提案人：吳細顏老師

案由：107 學年度期申請「全英語授課」課程案。

說明：

1. 依據本校全英語授課實施要點辦理。
2. 本系申請全英語授課之課程

學制	修課別	科目名稱	學分/學時	年級	U 課程
碩士班	系選修	數位涵構(一)	4/4	1 上	V
		數位涵構(二)	4/4	1 下	V
學士班	系選修	數位涵構(一)	4/4	4 上	V
		數位涵構(二)	4/4	4 下	V
		數位城市與製造	4/4	4 上	-

決議：照案通過，英文版課程大綱詳附件二。

第四案

提案人：吳細顏老師

案由：107 學年度申請「遠距教學」案。

說明：

1. 依據教育部的「專科以上學校遠距教學實施辦法」辦理。
105 年 11 月教育部來函通知遠距教學課程不需公文報部，經校教務相關之校級會議通過後，由教務處教學發展中心至「大學校院課程網」上傳申請課程之「大學校院遠距教學課程-教學計畫大綱」。
2. 本系「數位涵構(一)(二)」(U 課程)申請 107 學年度遠距教學

學制	修課別	科目名稱	學分/學時	年級	U 課程
碩士班	系選修	數位涵構(一)	4/4	1 上	V
		數位涵構(二)	4/4	1 下	V
學士班	系選修	數位涵構(一)	4/4	4 上	V
		數位涵構(二)	4/4	4 下	V

決議：修正後通過，教學計畫大綱詳附件三。

肆、臨時動議：無

伍、散會(14：00)

國立聯合大學設計學院 106 學年度 第 2 學期 第一次院課程委員會議



會議時間：107 年 5 月 9 日（星期三） 17:10

會議地點：建築系 2101 會議室

主席：吳院長 桂陽

出席者：建築學系-林妝鴻老師、梁漢溪老師、王本壯老師

工業設計學系-陳坤淼老師、徐義權老師、鄭仕弘老師

原住民專班-陳士章老師

建築系系學會會長、工設系系學會會長

列席者：劉馨婷小姐

會議紀錄

壹、宣佈開會

貳、討論事項

第一案

原住民專班

案由：請審議原住民專班 107 學年度入學生科目表修正案。

說明：

1. 依據 107 年 5 月 7 日 106 學年度第 2 學期第 2 次班課程委員會通過，會議紀錄請詳附件。
2. 107 學年入學生科目表修正內容如下。

學年度	科目資訊修正前				科目資訊修正後				修正內容
	科目名稱	科目類型	學分數/時數	開課學期	科目名稱	科目類型	學分數/時數	開課學期	
107	色彩學	主系必修	3/3	二上	色彩學	主系必修	2/2	二上	變更學分數
107	原住民族文學概論	主系必修	2/2	二下	原住民族文學概論	主系必修	3/3	二下	變更學分數

決議：院課程委員修正後通過，並送校課程委員會審議。

第二案

工業設計學系

案由：請審議工業設計學系 105-106 學年大學入學生科目表修正案。

說明：

1. 依據 107 年 4 月 11 日 106 學年度第 2 學期第 1 次系課程委員會通過，會議紀錄請詳附件。
2. 各學年入學生科目表修正說明如下列：

學年度	科目資訊修正前				科目資訊修正後				修正內容
	科目名稱	科目類型	學分數/時數	開課學期	科目名稱	科目類型	學分數/時數	開課學期	
105					交通工具設計	主系選修	3/3	三上	新增
106					交通工具設計	主系選修	3/3	三上	新增

決議：院課程委員照案通過，並送校課程委員會審議。

第三案

建築學系

案由：請審議建築學系 104-107 學年學士班、碩士班入學生科目表系選修新增案。

說明：

1. 本案業經建築學系 106 學年第 2 學期第 1 次、第 2 次系課程會議(107.4.11、5.2)決議通過，會議紀錄詳附件。
2. 碩士班新增 3 門選修課、學士班新增 5 門選修課

學制	修課別	現行				調整後				說明
		入學年度	科目名稱	學分/學時	年級	入學年度	科目名稱	學分/學時	年級	
碩士班	系選修	107				107 106	邁向人文觀點的永續建築	3/3	1 上	1. 新增 2. U 課程
						107	數位涵構(一)	4/4	1 上	1. 新增 2. U 課程
							數位涵構(二)	4/4	1 下	1. 新增 2. U 課程
學士班	系選修	107 106 105 104				107 106 105	建築:形式與空間的語言	2/2	3 下	新增
						107 106 105 104	數位城市與製造	4/4	4 上	新增
							邁向人文觀點的永續建築	3/3	4 上	1. 新增 2. U 課程
							數位涵構(一)	4/4	4 上	1. 新增 2. U 課程
							數位涵構(二)	4/4	4 下	1. 新增 2. U 課程

決議：院課程委員照案通過，並送校課程委員會審議。

第四案

建築學系

案由：請審議建築學系 107-1 學期學士班選修課「數位城市與製造」申請移地教學。

說明：

1. 本案業經建築學系 106 學年第 2 學期第 2 次系課程會議(107.5.2)決議通過，會議紀錄、申請表與課程大綱詳附件。

學制	修課別	科目名稱	學分/學時	年級
學士班	系選修	數位城市與製造	4/4	4 上

決議：院課程委員審議後通過。

第五案

建築學系

案由：請審議建築學系 107 學年度碩士班、學士班選修課申請「全英語授課」。

說明：

1. 本案業經建築學系 106 學年第 2 學期第 1 次、第 2 次系課程會議(107.4.11、5.2)決議通過。
2. 依據本校全英語授課實施要點辦理。
3. 本系 107 年度申請全英語授課之課程如下，申請表、中英文版課程大綱詳附件。

學制	修課別	科目名稱	學分/學時	年級	U 課程
碩士班	系選修	邁向人文觀點的永續建築	3/3	1 上	V
		數位涵構(一)	4/4	1 上	V
		數位涵構(二)	4/4	1 下	V
學士班	系選修	邁向人文觀點的永續建築	2/2	4 上	V
		數位涵構(一)	4/4	4 上	V
		數位涵構(二)	4/4	4 下	V
		數位城市與製造	4/4	4 上	-
		建築:形式與空間的語言	2/2	3 下	-

決議：院課程委員審議後通過，並送校課程委員會審議。

第六案

建築學系

案由：請審議建築學系 107 學年度碩士班、學士班選修課申請「遠距教學」。

說明：

1. 本案業經建築學系 106 學年第 2 學期第 2 次系課程會議(107.5.2)決議通過。
2. 依據教育部的「專科以上學校遠距教學實施辦法」辦理，辦法詳附件。
3. 105 年 11 月教育部來函通知遠距教學課程不需公文報部，經校教務相關之校級會議通過後，由教務處教學發展中心至「大學校院課程網」上傳申請課程之「大學校院遠距教學課程-教學計畫大綱」。
4. 本系 107 年度申請遠距教學課程如下，「大學校院遠距教學課程-教學計畫大綱」詳附件。

學制	修課別	科目名稱	學分/學時	年級	U 課程
碩士班	系選修	數位涵構(一)	4/4	1 上	V
		數位涵構(二)	4/4	1 下	V
學士班	系選修	數位涵構(一)	4/4	4 上	V
		數位涵構(二)	4/4	4 下	V

決議：院課程委員審議後通過，並送校課程委員會審議。

參、臨時動議

肆、散會


國立聯合大學設計學院 106 學年度第 2 學期
第一次院課程委員會 會議簽到單

會議時間：中華民國 107 年 5 月 9 日（星期三）17 時 10 分

會議地點：建築系二樓會議室

主 席	吳 松陽		
出席委員	如下		
林妝鴻老師	林妝鴻	陳坤淼老師	陳坤淼
梁漢溪老師	梁漢溪	徐義權老師	
王本壯老師	王本壯	鄭仕弘老師	
陳士章老師	陳士章		
建築學系系會長	陳柏亨	工業設計學系會長	李金文
記錄	如下		
行政助理	劉 蕾 婷		



- 名稱 專科以上學校遠距教學實施辦法 
- 修正日期 民國 105 年 06 月 20 日
- 法規類別 行政 > 教育部 > 高等教育目
- 第 1 條 本辦法依大學法第三十條及專科學校法第三十五條規定訂定之。
- 第 2 條 本辦法所稱遠距教學，指師生透過通訊網路、電腦網路、視訊頻道等傳輸媒體，以互動方式進行之教學。
本辦法所稱遠距教學課程，指每一科目授課時數二分之一以上以遠距教學方式進行者。
前項遠距教學課程授課時數，包括課程講授、師生互動討論、測驗及其他學習活動之時數。
- 第 3 條 專科以上學校（以下簡稱學校）實施遠距教學，應指定專責單位辦理，並得視課程需要，置助教協助教學或提供教材製作支援。
- 第 4 條 學校實施遠距教學，應於具備教學實施、記錄學生學習情形及其他支援學習功能之學習管理系統為之。
- 第 5 條 學校開授遠距教學課程，應依學校規定由開課單位擬具教學計畫，依大學法施行細則及專科學校法規定之課程規劃及研議程序辦理，經教務相關之校級會議通過後實施，並應公告於網路。
前項教學計畫，應載明教學目標、修讀對象、課程大綱、上課方式、師生互動討論、成績評量方式及上課注意事項。
- 第 6 條 學生修習遠距教學課程成績及格，且符合大學法施行細則及專科學校法施行細則學分計算之規定者，由學校採認其學分，並納入畢業總學分數計算。
前項採計為畢業總學分數之遠距教學課程學分數，不得超過畢業總學分數之二分之一。
- 第 7 條 大學開設數位學習碩士在職專班，應依數位學習碩士在職專班申請審核及認證相關法令之規定，向教育部（以下簡稱本部）申請審查核定後，始得為之；其畢業總學分數之計算，不受前條第二項規定之限制。
前項數位學習碩士在職專班，每班招生名額以三十名為限，本部並得規定開班及招生有效期限；其招生名額，應納入本部核定之該校招生名額總量計算，但經本部核准者，得採外加方式辦理。
數位學習碩士在職專班之畢業證書應附記授課方式為遠距教學。
- 第 8 條 學校與國外學校合作開授遠距教學課程者，以本部公告之外國大學參考名冊所列之學校，或經當地國政府學校權責機關或其認定之教育專業評鑑團體認可者為限。
- 第 9 條 學校應定期自行評鑑開授之遠距教學課程及教學成效；其評鑑規定，由各校定之。
依前項規定製作之評鑑報告，至少保存五年。
- 第 10 條 本部得就遠距教學實施成效，至學校進行訪視；訪視結果有缺失者，應通知學校限期改善，屆期未改善者，得按其情節，依相關法規之規定減少其部分或全部之獎勵、補助經費或限制、禁止其開設遠距教學課程。
- 第 11 條 空中大學開設遠距課程，應依空中大學設置條例之規定辦理，不適用本辦法。
- 第 12 條 本辦法自發布日施行。