

國立中興大學 110 學年度「遠距教學委員會」第二次會議紀錄

時間：110 年 12 月 8 日中午 12 時

地點：行政大樓 2 樓第二會議室

主席：梁教務長振儒

出席人員：如簽到單

紀錄：周嘉倩行政辦事員

壹、主席致詞及報告事項：

110 學年度第一學期共開授 63 門遠距教學課程(其中 7 門遠距教學課程送本次會議審議)：43 門課程屬同步遠距教學、17 門課程屬非同步遠距教學及 3 門課程屬同步與非同步混成式遠距教學。課程列表詳如 [附件 1\(P9-16\)](#)。

貳、上次會議執行情形：

案號：第一案

案由：遠距教學課程追認案，請審議。

決議：照案通過。

附帶決議：擬訂於 12 月增開本學期遠距教學委員會第 2 次會議，請各院盤點所屬系(所、學位學程)如有改採或新增為遠距教學之課程，需於 110 年 11 月 19 日備妥遠距教學相關文件並系、院級課程委員會議紀錄送本會追認。

執行情形：依決議事項辦理。

案號：第二案

案由：遠距教學課程新增案，請審議。

決議：照案通過。

執行情形：依決議事項辦理。

案號：第三案

案由：110 學年度第一學期遠距教學課程獎勵案，請討論。

決議：照案通過。

執行情形：依決議事項辦理。

參、討論提案：

案號：第一案

案由：遠距教學課程追認暨新增案，請審議。

說明：依據前次會議第一案附帶決議，業已發函(文號：1100200740)通知各院盤點所屬系(所、學位學程)如有改採或新增為遠距教學之課程，需備妥遠距教學相關文件並系、院級課程委員會議紀錄，送本次遠距教學委員會審議，說明如下：

一、通識教育中心：

(一)補送課程：110學年度第1學期開設「臺灣重要之病毒性傳染病」、「微生物世界」及「古典音樂賞析」(計3門)為遠距教學課程(如[附件1，序號57-59](#)) (P15-16)，110學年度第2學期開設「漫談預防醫學」及「良醫講堂：臨床醫療與衛教」(共計2門)為遠距教學課程(如[附件2，序號7-8](#)) (P17)，前述課程皆業經遠距教學委員會審查通過在案。

(二)新增課程：提送110學年度第2學期「法學緒論」及111學年度第1學期「智慧財產權法概論」(共計2門)為遠距教學課程(如[附件2，序號9-10](#)) (P17)，前述課程業經通識教育中心課程委員會通過(如[附件3](#)) (P18-25)。

二、管理學院：

(一)新增課程：提送110學年度第2學期管理學院「行銷管理」、行銷學系「商情預測」及資管系「網際網路系統設計」，111學年度第1學期資管系「資料結構」(共計4門)為遠距教學課程(如[附件2，序號11-14](#)) (P17)。

(二)上述課程業經系、院課程委員會通過(如[附件4](#)) (P26-P44)。

三、文學院：

(一)追認課程：提送110學年度第1學期外文系進修學士班「觀光英語(一)」為遠距教學課程(如[附件1，序號60](#)) (P15-16)。

(二)新增課程：提送110學年度第2學期外文系進修學士班「觀光英語(二)」及「社會語言學」(共計2門)為遠距教學課程(如[附件2，序號15-16](#)) (P17)。

(三)上述課程業經系、院課程委員會通過(如[附件5](#)) (P45-P58)。

四、農資學院：

(一)追認課程：110學年度第1學期食生系「食品加工學(一)」為遠距教學課程(如[附件1，序號61](#)) (P15-16)。

(二)新增課程：110學年度第2學期土環系「都市廢棄物管理」為遠距教學課程(如[附件2，序號17](#)) (P17)。

(三)上述課程業經系、院課程委員會通過(如[附件6](#)) (P59-P72)。

五、理學院：

(一)追認課程：110學年度第1學期化學系「普通化學」及應數系「微積分(一)」(計2門)為遠距教學課程(如[附件1，序號62-63](#)) (P15-16)。

(二)上述課程業經系、院課程委員會通過(如[附件7](#)) (P73-P85)。

六、體育室：

(一)新增課程：110學年度第2學期「飛盤」為遠距教學課程(如[附件2，序](#)

[號18](#)) (P17)。

(二)前述課程因應近幾學期新冠肺炎疫情尚未穩定，為提供無法如期於開學時返回校園入校上課之境外生安心就學期間修習。

(三)業經體育室課程委員會通過(如[附件8](#)) (P86-P91)。

辦法：本案經本委員會通過後送下次校級課程委員會追認審議。

決議：照案通過。

案號：第二案

案由：110學年度第一學期改採遠距教學課程獎勵追認案(序號62-68)(P7-8)，請審議。

說明：

- 一、依據本校遠距教學實施辦法第十五條：「教師開設經校級課程委員會審議通過之遠距教學課程，其開設當學期之基本授課鐘點得以一點五倍計算，但不計入超支鐘點時數。另已獲得其他機關或單位補助之計畫項目，不得重複申請且每學期以一門為原則。」。
- 二、本案遠距教學教師自我評鑑報告書如下表序號62-68所示，除「古典音樂賞析」及「觀光英語(一)」(序號64-65)之教師鐘點費支領依據本校「進修學士班兼任教師聘任、升等及授課要點」外，其餘5門課程皆未獲得其他機關或單位補助之計畫項目，請審議。
- 三、本案經遠距教學委員會確認後，將依決議授予遠距教學教師獎勵。

<u>109學年度第一學期行政程序及教學支援與教學平臺及教材製作服務檢核</u>				
序號	109學年度第一學期教師自我評鑑報告書	110學年度第一學期提送繼續(或新增)開設為遠距教學課程	110學年度第一學期是否支領鐘點費或獲得其他機關或單位補助之計畫項目	備註
1	土壤生物技術	○	否	
2	食品奈米科技導論	○	否	
3	商業談判	○	是	高等教育深耕計畫
4	環境影響評估	X	-	
5	深度學習	○	是	教師鐘點費依據本校「碩士在職專班經費收支編列原則」
6	生物產業管理	○	是	教師鐘點費依據本校「進修學士班兼任教師聘任、升等及授課要點」
7	農業食品生技法規與實務	○	是	生醫產業與新農業跨領域人才培育計畫
8	智慧財產權管理與技術移轉鑑價	○	否	
9	食品國際行銷	○	是	生醫產業與新農業跨領域人才培育計畫
10	食品安全與管理	○	是	生醫產業與新農業跨領域人才培育計畫

109 學年度第一學期行政程序及教學支援與教學平臺及教材製作服務檢核

序號	109 學年度第一學期教師自我評鑑報告書	110 學年度第一學期提送繼續(或新增)開設為遠距教學課程	110 學年度第一學期是否支領鐘點費或獲得其他機關或單位補助之計畫項目	備註
30	-	量子奈米光電檢測	否	
31	-	永續發展 - 環境、經濟、管理、及健康之展望	否	
32	-	生技創業管理與行銷	是	生技產業創新創業人才培育計畫
33	-	營運計畫書實作	是	生技產業創新創業人才培育計畫
34	-	醫藥生技產業之設計與思考	是	生技產業創新創業人才培育計畫
35	-	磨潤結構動力學入門	是	人事費
36	-	都市固體廢棄物管理與工程	是	人事費
37	-	二氧化矽先進材料	是	人事費
38	-	先進微機電系統科技	是	人事費
39	-	先進感測技術	是	人事費
40	-	計算生物流體力學	是	人事費
41	-	高等無線行動網路	是	人事費
42	-	中小企業管理	是	高階經理人碩士在職專班聯招群 教師鐘點費依據本校「碩士在職專班經費收支編列原則」
43	-	行銷管理		
44	-	組織理論與管理		
45	-	企業風險管理		
46	-	服務業管理		
47	-	投資與風險管理	是	高階經理人碩士在職專班(越南台商組) 教師鐘點費依據本校「碩士在職專班經費收支編列原則」
48	-	公司治理與永續經營		
49	-	新興電子商務與企業應用		
50	-	產業創新與大數據分析運用	是	高階經理人碩士在職專班(兩岸台商組)

109 學年度第一學期行政程序及教學支援與教學平臺及教材製作服務檢核

序號	109 學年度第一學期教師自我評鑑報告書	110 學年度第一學期提送繼續(或新增)開設為遠距教學課程	110 學年度第一學期是否支領鐘點費或獲得其他機關或單位補助之計畫項目	備註
51	-	資訊科技與競爭優勢		教師鐘點費依據本校「碩士在職專班經費收支編列原則」
52	-	企業倫理與永續經營		
53	-	商事法	否	
54	-	管理決策會計	否	
55	-	迴歸分析	否	
56	-	智慧財產權法概論	是	教師鐘點費依據本校「兼任教師聘任原則」
57	-	良醫講堂：臨床醫療與衛教	否	
58	-	仁醫講學：疾病預防、臨床檢驗與治療	否	
59	-	幸福溝通	是	高教深耕計畫
60	-	國際關係	是	高教深耕計畫
61	-	漫談預防醫學	否	
62	臺灣重要之病毒性傳染病	○ (0519)	否	
63	微生物世界	○ (0504)	否	
64	古典音樂賞析	○ (0339)	是	教師鐘點費依據本校「兼位教師聘任原則」
65	-	觀光英語(一) (5508)	是	教師鐘點費依據本校「進修學士班兼任教師聘任、升等及授課要點」
66	-	食品加工學(一) (2213)	否	
67	-	普通化學 (1168)	否	
68	-	微積分(一) (1202)	否	

決議：本案序號62-63、66-68等5門課程，本學期(110-1)之基本授課鐘點得以一點五倍計算，但不計入超支鐘點時數。

附帶決議：依據本校遠距教學實施辦法第十四條略以：「開設遠距教學課程之系、所、

學位學程、室、中心應定期自我評鑑其遠距教學課程及教學成效，並製成評鑑報告送遠距教學委員會審核。」故本(110-1)學期起請各開課單位針對所開遠距教學課程之成果報告及其教學成效進行評鑑後，將評鑑紀錄及成果報告送本會審核，以落實前項規定。

肆、臨時動議：無。

伍、散會：12:32

附件 1

110 學年度第 1 學期開設遠距教學課程(含遠距教學計畫大綱)

序號	課程名稱 (遠距教學計畫大綱)	開課單位	必/選	學分數	授課教師	教學型態	修課人數	備註
1	土壤生物技術 (4135)	土環系	選	3	楊秋忠	非同步	本校：75 人	95 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
2	食品奈米科技導論 (4175)	食生系	選	2	溫曉薇	同步	本校：14 人 他校：國立宜蘭大學食品科學系、國立金門大學食品科學系、國立高雄海洋科技大學水產食品科學系、文化大學保健營養學系東海大學食品科學系 預計總修課人數180人	97學年度第一次遠距教學委員會審查通過
3	商業談判 (2224)	行銷系	選	3	渥頓	非同步	本校：122 人	97 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
4	深度學習 (7707)	資管系 (碩專班)	選	3	英家慶	非同步	本校：20 人	108 學年度第三次遠距教學委員會審查通過
5	生物產業管理 (2543)	生管學程 (進修學士班)	必	3	楊上禾	非同步	本校：52 人	108 學年度第三次遠距教學委員會審查通過
6	數位輔助：英語看世界 (0451)	通識教育中心	必	2	蔡孟勳	非同步	本校：900 人	108學年度第三次遠距教學委員會審查通過
7	大數據分析與應用 (3006)	資管系	選	3	蔡孟勳	非同步	本校：40 人	108學年度第三次遠距教學

序號	課程名稱 (遠距教學計畫大綱)	開課單位	必/選	學分數	授課教師	教學型態	修課人數	備註
								委員會 審查通過
8	農業食品生技法規 與實務 (6104)	法律系 (研究所)	選	2	林昱梅	非同步	本校：41 人	107學年 度第二次 遠距教學 委員會 審查通過
9	智慧財產權管理與 技術移轉鑑價 (6106)	法律系 (研究所)	選	2	陳龍昇	非同步	本校：57 人	107學年 度第一次 遠距教學 委員會 審查通過
10	食品國際行銷 (6343)	食生系 (研究所)	選	2	吳志文	非同步	本校：27 人	109學年 度第一次 遠距教學 委員會 審查通過
11	食品安全與管理 (6872)	食安所	選	2	顏國欽	非同步	本校：28 人	109學年 度第一次 遠距教學 委員會 審查通過
12	農業科技創新與產 業分析 (4057)	農資院	選	2	楊靜瑩	同步收 播(臺 大主 播)	本校：24 人	108學年 度第一次 遠距教學 委員會 審查通過
13	全球永續治理 (7003)	法政學院	選	2	蔡東杰	同步	本校：40 人	110學年 度第一次 遠距教學 委員會審 查通過
14	科技創業管理(一) (6332)	生技所	選	3	林谷合	同步	本校：20 人	110學年 度第一次 遠距教學 委員會審 查通過
15	農業生技實務(一) (6334)	生技所	選	2	詹富智	同步	本校：20 人	110學年 度第一次 遠距教學 委員會審 查通過
16	食品開發與行銷 (6353)	食生系 (研究所)	選	2	周志輝、謝昌 衛	同步	本校：33 人	110學年 度第一次 遠距教學

序號	課程名稱 (遠距教學計畫大綱)	開課單位	必/選	學分數	授課教師	教學型態	修課人數	備註
								委員會審查通過
17	新興跨領域食品生技 技加值技術 (6354)	食生系 (研究所)	選	2	溫曉薇	非同步	本校：34人	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
18	國內外認證登記及食安 管理法規 (6874)	食安所	選	2	林信堂	同步/ 非同步	本校：28人	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
19	有機及產銷履歷農產品 驗證制度與稽核實務 (6841)	植醫學程 (研究所)	選	2	段淑人	同步	本校：22人	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
20	智慧農業畜養殖系統 技術 (6347)	生機系 (研究所)	選	2	謝廣文	同步/ 非同步	本校：32人	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
21	智能綠金農場 (4031)	園藝系	選	2	陳彥銘	同步	本校：32人	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
22	農業循環經濟專題介紹 (5108)	植病系 (學碩合開)	選	2	朱家慶、陳焜焜、 洪爭坊	同步	本校：35人	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
23	基因體農業新世代 (4032)	園藝系	選	2	潘怡君	同步	本校：34人	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
24	前瞻資料科學(三) (6976)	資科所	選	1	黃文瀚	同步	本校：28人	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過

序號	課程名稱 (遠距教學計畫大綱)	開課單位	必/選	學分數	授課教師	教學型態	修課人數	備註
25	量子奈米光電檢測 (6061)	奈米所	選	2	何孟書	同步	本校：42 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
26	永續發展 - 環境、經濟、管理、及健康之展望 (6024)	管理學院 (研究所)	選	1	林月能	同步	本校：34 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
27	生技創業管理與行銷 (6547)	生科系 (研究所)	選	1	洪慧芝	同步	本校：8 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
28	營運計畫書實作 (6549)	生科系 (研究所)	選	2	洪慧芝	同步	本校：9 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
29	醫藥生技產業之設計與思考 (6566)	生科系 (研究所)	選	2	洪慧芝	同步	本校：13 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
30	磨潤結構動力學入門 (7501)	工學院	選	1	Assistant Pro. Matthew Brake	同步	本校：29 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
31	都市固體廢棄物管理與工程 (7502)	工學院	選	1	Prof. Kaimin Shih	同步	本校：9 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
32	二氧化矽先進材料 (7503)	工學院	選	1	Associate Prof. Dr.-Ing. Silviana	同步	本校：32 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
33	先進微機電系統科技 (7504)	工學院	選	1	Pro. Jun MIZUNO	同步	本校：37 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過

序號	課程名稱 (遠距教學計畫大綱)	開課單位	必/選	學分數	授課教師	教學型態	修課人數	備註
34	先進感測技術 (7505)	工學院	選	1	Associate Pro. Chengkuo Lee	同步	本校：47 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
35	計算生物流體力學 (7506)	工學院	選	1	Pro. Kahar Osman	同步	本校：18 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
36	高等無線行動網路 (7507)	工學院	選	1	Pro. Rose Qingyang Hu	同步	本校：13 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
37	中小企業管理 (7664)	高階經理人碩士在職專班 (聯招群)	選	3	陳家彬、林谷合	同步	本校：20 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
38	行銷管理 (7670)	高階經理人碩士在職專班 (聯招群)	選	3	李宗儒、林谷合	同步	本校：18 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
39	組織理論與管理 (7965)	高階經理人碩士在職專班 (聯招群)	選	3	張曼玲、莊智薰	同步	本校：34 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
40	企業風險管理 (7724)	高階經理人碩士在職專班 (聯招群)	選	3	林月能	同步	本校：24 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
41	服務業管理 (7639)	高階經理人碩士在職專班 (聯招群)	選	3	魯真	同步	本校：20 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
42	投資與風險管理 (7941)	高階經理人碩士在職專班 (越南台商組)	必	2	董澍琦	同步	本校：11 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過

序號	課程名稱 (遠距教學計畫大綱)	開課單位	必/選	學分數	授課教師	教學型態	修課人數	備註
43	公司治理與永續經營 (7959)	高階經理人碩士在職專班 (越南台商組)	必	2	蘇迺惠、林宜勉	同步	本校：12人	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
44	新興電子商務與企業應用 (7964)	高階經理人碩士在職專班 (越南台商組)	選	2	陳家榛	同步	本校：9人	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
45	產業創新與大數據分析運用 (7633)	高階經理人碩士在職專班 (兩岸台商組)	必	2	謝翌君	同步	本校：7人	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
46	資訊科技與競爭優勢 (7647)	高階經理人碩士在職專班 (兩岸台商組)	選	2	林詠章	同步	本校：8人	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
47	企業倫理與永續經營 (7718)	高階經理人碩士在職專班 (兩岸台商組)	必	2	葉仕國、蘇迺惠	同步	本校：7人	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
48	商事法 (1971)	管理學院	必	3	林孟玲	同步	本校：268人	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
49	管理決策會計 (6085)	財金系 (研究所)	選	3	陳育成	非同步	本校：29人	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
50	迴歸分析 (4154)	行銷系	必	3	魯真	非同步	本校：15人	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
51	智慧財產權法概論 (0432)	通識教育中心	必	2	戴志傑	同步	本校：58人	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過

序號	課程名稱 (遠距教學計畫大綱)	開課單位	必/選	學分數	授課教師	教學型態	修課人數	備註
52	良醫講堂:臨床醫療與衛教 (0561)	通識教育中心	必	2	黃金隆	同步	本校: 49 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
53	仁醫講學: 疾病預防、臨床檢驗與治療 (0562)	通識教育中心	必	2	傅令嫻 等	同步	本校: 41 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
54	幸福溝通 (0659)	通識教育中心	必	1	劉秀丹	同步	本校: 63 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
55	國際關係 (0679)	通識教育中心	必	2	劉泰廷	同步	本校: 59 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
56	漫談預防醫學 (0110)	通識教育中心	必	2	陳建華	同步	本校: 50 人	110 學年度第一次遠距教學委員會審查通過
57	臺灣重要之病毒性傳染病 (0519)	通識教育中心	必	2	邱賢松	非同步	本校: 105 人	108 學年度第二次遠距教學委員會審查通過
58	微生物世界 (0504)	通識教育中心	必	2	鍾文鑫等	同步/ 非同步	本校: 97 人	108 學年度第二次遠距教學委員會審查通過
59	古典音樂賞析 (0339)	通識教育中心	必	3	陳彥蓉	非同步	本校: 113 人	108 學年度第三次遠距教學委員會審查通過
60	觀光英語(一) (5508)	外文系 (進修學士班)	選	2	許台融	非同步	本校: 72 人	提本次遠距教學委員會追認

序號	課程名稱 (遠距教學計畫大綱)	開課單位	必/選	學分數	授課教師	教學型態	修課人數	備註
61	食品加工學(一) (2213)	食生系	必	2	謝昌衛、溫曉薇	同步	本校：76人	提本次遠距教學委員會追認
62	普通化學 (1168)	化學系	必	3	林彥甫	同步	本校：76人	提本次遠距教學委員會追認
63	微積分(一) (1202)	應數系	必	3	陳齊康	非同步	本校：63人	提本次遠距教學委員會追認

新增遠距教學課程

序號	預計 開設學年期	課程名稱	開課單位	授課教師	學分數	選修別	教學型態	開課層級	備註
1	依邀請學者來訪時程開課	前瞻資料科學(一)	資料科學與資訊計算研究所	沈宗荏	1	選	同步	碩士班	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
2	依邀請學者來訪時程開課	前瞻資料科學(二)	資料科學與資訊計算研究所	蔡鴻旭	1	選	同步	碩士班	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
3	依邀請學者來訪時程開課	前瞻資料科學(三)	資料科學與資訊計算研究所	林長望	1	選	同步	碩士班	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
4	110-2	隱喻圖像與創意書寫	中國文學系	周玟觀	2	選	非同步	學士班	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
5	110-2	進階生態學觀念 1	生命科學系	Peter Chesson	2	選	同步	碩士班	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
6	110-2	Podcast數位實戰攻略	通識教育中心	解昆樺	2	必	非同步	學士班	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
7	110-2	漫談預防醫學	通識教育中心	陳建華	2	必	同步	學士班	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
8	110-2	良醫講堂：臨床醫療與衛教	通識教育中心	黃金隆、謝育整	2	必	同步	學士班	110學年度第一次遠距教學委員會審查通過
9	110-2	法學緒論	通識教育中心	徐良維	2	必	非同步	學士班	提本次遠距教學委員會追認
10	111-1	智慧財產權法概論	通識教育中心	徐良維	2	必	非同步	學士班	提本次遠距教學委員會追認
11	110-2	行銷管理	管理學院	卓信佑	3	必	同步	碩士班	提本次遠距教學委員會追認
12	110-2	商情預測	行銷系	魯真	3	選	非同步	學士班	提本次遠距教學委員會追認
13	110-2	網際網路系統設計	資管系	英家慶	3	必	非同步	學士班	提本次遠距教學委員會追認
14	111-1	資料結構	資管系	英家慶	3	必	非同步	學士班	提本次遠距教學委員會追認
15	110-2	觀光英語(二)	外文系	許台融	2	選	非同步	進修學士班	提本次遠距教學委員會追認
16	110-2	社會語言學	外文系	鄧冠明	2	選	同步	進修學士班	提本次遠距教學委員會追認
17	110-2	都市廢棄物管理	土環系	林耀東	3	選	非同步	學士班	提本次遠距教學委員會追認
18	110-2	飛盤	體育室	李林鎰	1	必	同步/非同步	學士班	提本次遠距教學委員會追認

110 學年度 通識教育中心課程委員會第 3 次會議 書面審查紀錄

書審日期：110 年 11 月 29 日

課程委員：李超雄委員、黃東陽委員、吳政憲委員、廖瑩芝委員、黃文仙委員、巫亮全委員、林炫秋委員、曾喜育委員、李林滄委員、林荀龍委員、葉欣妮委員

書審整理：洪秀卿

提案一：擬新增 8 門通識課程，教學大綱請參閱附件 1-1 至附件 1-8，請審議。

說明：

一、序號 1-5 為統合領域課程，為維護校外教學參訪品質，擬限制修課人數上限 25 人。

二、序號 1-2 至 1-5 為配合本校醫學院籌備處授課需求所規劃之課程，擬於 110-2 學期授課，俟本會審議通過，擬請同意提送 110-2 學期校課程委員會辦理追認程序。

序號	110 學年起 入學適用	109 學年前 入學適用	課程名稱	學分	規劃教師
1-1	自然領域 生命科學學群	自然領域 生命科學學群	生活中的植物學 Botany in Life	2	生科系 黃盟元等
1-2	自然領域 生命科學學群	自然領域 生命科學學群	蘭大衛講堂：醫療與保健 David Landsborough：Medical and Health Care	2	醫學院 蕭建州
1-3	自然領域 生命科學學群	自然領域 生命科學學群	現代臺灣常見疾病介紹與治療 Introduction and Treatment of Common Medical Diseases in Taiwan	2	醫學院 薛冠群等
1-4	自然領域 生命科學學群	自然領域 生命科學學群	環境與健康 Environmental Health	2	醫學院 張祐剛
1-5	統合領域 專業實作	自然領域 生命科學學群	體驗生活中的醫學 Experience Course of Medicine and Life	2	醫學院 黃偉彰
1-6	社會領域 法律與政治學群	社會領域 法律與政治學群	數位時代下之企業法遵與勞動權益保護 Corporate Law Compliance and Labor Rights Protection in the Digital Age	2	法律系 洪瑩容
1-7	社會領域 法律與政治學群	社會領域 法律與政治學群	憲法與公民社會 Constitution and Civil Society	2	法律系 陳信安
1-8	核心素養 應用整合	自然領域 物質科學學群	高科技職涯發展 High-Tech Career and Life	2	化學系 林寬鋸

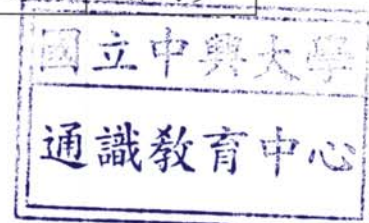
決議：照案通過。

提案二：擬新增 2 門遠距教學通識課程，教學大綱請參閱附件 2-1 至附件 2-2，請審議。

說明：序號 2-1 課程擬於 110-2 學期開授，俟本會審查通過後，擬提送遠距教學委員會審議，並提送 110-2 學期校課程委員會辦理追認程序。

序號	課程名稱	授課教師	所屬單位	授課語言	遠距方式
2-1	法學緒論	徐良維	通識中心	中文	非同步
2-2	智慧財產權法概論	徐良維	通識中心	中文	非同步

決議：照案通過。



貳、課程教學計畫

一	教學目標	<p>1、讓學生了解當代公民所擁有之權利與應盡之義務。</p> <p>2、非法律背景學生可獲得概略之法律專業知識。</p> <p>3、藉由探討日常生活經常發生之法律實例，避免學生觸犯法律並保障其自身權益。</p> <p>4、藉由開放學生討論較具爭議性之社會議題，培養學生之理性溝通能力。</p> <p>5、讓學生擁有初步蒐集法律資源之能力。</p>																																																																														
二	適合修習對象	想瞭解法學基本觀念者																																																																														
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> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">週次</th> <th rowspan="3">授課內容</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> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>遇到法律問題該如何解決？法律規定及實務見解之查詢</td> <td></td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>為何各種法律規定之「法律年齡」並不一致？什麼是「意思表示」？</td> <td></td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>婚姻家庭與法律(一)-婚姻制度、遭受家庭暴力之保護機制、父母子女之法律關係</td> <td></td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>婚姻家庭與法律(二)-家人間扶養義務之認定及繼承所涉及之法律問題</td> <td></td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>涉及性別平等之法律規範有哪些？如遭受性別之不公平對待應如何主張權利？</td> <td></td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>消費生活與法律(一)-網路購物之型態及發生糾紛應如何主張權利？</td> <td></td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>消費生活與法律(二)-定型化契約是什麼？消保官如何介入處理消費糾紛？</td> <td></td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>租屋及打工所涉及之法律問題</td> <td></td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>期中考</td> <td></td> <td></td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>車禍所衍生之法律上權利與義務</td> <td></td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>只要我想說(表達)什麼，有什麼不可以？言論自由之保障及限制</td> <td></td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>隱私及個資有什麼不同？若遭他人侵害應如何主張權利？</td> <td></td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>政府資訊公開-我可以大聲向政府要資料嗎？</td> <td></td> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				週次	授課內容	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	遇到法律問題該如何解決？法律規定及實務見解之查詢		2		2	為何各種法律規定之「法律年齡」並不一致？什麼是「意思表示」？		2		3	婚姻家庭與法律(一)-婚姻制度、遭受家庭暴力之保護機制、父母子女之法律關係		2		4	婚姻家庭與法律(二)-家人間扶養義務之認定及繼承所涉及之法律問題		2		5	涉及性別平等之法律規範有哪些？如遭受性別之不公平對待應如何主張權利？		2		6	消費生活與法律(一)-網路購物之型態及發生糾紛應如何主張權利？		2		7	消費生活與法律(二)-定型化契約是什麼？消保官如何介入處理消費糾紛？		2		8	租屋及打工所涉及之法律問題		2		9	期中考			2	10	車禍所衍生之法律上權利與義務		2		11	只要我想說(表達)什麼，有什麼不可以？言論自由之保障及限制		2		12	隱私及個資有什麼不同？若遭他人侵害應如何主張權利？		2		13	政府資訊公開-我可以大聲向政府要資料嗎？		2	
週次	授課內容	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	遇到法律問題該如何解決？法律規定及實務見解之查詢		2																																																																													
2	為何各種法律規定之「法律年齡」並不一致？什麼是「意思表示」？		2																																																																													
3	婚姻家庭與法律(一)-婚姻制度、遭受家庭暴力之保護機制、父母子女之法律關係		2																																																																													
4	婚姻家庭與法律(二)-家人間扶養義務之認定及繼承所涉及之法律問題		2																																																																													
5	涉及性別平等之法律規範有哪些？如遭受性別之不公平對待應如何主張權利？		2																																																																													
6	消費生活與法律(一)-網路購物之型態及發生糾紛應如何主張權利？		2																																																																													
7	消費生活與法律(二)-定型化契約是什麼？消保官如何介入處理消費糾紛？		2																																																																													
8	租屋及打工所涉及之法律問題		2																																																																													
9	期中考			2																																																																												
10	車禍所衍生之法律上權利與義務		2																																																																													
11	只要我想說(表達)什麼，有什麼不可以？言論自由之保障及限制		2																																																																													
12	隱私及個資有什麼不同？若遭他人侵害應如何主張權利？		2																																																																													
13	政府資訊公開-我可以大聲向政府要資料嗎？		2																																																																													

		14	違法等於犯罪嗎？電腦犯罪又是什麼？		2	
		15	政府違法又濫權，我該如何提起行政救濟？		2	
		16	什麼樣的情形可以提起國家賠償？應注意些什麼？		2	
		17	司法制度-大法官與小法官有何不同？同學知道以後有機會可以當「國民法官」嗎？		2	
		18	期末考			2
四	教學方式	(有包含者請打✓，可複選) <input checked="" type="checkbox"/> 1. 提供線上課程主要及補充教材 <input checked="" type="checkbox"/> 提供線上非同步教學 <input checked="" type="checkbox"/> 有線上教師或線上助教 <input type="checkbox"/> 4. 提供面授教學，次數：____次，總時數：____小時 <input checked="" type="checkbox"/> 提供線上同步教學，次數：2次，總時數：4小時 <input type="checkbox"/> 6. 其它：(請說明)				
五	學習管理系統	呈現內容是否包含以下角色及功能 (有包含者請打✓，可複選) 1. 提供給系統管理者進行學習管理系統資料庫管理 <input checked="" type="checkbox"/> 個人資料 <input checked="" type="checkbox"/> 課程資訊 <input checked="" type="checkbox"/> 其他相關資料管理功能 2. 提供教師(助教)、學生必要之學習管理系統功能 <input checked="" type="checkbox"/> 最新消息發佈、瀏覽 <input checked="" type="checkbox"/> 教材內容設計、觀看、下載 <input checked="" type="checkbox"/> 成績系統管理及查詢 <input checked="" type="checkbox"/> 進行線上測驗、發佈 <input checked="" type="checkbox"/> 學習資訊 <input checked="" type="checkbox"/> 互動式學習設計(聊天室或討論區) <input checked="" 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	(請詳述： 至少 包括教師時間、E-mail 信箱、對應窗口等) 1. 教師時間為第九週及第十八週。 2. E-mail 信箱： bobi44312@gmail.com 。 3. Line 群組。				
七	作業繳交方式	(有包含者請打✓，可複選) <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 4. 線上測驗 <input checked="" type="checkbox"/> 5. 成績查詢 <input type="checkbox"/> 6. 其他做法(請說明)				
八	成績評量方式	期中考：40%。期末考：40%。課堂作業：20%。				
九	上課注意事項	請同學於第一次上課時加入 LINE 群組，以便聯繫。				

(如無則填無)	
---------	--

我已閱讀並同意本校隱私權聲明。

我已詳閱了解且同意遵守教育部「專科以上學校遠距教學實施辦法」、本校「遠距教學實施辦法」與其他本校相關法規實施教學。

本課程是否支領鐘點費？ 無有

本課程是否申請(或獲得)其他機關或單位補助之計畫項目？無；有, 計畫名稱：_____

申請教師簽名：徐良維

貳、課程教學計畫

一	教學目標	<p>1、讓學生了解智慧財產權之意義及保障範圍。</p> <p>2、非法律背景學生亦可獲得智慧財產權之概略法律專業知識。</p> <p>3、藉由探討日常生活經常發生之智慧財產權法律實例，避免學生觸犯法律並保障其自身權益。</p> <p>4、藉由開放學生討論較具爭議性之智慧財產權議題，培養學生之理性溝通能力。</p> <p>5、培養學生擁有初步蒐集法律資源之能力。</p>																																																																																																				
二	適合修習對象	想瞭解智慧財產權基本觀念者																																																																																																				
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> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">週次</th> <th rowspan="3">授課內容</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> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>智慧財產權之基本概念</td><td></td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>著作權法與著作之種類</td><td></td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>著作權之種類(內容)</td><td></td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>網路著作權及電腦程式之著作權保護</td><td></td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>抄襲之認定標準及爭議</td><td></td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>著作權之讓與及授權</td><td></td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td>著作財產權的限制及合理使用的判斷基準</td><td></td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>著作權集體管理團體與調解委員會、侵害著作權之法律責任</td><td></td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>期中考</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>10</td><td>商標之構成、種類及商標註冊的要件</td><td></td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>11</td><td>商標之申請與審查、商標近似與判斷標準及著名商標的保護</td><td></td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td>商標權之效力、公眾審查制度及商標權侵害之救濟</td><td></td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>13</td><td>專利權之性質、專利要件、法定標的及法定不予專利之事項</td><td></td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>14</td><td>專利權之歸屬、效力及實施</td><td></td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td>專利權範圍之解釋、專利侵權之判斷及專利權侵害之救濟</td><td></td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td>營業秘密之性質、要件及歸屬</td><td></td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>17</td><td>競業禁止與保密協議、侵害營業秘密之救濟</td><td></td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>18</td><td>期末考</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> </tbody> </table>	週次	授課內容	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	智慧財產權之基本概念		2		2	著作權法與著作之種類		2		3	著作權之種類(內容)		2		4	網路著作權及電腦程式之著作權保護		2		5	抄襲之認定標準及爭議		2		6	著作權之讓與及授權		2		7	著作財產權的限制及合理使用的判斷基準		2		8	著作權集體管理團體與調解委員會、侵害著作權之法律責任		2		9	期中考			2	10	商標之構成、種類及商標註冊的要件		2		11	商標之申請與審查、商標近似與判斷標準及著名商標的保護		2		12	商標權之效力、公眾審查制度及商標權侵害之救濟		2		13	專利權之性質、專利要件、法定標的及法定不予專利之事項		2		14	專利權之歸屬、效力及實施		2		15	專利權範圍之解釋、專利侵權之判斷及專利權侵害之救濟		2		16	營業秘密之性質、要件及歸屬		2		17	競業禁止與保密協議、侵害營業秘密之救濟		2		18	期末考			2
週次	授課內容	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	智慧財產權之基本概念		2																																																																																																			
2	著作權法與著作之種類		2																																																																																																			
3	著作權之種類(內容)		2																																																																																																			
4	網路著作權及電腦程式之著作權保護		2																																																																																																			
5	抄襲之認定標準及爭議		2																																																																																																			
6	著作權之讓與及授權		2																																																																																																			
7	著作財產權的限制及合理使用的判斷基準		2																																																																																																			
8	著作權集體管理團體與調解委員會、侵害著作權之法律責任		2																																																																																																			
9	期中考			2																																																																																																		
10	商標之構成、種類及商標註冊的要件		2																																																																																																			
11	商標之申請與審查、商標近似與判斷標準及著名商標的保護		2																																																																																																			
12	商標權之效力、公眾審查制度及商標權侵害之救濟		2																																																																																																			
13	專利權之性質、專利要件、法定標的及法定不予專利之事項		2																																																																																																			
14	專利權之歸屬、效力及實施		2																																																																																																			
15	專利權範圍之解釋、專利侵權之判斷及專利權侵害之救濟		2																																																																																																			
16	營業秘密之性質、要件及歸屬		2																																																																																																			
17	競業禁止與保密協議、侵害營業秘密之救濟		2																																																																																																			
18	期末考			2																																																																																																		
四	教學方式	(有包含者請打✓，可複選)																																																																																																				

		<input checked="" type="checkbox"/> 1. 提供線上課程主要及補充教材 <input checked="" type="checkbox"/> 提供線上非同步教學 <input checked="" type="checkbox"/> 有線上教師或線上助教 <input type="checkbox"/> 4. 提供面授教學，次數：____次，總時數：____小時 <input checked="" type="checkbox"/> 提供線上同步教學，次數：2次，總時數：4小時 <input type="checkbox"/> 6. 其它：(請說明)
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> <input checked="" type="checkbox"/> 個人資料 <input checked="" type="checkbox"/> 課程資訊 <input checked="" type="checkbox"/> 其他相關資料管理功能 <p>2. 提供教師(助教)、學生必要之學習管理系統功能</p> <input checked="" type="checkbox"/> 最新消息發佈、瀏覽 <input checked="" type="checkbox"/> 教材內容設計、觀看、下載 <input checked="" type="checkbox"/> 成績系統管理及查詢 <input checked="" type="checkbox"/> 進行線上測驗、發佈 <input checked="" type="checkbox"/> 學習資訊 <input checked="" type="checkbox"/> 互動式學習設計(聊天室或討論區) <input checked="" 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	<p>(請詳述：至少包括教師時間、E-mail 信箱、對應窗口等)</p> <p>1. 教師時間為第九週及第十八週。</p> <p>2. E-mail 信箱：bobi44312@gmail.com。</p> <p>3. Line 群組。</p>
七	作業繳交方式	<p>(有包含者請打✓，可複選)</p> <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 4. 線上測驗 <input checked="" type="checkbox"/> 5. 成績查詢 <input type="checkbox"/> 6. 其他做法(請說明)
八	成績評量方式	期中考：40%。期末考：40%。課堂作業：20%。
九	上課注意事項 (如無則填無)	請同學於第一次上課時加入 LINE 群組，以便聯繫。

我已閱讀並同意本校隱私權聲明。

我已詳閱了解且同意遵守教育部「專科以上學校遠距教學實施辦法」、本校「遠距教學實施辦法」與其他本校相關法規實施教學。

本課程是否支領鐘點費？ 無有

本課程是否申請(或獲得)其他機關或單位補助之計畫項目？無；有, 計畫名稱：_____

申請教師簽名：徐良維

案 號：第一案

提案單位：管理學院

案 由：110 學年度第二學期及 111 學年度第一學期遠距教學課程計畫書新增案，請審議。

說 明：

- 一、管理學院 1 門課程:卓信佑老師「行銷管理」。
- 二、行銷系 1 門課程: 魯真老師「商情預測」。
- 三、資管系 2 門課程: 英家慶老師 110-2「網際網路系統設計」及 111-1「資料結構」。

決 議：

承辦人	行政組 王品惠 110.11.19	單位主管	教授兼管理學院院長 謝明君
-----	----------------------	------	---------------

聯絡分機：808*564

管理學院 110 學年度第 1 學期第 3 次課程委員會
通訊書面審查會議記錄

開會時間：中華民國 110 年 11 月 17 日至 11 月 18 日

開會方式：email 通訊書面審查

會議召集人：謝熈君院長

出席委員：如審查意見彙整表



記錄:王品惠



提案編號：第 1 案

提案單位：管理學院

案由：有關 110 學年度第二學期管理學院碩士班遠距教學課程計畫書新增案，請審議。

說明：卓信佑老師「行銷管理」改採遠距教學，遠距教學計畫大綱詳見附件 1。

決議：照案通過。

提案編號：第 2 案

提案單位：行銷學系

案由：有關 110 學年度第二學期行銷系遠距教學課程計畫書新增案，請審議。

說明：魯真老師「商情預測」改採遠距教學，遠距教學計畫大綱及相關會議紀錄詳見附件 2。

決議：照案通過。

提案編號：第 3 案

提案單位：資訊管理學系

案由：有關 110 學年度第二學期及 111 學年度第一學期資管系遠距教學課程計畫書新增案，請審議。

說明：英家慶老師 110-2「網際網路系統設計」及 111-1「資料結構」改採遠距教學，遠距教學計畫大綱及相關會議紀錄詳見附件 3。

決議：照案通過。

國立中興大學管理學院 110 學年度第 1 學期第 3 次課程委員會議
審查意見彙整表

開會時間：110 年 11 月 17 日至 11 月 18 日

開會地點：採 email 書面審查方式

委員共 21 人，回覆人數共 17 人，達 2/3 決議人數。

姓 名	簽 名	姓 名	簽 名
謝暎君院長	全案同意	林月能副院長	全案同意
林谷合副院長	全案同意	張瑞當執行長	全案同意
李超雄主任	全案同意	葉宗穎委員	全案同意
蕭 櫓主任	全案同意	唐資文委員	全案同意
黃文仙主任	全案同意	蔡明志委員	
林詠章主任	全案同意	英家慶委員	
林宜勉主任	全案同意	游柏祥委員	全案同意
賴榮裕所長	全案同意	何彥臻委員	全案同意
余宗龍所長	全案同意	林明宏委員	全案同意
蘇迺惠學程主任	全案同意	陳義煌學生委員	
張聰杰學生委員			

國立中興大學資訊管理學系

110 學年度第 1 學期第 2 次系務會議紀錄(節錄)

開會日期：中華民國 110 年 11 月 1 日(一)中午 12 時

開會地點：社管大樓 6 樓 SC671 研討室

主持人：林詠章 系主任兼召集人

紀錄：陳全溢助教

出席人員：詹永寬 委員、楊朝成 委員(請假)、蔡垂雄 委員、呂瑞麟 委員(有簽到但採視訊參與)、蔡孟勳 委員(視訊參與)、林詠章 委員、沈肇基 委員(請假)、陳育毅 委員、林冠成 委員(視訊參與)、陳家榛 委員(請假)、英家慶 委員、洪智傑 委員(依職編排序，部份委員因疫情關係採視訊方式參與會議)

開會方式：部份委員採用 google meet 視訊方式參與會議，視訊網址：

<https://meet.google.com/ixc-rquw-cik>；會議代碼：ixc-rquw-cik，其他委員則於 SC671 研討室實地參與會議。

壹、主席報告：

略

貳、系辦工作報告：

略

參、議題討論：

...

提案編號：第 3 案(110-1-2-3)

提案單位：課程委員會

案由：英家慶老師擬提學士班「網際網路系統設計」及「資料結構」二門課為遠距教學課程，請討論。請討論。

說明：

- 一、依本校「遠距教學實施辦法」第四條規定略以，教師首次開授遠距教學課程，應填具教學計畫書，經系級、院級課程委員會及遠距教學委員會審議後，送校級課程委員會通過，始得開授，...
- 二、英家慶老師擬提學士班「網際網路系統設計」及「資料結構」二門必修課為遠距教學課程，檢附教學計畫書，如平板電腦附件第 2-7 頁所示。
- 三、本案經系課程委員會(110.10.27)第 2 案討論，決議照案通過。

擬辦：

經本會通過後，送院課程委員會審議。

決議：

照案通過。



國立中興大學 資訊管理學系 系務會議

簽到表

開會事由：召開 110 學年度第 1 學期第 2 次系務會議




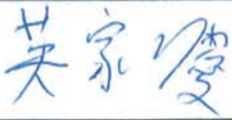
開會時間：中華民國 110 年 11 月 1 日(一)上午 12 時

開會地點：社管大樓 6 樓 671 研討室

主持人：林詠章 召集人

簽到表一

本系委員及代表(除召集人外，依職編排序)

委員姓名	簽名處	委員姓名	簽名處
林詠章 委員		沈肇基 委員	(請假)
詹永寬 委員		陳育毅 委員	
楊朝成 委員	(請假)	林冠成 委員	(視訓參與)
蔡垂雄 委員		陳家榛 委員	(請假)
呂瑞麟 委員		英家慶 委員	
蔡孟勳 委員	(視訓參與)	洪智傑 委員	

國立中興大學行銷學系
110 學年度第 1 學期第 4 次課程委員會會議紀錄 (節錄)

會議時間：110 年 11 月 08 日(一) 中午 12 時 10 分

會議地點：社管大樓 751 室

會議主席：武為棣老師

會議記錄：黃琇瑩

出(列)席人員：如簽到單

壹、主席報告 (略)

貳、提案討論

案由二、本系 110 學年度第 2 學期遠距教學課程申請案，請討論。

提案單位：系辦公室

說 明：

一、本系目前已申請遠距課程清單，請參附件三。

二、本系「商情預測」課程擬於 110 學年度第 2 學期申請遠距教學課程，「商情預測」申請遠距教學課程之教學計畫書，請參附件四。

決 議：考量大四學生多至校外交換或實習，開設於四年級下學期之「商情預測」課程轉為遠距教學有利於大四學生修課，本案照案通過，提案至院課程委員會會議審議。

參、臨時動議 (無)

肆、散 會 (12 時 37 分)



國立中興大學行銷學系
110 學年度第 1 學期第 4 次課程委員會會議簽到單

會議時間：110 年 11 月 08 日 (一) 中午 12 時 10 分

會議地點：社管大樓 751 室

會議主席：武為棟老師

會議記錄：黃琇瑩

出席人員：

姓名	簽名
黃文仙主任	黃文仙
魯 真老師	魯真
蔡明志老師	蔡明志
渥 頓老師	渥頓
武為棟老師	武為棟
謝少瑜同學	謝少瑜
黃鈺芷同學	黃鈺芷

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6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「大專校院課程網」或「技職校院課程網」之「課程大綱」欄位，且能有效連結閱覽。
3. 本件提報大綱為必填基本填寫項目，並請務必遵行國立中興大學遠距教學實施辦法實施。

學校名稱：國立中興大學

開課期間： 111 學年度 1 學期

(本學期是否為新開設遠距教學課程： 是 否)

壹、課程基本資料 (有包含者請於打)

1.	課程名稱	資料結構
2.	課程英文名稱	Data Structures
3.	教學型態	<input checked="" type="checkbox"/> 非同步遠距教學 <input checked="" type="checkbox"/> 同步遠距教學主播學校 請填列本門課程之收播學校與系所：(1)學校:國立中興大學 系所: 資訊管理學系
4.	授課教師姓名及職稱	英家慶 助理教授
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)	管理學院
7.	課程學制	<input checked="" type="checkbox"/> 學士班 <input type="checkbox"/> 進修學士班 <input type="checkbox"/> 學士班在職專班 <input 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 checked="" type="checkbox"/> 所定 <input type="checkbox"/> 系定 <input type="checkbox"/> 其他
11.	開課期限(授課學期數)	<input checked="" type="checkbox"/> 一學期(半年) <input type="checkbox"/> 二學期(全年) <input type="checkbox"/> 其他
12.	選課別	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修 <input type="checkbox"/> 其他
13.	學分數	3
14.	每週上課時數	0.83 (非同步遠距教學，請填平均每週面授時數 ¹⁾)
15.	開課班級數	60
16.	預計總修課人數	60
17.	全英語教學	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" 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: _____ <input type="checkbox"/> 國內主播 <input 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)	中興大學 ilearning 平台
20.	教學計畫大綱檔案連結網址	https://onepiece2-sso.nchu.edu.tw/cofsys/plsql/acad_subframeset1?v_subname=teacher_roster&v_emp=0004416

貳、課程教學計畫

一	教學目標	資料結構(Data Structures)是資訊學科中的核心課程之一，也是基礎和必修的科目。本課程闡述資料結構的重要主題，讓學生了解資料結構及其應用。內容共分十三章，分別為第一章演算法分析、第二章陣列、第三章堆疊與佇列、第四章鏈結串列、第五章遞迴、第六章樹狀結構、第七章 Heap 結構、第八章高度平衡二元搜尋樹、第九章2-3 Tree 及2-3-4 Tree、第十章 m-way 搜尋樹與 B-Tree、第十一章圖形結構、第十二章排序，以及第十三章搜尋。																																																																																																							
二	適合修習對象	碩一、碩二																																																																																																							
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> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">週次</th> <th rowspan="3">授課內容</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> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>課程簡介</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>演算法分析</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>陣列</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>堆疊與佇列</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>鏈結串列</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>第一次上機考</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td>遞迴</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>樹狀結構</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>Heap 結構</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td>高度平衡二元搜尋樹</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>11</td><td>2-3 Tree 及2-3-4 Tree</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td>第二次上機考</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>13</td><td>m-way 搜尋樹與 B-Tree</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>14</td><td>圖形結構</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td>排序</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td>搜尋</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>17</td><td>第三次上機考</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>18</td><td>期末專題 demo</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>				週次	授課內容	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	3			2	演算法分析		3		3	陣列		3		4	堆疊與佇列		3		5	鏈結串列		3		6	第一次上機考	3			7	遞迴		3		8	樹狀結構		3		9	Heap 結構		3		10	高度平衡二元搜尋樹		3		11	2-3 Tree 及2-3-4 Tree		3		12	第二次上機考	3			13	m-way 搜尋樹與 B-Tree		3		14	圖形結構		3		15	排序		3		16	搜尋		3		17	第三次上機考	3			18	期末專題 demo	3		
週次	授課內容	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	3																																																																																																							
2	演算法分析		3																																																																																																						
3	陣列		3																																																																																																						
4	堆疊與佇列		3																																																																																																						
5	鏈結串列		3																																																																																																						
6	第一次上機考	3																																																																																																							
7	遞迴		3																																																																																																						
8	樹狀結構		3																																																																																																						
9	Heap 結構		3																																																																																																						
10	高度平衡二元搜尋樹		3																																																																																																						
11	2-3 Tree 及2-3-4 Tree		3																																																																																																						
12	第二次上機考	3																																																																																																							
13	m-way 搜尋樹與 B-Tree		3																																																																																																						
14	圖形結構		3																																																																																																						
15	排序		3																																																																																																						
16	搜尋		3																																																																																																						
17	第三次上機考	3																																																																																																							
18	期末專題 demo	3																																																																																																							
四	教學方式	<p>(有包含者請打 <input checked="" type="checkbox"/>，可複選)</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 1. 提供線上課程主要及補充教材 <input checked="" type="checkbox"/> 2. 提供線上非同步教學 <input checked="" type="checkbox"/> 3. 有線上教師或線上助教 <input checked="" type="checkbox"/> 4. 提供面授教學，次數：_5_次，總時數：_15_小時 <input type="checkbox"/> 5. 提供線上同步教學，次數：____次，總時數：____小時 <input type="checkbox"/> 6. 其它：(請說明) 																																																																																																							
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 <input checked="" type="checkbox"/>，可複選)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 提供給系統管理者進行學習管理系統資料庫管理 <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 個人資料 <input checked="" type="checkbox"/> 課程資訊 <input checked="" type="checkbox"/> 其他相關資料管理功能 2. 提供教師(助教)、學生必要之學習管理系統功能 																																																																																																							

		<input checked="" type="checkbox"/> 最新消息發佈、瀏覽 <input checked="" type="checkbox"/> 教材內容設計、觀看、下載 <input checked="" type="checkbox"/> 成績系統管理及查詢 <input type="checkbox"/> 進行線上測驗、發佈 <input checked="" 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	教師時間、E-mail 信箱
七	作業繳交方式	(有包含者請打 <input checked="" type="checkbox"/> , 可複選) <input checked="" type="checkbox"/> 1.提供線上說明作業內容 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 5.成績查詢 <input type="checkbox"/> 6.其他做法(請說明)
八	成績評量方式	(包括考試方式、考評項目其所佔總分比率) 1. 期末專題 35% 2. 小考 45% (3 次, 每次 15%) 3. 作業 20% (10 次, 每次 2%)
九	上課注意事項	

我已閱讀並同意本校隱私權聲明。

我已詳閱了解且同意遵守教育部「專科以上學校遠距教學實施辦法」、本校「遠距教學實施辦法」與其他本校相關法規實施教學。

✓ 本課程是否支領鐘點費? 無 有

本課程是否申請(或獲得)其他機關或單位補助之計畫項目?

✓ 無; 有, 計畫名稱: _____

資料結構

申請教師簽名: 吳宗慶

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6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「大專校院課程網」或「技職校院課程網」之「課程大綱」欄位，且能有效連結閱覽。
3. 本件提報大綱為必填基本填寫項目，並請務必遵行國立中興大學遠距教學實施辦法實施。

學校名稱：國立中興大學

開課期間：__110__學年度__2__學期（本學期是否為新開設遠距教學課程：是 否）壹、課程基本資料（有包含者請於打）

1.	課程名稱	行銷管理
2.	課程英文名稱	Marketing Management
3.	教學型態	<input type="checkbox"/> 非同步遠距教學 <input checked="" type="checkbox"/> 同步遠距教學主播學校 請填列本門課程之收播學校與系所： (1)學校：中興大學 系所：管理學院各系所
4.	授課教師姓名及職稱	卓信佑 副教授
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)	管理學院
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 checked="" type="checkbox"/> 共同科目 <input type="checkbox"/> 通識科目 <input type="checkbox"/> 校定科目 <input 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 checked="" type="checkbox"/> 院定 <input type="checkbox"/> 所定 <input type="checkbox"/> 系定 <input type="checkbox"/> 其他
11.	開課期限(授課學期數)	<input checked="" type="checkbox"/> 一學期(半年) <input type="checkbox"/> 二學期(全年) <input type="checkbox"/> 其他
12.	選課別	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修 <input type="checkbox"/> 其他
13.	學分數	3
14.	每週上課時數	3
15.	開課班級數	1
16.	預計總修課人數	30
17.	全英語教學	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" 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：_____ <input type="checkbox"/> 國內主播 <input 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 (由課務組填寫)	

註：非同步遠距教學平均每週面授時數=(「面授總時數」+「同步教學總時數」)÷週數。(取至小數第二位)

貳、課程教學計畫

一	教學目標	引導非行銷主修之管理學院研究生瞭解行銷管理的專業內涵，培養整合應用策略性行銷思維於其主修之學術專業領域中的能力。																																																																																																				
二	適合修習對象	碩班研究生																																																																																																				
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> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">週次</th> <th rowspan="3">授課內容</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> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>課程介紹</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>2</td><td>第1章 瞭解行銷管理的本質</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>3</td><td>第2章 重視價值創造與顧客關係</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>4</td><td>第3章 制訂策略規劃與行銷策略</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>5</td><td>第4章 執行行銷研究</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>6</td><td>第5章 透視行銷環境</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>7</td><td>第6章 維護行銷道德</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>8</td><td>第7章 分析消費者行為</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>9</td><td>第8章 分析組織購買行為</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>10</td><td>第9章 分析競爭者與發展競爭策略</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>11</td><td>第10章 市場區隔、目標市場與定位</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>12</td><td>第11章 管理產品與推出新產品</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>13</td><td>第12章 經營品牌</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>14</td><td>第14章 制訂價格</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>15</td><td>第15章 建設行銷通路</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>16</td><td>第17章 發展整合行銷溝通</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>17</td><td>專題演講</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>18</td><td>課程回饋、討論與反思</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> </tbody> </table>	週次	授課內容	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	課程介紹			3	2	第1章 瞭解行銷管理的本質			3	3	第2章 重視價值創造與顧客關係			3	4	第3章 制訂策略規劃與行銷策略			3	5	第4章 執行行銷研究			3	6	第5章 透視行銷環境			3	7	第6章 維護行銷道德			3	8	第7章 分析消費者行為			3	9	第8章 分析組織購買行為			3	10	第9章 分析競爭者與發展競爭策略			3	11	第10章 市場區隔、目標市場與定位			3	12	第11章 管理產品與推出新產品			3	13	第12章 經營品牌			3	14	第14章 制訂價格			3	15	第15章 建設行銷通路			3	16	第17章 發展整合行銷溝通			3	17	專題演講			3	18	課程回饋、討論與反思			3
週次	授課內容	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	課程介紹			3																																																																																																		
2	第1章 瞭解行銷管理的本質			3																																																																																																		
3	第2章 重視價值創造與顧客關係			3																																																																																																		
4	第3章 制訂策略規劃與行銷策略			3																																																																																																		
5	第4章 執行行銷研究			3																																																																																																		
6	第5章 透視行銷環境			3																																																																																																		
7	第6章 維護行銷道德			3																																																																																																		
8	第7章 分析消費者行為			3																																																																																																		
9	第8章 分析組織購買行為			3																																																																																																		
10	第9章 分析競爭者與發展競爭策略			3																																																																																																		
11	第10章 市場區隔、目標市場與定位			3																																																																																																		
12	第11章 管理產品與推出新產品			3																																																																																																		
13	第12章 經營品牌			3																																																																																																		
14	第14章 制訂價格			3																																																																																																		
15	第15章 建設行銷通路			3																																																																																																		
16	第17章 發展整合行銷溝通			3																																																																																																		
17	專題演講			3																																																																																																		
18	課程回饋、討論與反思			3																																																																																																		
四	教學方式	<p>(有包含者請打✓，可複選)</p> <p><input checked="" 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 type="checkbox"/> 4. 提供面授教學，次數：___次，總時數：___小時</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 5. 提供線上同步教學，次數：__18__次，總時數：__54__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 checked="" type="checkbox"/> 個人資料</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 課程資訊</p> <p><input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 最新消息發佈、瀏覽</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 教材內容設計、觀看、下載</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 成績系統管理及查詢</p>																																																																																																				

		<input checked="" type="checkbox"/> 進行線上測驗、發佈 <input checked="" type="checkbox"/> 學習資訊 <input checked="" type="checkbox"/> 互動式學習設計(聊天室或討論區) <input checked="" 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	教師時間：課後一小時 E-mail 信箱：hychuo@dragon.nchu.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 checked="" type="checkbox"/> 2. 線上即時作業填答 <input type="checkbox"/> 3. 作業檔案上傳及下載 <input checked="" type="checkbox"/> 4. 線上測驗 <input type="checkbox"/> 5. 成績查詢 <input type="checkbox"/> 6. 其他做法(請說明)
八	成績評量方式	隨堂考(i-Learning 數位教學平台線上測驗與即時作業填答)
九	上課注意事項	與實體教室授課相同

我已閱讀並同意本校隱私權聲明。

我已詳閱了解且同意遵守教育部「專科以上學校遠距教學實施辦法」、本校「遠距教學實施辦法」與其他本校相關法規實施教學。

本課程是否支領鐘點費？ 無 有

本課程是否申請(或獲得)其他機關或單位補助之計畫項目？ 無； 有, 計畫名稱：_____

申請教師簽名：_____

卓信依

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6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「大專校院課程網」或「技職校院課程網」之「課程大綱」欄位，且能有效連結閱覽。
3. 本件提報大綱為必填基本填寫項目，並請務必遵行國立中興大學遠距教學實施辦法實施。

學校名稱：國立中興大學

開課期間：110學年度第2學期 (本學期是否為新開設遠距教學課程：是 否)

壹、課程基本資料(有包含者請於打)

1.	課程名稱	商情預測
2.	課程英文名稱	Business Forecasting
3.	教學型態	<input checked="" type="checkbox"/> 非同步遠距教學 <input type="checkbox"/> 同步遠距教學主播學校 請填列本門課程之收播學校與系所： (1)學校: _____ 系所: _____
4.	授課教師姓名及職稱	魯真/行銷學系教授
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)	
7.	課程學制	<input checked="" type="checkbox"/> 學士班 <input type="checkbox"/> 進修學士班 <input type="checkbox"/> 學士班在職專班 <input 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 checked="" type="checkbox"/> 一學期(半年) <input 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	3
14.	每週上課時數	(非同步遠距教學，請填平均每週面授時數 ^註) 3
15.	開課班級數	1
16.	預計總修課人數	15
17.	全英語教學	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" 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: _____ <input type="checkbox"/> 國內主播 <input 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)	NCHU iLearning 3.0 https://lms2020.nchu.edu.tw/course/10210
20.	教學計畫大綱檔案連結網址 (由課務組填寫)	

註：非同步遠距教學平均每週面授時數=(「面授總時數」+「同步教學總時數」)÷週數。(取至小數第二位)

貳、課程教學計畫

一	教學目標	This course provides basic training of time-series analyses for business forecasting. Students are expected to work on forecasting models with Excel and SAS software.																																																																																																			
二	適合修習對象	管理學院大三大四學生																																																																																																			
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> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">週次</th> <th rowspan="3">授課內容</th> <th colspan="2">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> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Introduction to Forecasting</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>2</td><td>Exploring Data Patterns and Choosing a Forecasting Technique</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>3</td><td>Exploring Data Patterns and Choosing a Forecasting Technique</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>Moving Averages and Smoothing Methods</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>Moving Averages and Smoothing Methods</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>Time Series and Their Components</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td>Off</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>Simple Linear Regression</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>Midterm Exam</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td>Multiple Regression Analysis</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>11</td><td>Regression with Time Series Data</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td>Regression with Time Series Data</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>13</td><td>The Box-Jenkins (ARIMA) Methodology</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>14</td><td>The Box-Jenkins (ARIMA) Methodology</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td>Judgmental Forecasting and Forecast Adjustment</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td>Case 1</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>17</td><td>Case 2</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>18</td><td>Presentations</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> </tbody> </table>	週次	授課內容	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	Introduction to Forecasting			3	2	Exploring Data Patterns and Choosing a Forecasting Technique			3	3	Exploring Data Patterns and Choosing a Forecasting Technique		3		4	Moving Averages and Smoothing Methods		3		5	Moving Averages and Smoothing Methods		3		6	Time Series and Their Components		3		7	Off		3		8	Simple Linear Regression		3		9	Midterm Exam		3		10	Multiple Regression Analysis		3		11	Regression with Time Series Data		3		12	Regression with Time Series Data		3		13	The Box-Jenkins (ARIMA) Methodology		3		14	The Box-Jenkins (ARIMA) Methodology		3		15	Judgmental Forecasting and Forecast Adjustment		3		16	Case 1		3		17	Case 2		3		18	Presentations		3	
週次	授課內容	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	Introduction to Forecasting			3																																																																																																	
2	Exploring Data Patterns and Choosing a Forecasting Technique			3																																																																																																	
3	Exploring Data Patterns and Choosing a Forecasting Technique		3																																																																																																		
4	Moving Averages and Smoothing Methods		3																																																																																																		
5	Moving Averages and Smoothing Methods		3																																																																																																		
6	Time Series and Their Components		3																																																																																																		
7	Off		3																																																																																																		
8	Simple Linear Regression		3																																																																																																		
9	Midterm Exam		3																																																																																																		
10	Multiple Regression Analysis		3																																																																																																		
11	Regression with Time Series Data		3																																																																																																		
12	Regression with Time Series Data		3																																																																																																		
13	The Box-Jenkins (ARIMA) Methodology		3																																																																																																		
14	The Box-Jenkins (ARIMA) Methodology		3																																																																																																		
15	Judgmental Forecasting and Forecast Adjustment		3																																																																																																		
16	Case 1		3																																																																																																		
17	Case 2		3																																																																																																		
18	Presentations		3																																																																																																		
四	教學方式	<p>(有包含者請打 <input checked="" type="checkbox"/>，可複選)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 1.提供線上課程主要及補充教材</p> <p><input checked="" 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 type="checkbox"/> 4.提供面授教學，次數：___次，總時數：___小時</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 5.提供線上同步教學，次數：__2__次，總時數：__6__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 <input checked="" type="checkbox"/>，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 checked="" type="checkbox"/> 個人資料</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 課程資訊</p> <p><input checked="" 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>																																																																																																			

		<input checked="" type="checkbox"/> 最新消息發佈、瀏覽 <input checked="" type="checkbox"/> 教材內容設計、觀看、下載 <input checked="" type="checkbox"/> 成績系統管理及查詢 <input checked="" type="checkbox"/> 進行線上測驗、發佈 <input checked="" type="checkbox"/> 學習資訊 <input checked="" type="checkbox"/> 互動式學習設計(聊天室或討論區) <input checked="" 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	(請詳述：至少包括教師時間、E-mail信箱、對應窗口等) 線上互動、線上小組討論、Office Hour 週五 14:00~16:00、 jlw@dragon.nchu.edu.tw 、對應窗口為授課教師魯真
七	作業繳交方式	(有包含者請打 <input checked="" type="checkbox"/> ，可複選) <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 4.線上測驗 <input checked="" type="checkbox"/> 5.成績查詢 <input type="checkbox"/> 6.其他做法(請說明)
八	成績評量方式	出席率：10%；作業：30%；期中考：30%；期末報告：30%
九	上課注意事項 (如無則填無)	缺席超過6次，不得參加期末報告

我已閱讀並同意本校隱私權聲明。

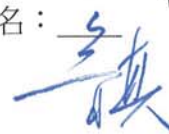
我已詳閱了解且同意遵守教育部「專科以上學校遠距教學實施辦法」、本校「遠距教學實施辦法」與其他本校相關法規實施教學。

本課程是否支領鐘點費？ 無 有

本課程是否申請(或獲得)其他機關或單位補助之計畫項目？無；有，計畫名稱：

教育部教學實踐計畫「以問題導向學習與情境演練培養學生大數據統計分析之能力」

申請人簽名：魯真



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6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「大專校院課程網」或「技職校院課程網」之「課程大綱」欄位，且能有效連結閱覽。
3. 本件提報大綱為必填基本填寫項目，並請務必遵行國立中興大學遠距教學實施辦法實施。

學校名稱：國立中興大學

開課期間： 110 學年度 2 學期(本學期是否為新開設遠距教學課程：是 否)壹、課程基本資料 (有包含者請於打)

1.	課程名稱	網際網路系統設計
2.	課程英文名稱	The Development of Web-based Information Systems
3.	教學型態	<input checked="" type="checkbox"/> 非同步遠距教學 <input checked="" type="checkbox"/> 同步遠距教學主播學校 請填列本門課程之收播學校與系所：(1)學校:國立中興大學 系所: 資訊管理學系
4.	授課教師姓名及職稱	英家慶 助理教授
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)	管理學院 資訊管理學系
7.	課程學制	<input checked="" type="checkbox"/> 學士班 <input type="checkbox"/> 進修學士班 <input type="checkbox"/> 學士班在職專班 <input 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 checked="" type="checkbox"/> 所定 <input type="checkbox"/> 系定 <input type="checkbox"/> 其他
11.	開課期限(授課學期數)	<input checked="" type="checkbox"/> 一學期(半年) <input type="checkbox"/> 二學期(全年) <input type="checkbox"/> 其他
12.	選課別	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修 <input type="checkbox"/> 其他
13.	學分數	3
14.	每週上課時數	0.83 (非同步遠距教學，請填平均每週面授時數 ¹⁾)
15.	開課班級數	60
16.	預計總修課人數	60
17.	全英語教學	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" 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: _____ <input type="checkbox"/> 國內主播 <input 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)	中興大學 ilearning 平台
20.	教學計畫大綱檔案連結網址	https://onepiece2-sso.nchu.edu.tw/cofsys/plsql/acad_subframeset1?v_subname=teacher_roster&v_emp=0004416

貳、課程教學計畫

一	教學目標	Python 已經是目前最受歡迎的程式語言之一，而 Django 則是 Python 語言裡最廣為使用的 Web Framework。任何想要以 Python 來製作動態資料網站的網站開發者，不需要煩雜的設定，只要以 pip 安裝之後即可建立一個自帶測試用網頁伺服器的網站開發環境，實踐像是 WordPress 這類 CMS 系統所不能做到的客製化功能，是非常方便易學且功能強大的網站開發最佳組合。本課程將教導學生可以在不需要高深程式設計技巧的情況下就可以輕易地運用 Django 2.0 Web Framework 製作出全功能的動態網站，輕易地運用各式各樣的模組建構出各式各樣實用的特色網站																																																																																																							
二	適合修習對象	碩一、碩二																																																																																																							
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> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">週次</th> <th rowspan="3">授課內容</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> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>課程簡介</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>Django 網站快速入門</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>深入瞭解 Django 的 MVC 架構</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>網址的對應與委派</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>Template 深入探討</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>第一次上機考</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td>Models 與資料庫</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>網站表單的應用</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>網站的 Session 功能</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td>網站使用者的註冊與管理</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>11</td><td>社群網站連接應用實務</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td>第二次上機考</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>13</td><td>電子商店網站實務</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>14</td><td>全功能電子商店網站 django-oscar 建置實務</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td>使用 Mezzanine 快速打造 CMS 網站(1)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td>使用 Mezzanine 快速打造 CMS 網站(2)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>17</td><td>第三次上機考</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>18</td><td>期末專題 demo</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>				週次	授課內容	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	3			2	Django 網站快速入門		3		3	深入瞭解 Django 的 MVC 架構		3		4	網址的對應與委派		3		5	Template 深入探討		3		6	第一次上機考	3			7	Models 與資料庫		3		8	網站表單的應用		3		9	網站的 Session 功能		3		10	網站使用者的註冊與管理		3		11	社群網站連接應用實務		3		12	第二次上機考	3			13	電子商店網站實務		3		14	全功能電子商店網站 django-oscar 建置實務		3		15	使用 Mezzanine 快速打造 CMS 網站(1)		3		16	使用 Mezzanine 快速打造 CMS 網站(2)		3		17	第三次上機考	3			18	期末專題 demo	3		
週次	授課內容	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	3																																																																																																							
2	Django 網站快速入門		3																																																																																																						
3	深入瞭解 Django 的 MVC 架構		3																																																																																																						
4	網址的對應與委派		3																																																																																																						
5	Template 深入探討		3																																																																																																						
6	第一次上機考	3																																																																																																							
7	Models 與資料庫		3																																																																																																						
8	網站表單的應用		3																																																																																																						
9	網站的 Session 功能		3																																																																																																						
10	網站使用者的註冊與管理		3																																																																																																						
11	社群網站連接應用實務		3																																																																																																						
12	第二次上機考	3																																																																																																							
13	電子商店網站實務		3																																																																																																						
14	全功能電子商店網站 django-oscar 建置實務		3																																																																																																						
15	使用 Mezzanine 快速打造 CMS 網站(1)		3																																																																																																						
16	使用 Mezzanine 快速打造 CMS 網站(2)		3																																																																																																						
17	第三次上機考	3																																																																																																							
18	期末專題 demo	3																																																																																																							
四	教學方式	<p>(有包含者請打✓，可複選)</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 1. 提供線上課程主要及補充教材 <input checked="" type="checkbox"/> 2. 提供線上非同步教學 <input checked="" type="checkbox"/> 3. 有線上教師或線上助教 <input checked="" type="checkbox"/> 4. 提供面授教學，次數：_5_次，總時數：_15_小時 <input type="checkbox"/> 5. 提供線上同步教學，次數：___次，總時數：___小時 <input type="checkbox"/> 6. 其它：(請說明) 																																																																																																							
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>																																																																																																							

		<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 個人資料 <input checked="" type="checkbox"/> 課程資訊 <input checked="" type="checkbox"/> 其他相關資料管理功能 <p>2. 提供教師(助教)、學生必要之學習管理系統功能</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 最新消息發佈、瀏覽 <input checked="" type="checkbox"/> 教材內容設計、觀看、下載 <input checked="" type="checkbox"/> 成績系統管理及查詢 <input type="checkbox"/> 進行線上測驗、發佈 <input checked="" 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	教師時間、E-mail 信箱
七	作業繳交方式	<p>(有包含者請打✓, 可複選)</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 1. 提供線上說明作業內容 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 5. 成績查詢 <input type="checkbox"/> 6. 其他做法(請說明)
八	成績評量方式	<p>(包括考試方式、考評項目其所佔總分比率)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 期末專題 35% 2. 小考 45% (3次, 每次 15%) 3. 作業 20% (10次, 每次 2%)
九	上課注意事項	

我已閱讀並同意本校隱私權聲明。

我已詳閱了解且同意遵守教育部「專科以上學校遠距教學實施辦法」、本校「遠距教學實施辦法」與其他本校相關法規實施教學。

本課程是否支領鐘點費? 無 有

本課程是否申請(或獲得)其他機關或單位補助之計畫項目?

無; 有, 計畫名稱: _____

網際網路

申請教師簽名: 吳宗承

國立中興大學 110 學年度校遠距教學委員會第 2 次會議各開課單位提案單

案 號：第 案

提案單位：文學院(外國語文學系)

案 由：進修學士班 110 學年度第 1 學期擬開設「觀光英語(一)」為遠距教學課程追認案，請討論。
說 明：本案業經本院 110 年 11 月 16 日 110 學年度第 2 次課程委員會議決議通過，擬提送校遠距教學委員會審議。

決 議：

案 號：第 案

提案單位：文學院(外國語文學系)

案 由：進修學士班 110 學年度第 2 學期擬新增「觀光英語(二)」、「社會語言學」等二門課程為遠距教學課程案，請討論。

說 明：本案業經本院 110 年 11 月 16 日 110 學年度第 2 次課程委員會議決議通過，擬提送校遠距教學委員會審議。

決 議：

承辦人：

秘書黃秀霞
1119

單位主管：

教授兼張玉芳
文學院院長
1119

國立中興大學文學院
110學年度第2次課程委員會會議紀錄

開會時間：110年11月16日（星期二）下午3時10分

開會地點：視訊會議

主 席：張院長玉芳

紀錄：黃秀雯

出席代表：宋委員慧筠、黃委員東陽、劉委員鳳芯、吳委員政憲、鄭委員琨鴻、陳委員國偉、施委員以明、林委員淑貞（請假）、林委員清源（請假）、陳委員淑卿（請假）、陳委員春美、劉委員瑞寬、李委員毓嵐、蘇委員小鳳、高委員嘉勳

學生代表：許育瑩同學（請假）、簡怡安同學

校外專家學者代表：嘉義大學中國文學系徐委員志平（請假）、成功大學外國語文學系張委員淑麗

壹、宣布開會：下午3時12分。

貳、主席報告：（略）。

參、討論事項：

案 號：第一案

提案單位：外國語文學系

案 由：進修學士班110學年度第1學期擬開設「觀光英語（一）」為遠距教學課程追認案，請討論。

說 明：

- 一、依據本校110年10月25日興教字第1100200740號書函及國立中興大學遠距教學實施辦法辦理（詳如頁2~5）。
- 二、檢附「觀光英語（一）」教學計畫大綱（詳如頁7~9）及外文系110學年度第1學期第1次課程委員會會議紀錄（詳如頁16~17）各乙份。

決 議：照案通過。

案 號：第二案

提案單位：外國語文學系

案 由：進修學士班110學年度第2學期擬新增「觀光英語（二）」、「社會語言學」等二門課程為遠距教學課程案，請討論。

說 明：

- 一、依據本校110年10月25日興教字第1100200740號書函及國立中興大學遠距教學實施辦法辦理（詳如頁2~5）。
- 二、檢附「觀光英語（二）」、「社會語言學」等二門課程教學計畫大綱（詳如頁10~15）及外文系110學年度第1學期第1次課程委員會會議紀錄（詳如頁16~17）各乙份。

決 議：照案通過。

肆、臨時動議：無。

伍、散會：下午3時20分。



國立中興大學文學院

110 學年度第 1 次院課程委員會議提案單

提案單位：外國語文學系

案由：進修學士班 110 學年度第 1 學期擬開設「觀光英語(一)」遠距教學課程追認案，請討論。

說明：檢附許台融老師「觀光英語(一)」教學計劃大綱(P.3-5)。

決議：

提案單位：外國語文學系

案由：進修學士班 110 學年度第 2 學期擬新增「觀光英語(二)」、「社會語言學」遠距教學課程案，請討論。

說明：檢附許台融老師「觀光英語(二)」、鄧冠明老師「社會語言學」教學計劃大綱(P.6-11)。

決議：

註：

- 一、 依法制作業體例，條次及條文涉及數字之敘寫方式，勿以阿拉伯數字表示。
- 二、 各開課單位如有課程追認案、正式課程提前於暑期授課、密集授課、未成班檢討等提案，請分別列案提送討論。
- 三、 提案及附件（含電子檔）請於期限前送院。

承 辦 人		單 位 主 管		✓
-------------	---	------------------	---	---

國立中興大學外國語文學系

110 學年度第一學期第一次課程委員會會議記錄

會議時間:110 年 11 月 4 日中午 12:10

會議地點:通訊會議

主持人:劉主任鳳芯

出席人員:強勇傑老師、陳淑卿老師、陳春美老師、蔡碧玲老師、
劉鳳芯老師、謝心怡老師、何泰鈞老師



記錄:李宜嬛助教

壹、主席報告:(略)

貳、議案討論

第一案:進修學士班 110 學年度第 1 學期擬開設遠距教學課程案,請討論。

說明:1.依中興大學遠距教學實施辦法辦理(P.1-2)。

2.檢附許台融老師「觀光英語(一)」教學計劃大綱(P.3-5)。

決議:照案通過。

第二案:進修學士班 110 學年度第 2 學期擬開設遠距教學課程案,請討論。

說明:檢附許台融老師「觀光英語(二)」、鄧冠明老師「社會語言學」教學計劃大綱(P.6-11)。

決議:照案通過。

參、臨時動議:無

肆、散會:12:35

國立中興大學外文系 110 學年度第一學期
第一次課程委員會議簽到單

會議時間:110 年 11 月 4 日中午 12:10

會議地點:通訊會議

主 席:劉主任鳳芯

記錄:李宜嬛助教

委 員 名 單	簽 到
劉 鳳 芯	劉鳳芯
陳 淑 卿	陳淑卿
謝 心 怡	謝心怡
陳 春 美	陳春美
蔡 碧 玲	蔡碧玲
強 勇 傑	強勇傑
何 泰 鈞	何泰鈞

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6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「大專校院課程網」或「技職校院課程網」之「課程大綱」欄位，且能有效連結閱覽。
3. 本件提報大綱為必填基本填寫項目，並請務必遵行國立中興大學遠距教學實施辦法實施。

學校名稱：國立中興大學

開課期間：110 學年度 上 學期 (本學期是否為新開設遠距教學課程：是 否)壹、課程基本資料 (有包含者請於打)

1.	課程名稱	觀光英語(一)
2.	課程英文名稱	English for Travel I
3.	教學型態	<input checked="" type="checkbox"/> 非同步遠距教學 <input type="checkbox"/> 同步遠距教學主播學校 請填列本門課程之收播學校與系所： (1)學校：國立中興大學 系所：外文系
4.	授課教師姓名及職稱	許台融兼任講師
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)	外文系
7.	課程學制	<input type="checkbox"/> 學士班 <input checked="" type="checkbox"/> 進修學士班 <input type="checkbox"/> 學士班在職專班 <input 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 type="checkbox"/> 日間部 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 一學期(半年) <input 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	2
14.	每週上課時數	0.11
15.	開課班級數	1
16.	預計總修課人數	70
17.	全英語教學	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" 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：_____ <input type="checkbox"/> 國內主播 <input 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)	https://lms2020.nchu.edu.tw/
20.	教學計畫大綱檔案連結網址 (由課務組填寫)	

註：非同步遠距教學平均每週面授時數=(「面授總時數」+「同步教學總時數」)÷週數。(取至小數第二位)

貳、課程教學計畫

一	教學目標	訓練同學熟悉出國觀光所需的專業英語知識與聽說讀寫能力			
二	適合修習對象	大二以上學生			
三	課程內容大綱	(請填寫每週次的授課內容及授課方式)			
		週次	授課內容	授課方式及時數 (請填時數,無則免填)	
				面授	遠距教學
					非同步
		1	課程簡介、自我介紹、英語領隊工作簡介		2
		2	Documents	2	
		3	Reservations	2	
		4	Flight Check-in	2	
		5	Getting to the Gate	2	
		6	In-Flight	2	
		7	Arrival at Your Destination	2	
		8	Guest Reception	2	
		9	Midterm project Presentation	2	
		10	Midterm project report	2	
		11	Air Ticketing	2	
		12	Hotel Services	2	
		13	Guest Information	2	
		14	Guest Check-out	2	
		15	Suggesting Restaurants	2	
		16	Ordering	2	
		17	Final Project Presentation	2	
		18	Final Report	2	
四	教學方式	(有包含者請打✓,可複選)			
		<input checked="" type="checkbox"/> 1. 提供線上課程主要及補充教材 <input checked="" type="checkbox"/> 2. 提供線上非同步教學 <input checked="" type="checkbox"/> 3. 有線上教師或線上助教 <input type="checkbox"/> 4. 提供面授教學,次數: ___次,總時數: ___小時 <input checked="" type="checkbox"/> 5. 提供線上同步教學,次數: <u>1</u> 次,總時數: <u>2</u> 小時 <input type="checkbox"/> 6. 其它:(請說明)			
五	學習管理系統	呈現內容是否包含以下角色及功能 (有包含者請打✓,可複選)			
		1. 提供給系統管理者進行學習管理系統資料庫管理 <input type="checkbox"/> 個人資料 <input checked="" type="checkbox"/> 課程資訊 <input type="checkbox"/> 其他相關資料管理功能 2. 提供教師(助教)、學生必要之學習管理系統功能 <input checked="" type="checkbox"/> 最新消息發佈、瀏覽 <input type="checkbox"/> 教材內容設計、觀看、下載 <input type="checkbox"/> 成績系統管理及查詢			

		<input type="checkbox"/> 進行線上測驗、發佈 <input checked="" 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	E-mail 信箱: tairrong@yahoo.com.tw Line 觀光英語課程專屬社群
七	作業繳交方式	(有包含者請打✓, 可複選) <input checked="" 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 type="checkbox"/> 6. 其他做法(請說明)
八	成績評量方式	30% 上課出席參與, 30% 期中報告, 40% 期末報告
九	上課注意事項 (如無則填無)	無

我已閱讀並同意本校隱私權聲明。

我已詳閱了解且同意遵守教育部「專科以上學校遠距教學實施辦法」、本校「遠距教學實施辦法」與其他本校相關法規實施教學。

申請人簽名: 許台融

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6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. 本件提報大綱為必填基本填寫項目，並請務必遵行國立中興大學遠距教學實施辦法實施。

學校名稱：國立中興大學

開課期間：110 學年度 下 學期 (本學期是否為新開設遠距教學課程：是 否)壹、課程基本資料 (有包含者請於打)

1.	課程名稱	觀光英語(二)
2.	課程英文名稱	English for Travel II
3.	教學型態	<input checked="" type="checkbox"/> 非同步遠距教學 <input type="checkbox"/> 同步遠距教學主播學校 請填列本門課程之收播學校與系所： (1)學校：國立中興大學 系所：外文系
4.	授課教師姓名及職稱	許台融兼任講師
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)	外文系
7.	課程學制	<input type="checkbox"/> 學士班 <input checked="" type="checkbox"/> 進修學士班 <input type="checkbox"/> 學士班在職專班 <input 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 type="checkbox"/> 日間部 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 一學期(半年) <input 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	2
14.	每週上課時數	0.11
15.	開課班級數	1
16.	預計總修課人數	70
17.	全英語教學	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" 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：_____ <input type="checkbox"/> 國內主播 <input 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)	https://lms2020.nchu.edu.tw/
20.	教學計畫大綱檔案連結網址 (由課務組填寫)	

註：非同步遠距教學平均每週面授時數=(「面授總時數」+「同步教學總時數」)÷週數。(取至小數第二位)

貳、課程教學計畫

一	教學目標	訓練同學以流利的英語介紹台灣，提升同學聽說讀寫的能力。			
二	適合修習對象	大二以上學生			
三	課程內容大綱	(請填寫每週次的授課內容及授課方式)			
		週次	授課內容	授課方式及時數 (請填時數，無則免填)	
				面授	遠距教學
					非同步
		1	課程簡介、自我介紹、英語導遊工作簡介		2
		2	Geography	2	
		3	Climate	2	
		4	Population	2	
		5	Languages	2	
		6	Temples	2	
		7	Confucianism	2	
		8	Traditional Arts	2	
		9	Midterm project Presentation	2	
		10	Midterm project report	2	
		11	Traditional and Modern Architecture	2	
		12	Traditional Etiquette	2	
		13	The Gifting Culture	2	
		14	Food Culture	2	
		15	Popular Food and Drinks	2	
		16	Night Markets	2	
		17	Final Project Presentation	2	
		18	Final Report	2	
四	教學方式	(有包含者請打✓，可複選)			
		<input checked="" type="checkbox"/> 1. 提供線上課程主要及補充教材 <input checked="" type="checkbox"/> 2. 提供線上非同步教學 <input checked="" type="checkbox"/> 3. 有線上教師或線上助教 <input type="checkbox"/> 4. 提供面授教學，次數：____次，總時數：____小時 <input checked="" type="checkbox"/> 5. 提供線上同步教學，次數：_/_次，總時數：_2_小時 <input type="checkbox"/> 6. 其它：(請說明)			
五	學習管理系統	呈現內容是否包含以下角色及功能 (有包含者請打✓，可複選)			
		1. 提供給系統管理者進行學習管理系統資料庫管理 <input type="checkbox"/> 個人資料 <input checked="" type="checkbox"/> 課程資訊 <input type="checkbox"/> 其他相關資料管理功能 2. 提供教師(助教)、學生必要之學習管理系統功能 <input checked="" type="checkbox"/> 最新消息發佈、瀏覽 <input type="checkbox"/> 教材內容設計、觀看、下載			

		<input type="checkbox"/> 成績系統管理及查詢 <input type="checkbox"/> 進行線上測驗、發佈 <input checked="" 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	E-mail 信箱： tairrong@yahoo.com.tw Line 觀光英語課程專屬社群
七	作業繳交方式	(有包含者請打✓，可複選) <input checked="" 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 type="checkbox"/> 6. 其他做法(請說明)
八	成績評量方式	30% 上課出席參與，30% 期中報告，40% 期末報告
九	上課注意事項 (如無則填無)	無

我已閱讀並同意本校隱私權聲明。

我已詳閱了解且同意遵守教育部「[專科以上學校遠距教學實施辦法](#)」、本校「[遠距教學實施辦法](#)」與其他本校相關法規實施教學。

申請人簽名：許台融

大專校院遠距教學課程－教學計畫大綱

填表說明：

1. 依據專科以上學校遠距教學實施辦法第6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. 本件提報大綱為必填基本填寫項目，並請務必遵行國立中興大學遠距教學實施辦法實施。

學校名稱：國立中興大學

開課期間：__110__學年度__2__學期（本學期是否為新開設遠距教學課程：是 否）壹、課程基本資料（有包含者請於打）

1.	課程名稱	社會語言學
2.	課程英文名稱	Sociolinguistics
3.	教學型態	<input type="checkbox"/> 非同步遠距教學 <input checked="" type="checkbox"/> 同步遠距教學主播學校 請填列本門課程之收播學校與系所： (1)學校：_____系所：_____
4.	授課教師姓名及職稱	鄧冠明 兼任助理教授
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)	文學院外文系進修學士班
7.	課程學制	<input type="checkbox"/> 學士班 <input checked="" type="checkbox"/> 進修學士班 <input type="checkbox"/> 學士班在職專班 <input 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 type="checkbox"/> 日間部 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 一學期(半年) <input 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	2
14.	每週上課時數	(非同步遠距教學，請填平均每週面授時數 ^註) 2
15.	開課班級數	1
16.	預計總修課人數	45
17.	全英語教學	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" 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：_____ <input type="checkbox"/> 國內主播 <input 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)	google meet
20.	教學計畫大綱檔案連結網址 (由課務組填寫)	

註：非同步遠距教學平均每週面授時數=(「面授總時數」+「同步教學總時數」)÷週數。(取至小數第二位)

貳、課程教學計畫

一	教學目標	The aim of this course is to offer students an overview of the primary topics of sociolinguistic studies and make them familiar with the fundamental methodologies for sociolinguistic research and analysis via lectures, presentations, in-class activities, and individual research projects. Topics to be covered this semester will be inclusive of code-switching, language and social class, style, context, register, gender, age, languages in contact (pidgin and creole languages), etc. In addition, students are expected to learn how to conduct research on sociolinguistics, including data collection and data analysis.																																																																																																				
二	適合修習對象	大三(含以上)																																																																																																				
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> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">週次</th> <th rowspan="3">授課內容</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> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Introduction and Orientation</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>2</td><td>Chap. 1: What do sociolinguists study?</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>3</td><td>Chap. 2: Language choice in multilingual communities</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>4</td><td>Chap. 2: Language choice in multilingual communities</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>5</td><td>Chap. 4: Linguistic varieties and multilingual nations</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>6</td><td>Chap. 4: Linguistic varieties and multilingual nations</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>7</td><td>Chap. 6: Regional and social dialects</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>8</td><td>Chap. 6: Regional and social dialects</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>9</td><td>Chap. 7: Gender and age</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>10</td><td>Chap. 7: Gender and age</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>11</td><td>Chap. 9: Language change</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>12</td><td>Chap. 9: Language change</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>13</td><td>Chap. 10: style, context and register</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>14</td><td>Chap. 10: style, context and register</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>15</td><td>Chap. 11: Speech functions, politeness and cross-cultural communication</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>16</td><td>Chap. 11: Speech functions, politeness and cross-cultural communication</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>17</td><td>Final Exam</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>18</td><td>Project Oral Presentation</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> </tbody> </table> <p>Textbook: An Introduction to Sociolinguistics (the fifth edition) Author: Janet Holmes Publisher: Routledge ISBN : 9781138845015</p>	週次	授課內容	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	Introduction and Orientation			2	2	Chap. 1: What do sociolinguists study?			2	3	Chap. 2: Language choice in multilingual communities			2	4	Chap. 2: Language choice in multilingual communities			2	5	Chap. 4: Linguistic varieties and multilingual nations			2	6	Chap. 4: Linguistic varieties and multilingual nations			2	7	Chap. 6: Regional and social dialects			2	8	Chap. 6: Regional and social dialects			2	9	Chap. 7: Gender and age			2	10	Chap. 7: Gender and age			2	11	Chap. 9: Language change			2	12	Chap. 9: Language change			2	13	Chap. 10: style, context and register			2	14	Chap. 10: style, context and register			2	15	Chap. 11: Speech functions, politeness and cross-cultural communication			2	16	Chap. 11: Speech functions, politeness and cross-cultural communication			2	17	Final Exam			2	18	Project Oral Presentation			2
週次	授課內容	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	Introduction and Orientation			2																																																																																																		
2	Chap. 1: What do sociolinguists study?			2																																																																																																		
3	Chap. 2: Language choice in multilingual communities			2																																																																																																		
4	Chap. 2: Language choice in multilingual communities			2																																																																																																		
5	Chap. 4: Linguistic varieties and multilingual nations			2																																																																																																		
6	Chap. 4: Linguistic varieties and multilingual nations			2																																																																																																		
7	Chap. 6: Regional and social dialects			2																																																																																																		
8	Chap. 6: Regional and social dialects			2																																																																																																		
9	Chap. 7: Gender and age			2																																																																																																		
10	Chap. 7: Gender and age			2																																																																																																		
11	Chap. 9: Language change			2																																																																																																		
12	Chap. 9: Language change			2																																																																																																		
13	Chap. 10: style, context and register			2																																																																																																		
14	Chap. 10: style, context and register			2																																																																																																		
15	Chap. 11: Speech functions, politeness and cross-cultural communication			2																																																																																																		
16	Chap. 11: Speech functions, politeness and cross-cultural communication			2																																																																																																		
17	Final Exam			2																																																																																																		
18	Project Oral Presentation			2																																																																																																		
四	教學方式	<p>(有包含者請打✓，可複選)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 1. 提供線上課程主要及補充教材</p>																																																																																																				

		<input type="checkbox"/> 2. 提供線上非同步教學 <input type="checkbox"/> 3. 有線上教師或線上助教 <input type="checkbox"/> 4. 提供面授教學，次數：____次，總時數：____小時 <input checked="" type="checkbox"/> 5. 提供線上同步教學，次數：__18__次，總時數：__36__小時 <input type="checkbox"/> 6. 其它：(請說明)
五	學習管理系統	呈現內容是否包含以下角色及功能 (有包含者請打✓，可複選) 1. 提供給系統管理者進行學習管理系統資料庫管理 <input checked="" type="checkbox"/> 個人資料 <input checked="" type="checkbox"/> 課程資訊 <input checked="" type="checkbox"/> 其他相關資料管理功能 2. 提供教師(助教)、學生必要之學習管理系統功能 <input checked="" type="checkbox"/> 最新消息發佈、瀏覽 <input checked="" type="checkbox"/> 教材內容設計、觀看、下載 <input checked="" type="checkbox"/> 成績系統管理及查詢 <input checked="" type="checkbox"/> 進行線上測驗、發佈 <input checked="" type="checkbox"/> 學習資訊 <input checked="" type="checkbox"/> 互動式學習設計(聊天室或討論區) <input checked="" 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	(請詳述：至少包括教師時間、E-mail 信箱、對應窗口等) Office hour: 4AB or by appointment E-mail: kmeteng@tcjh.chc.edu.tw
七	作業繳交方式	(有包含者請打✓，可複選) <input checked="" type="checkbox"/> 1. 提供線上說明作業內容 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 4. 線上測驗 <input checked="" type="checkbox"/> 5. 成績查詢 <input type="checkbox"/> 6. 其他做法(請說明)
八	成績評量方式	(包括考試方式、考評項目其所佔總分比率) Attendance 10% Participation 10% In-class presentation 20% Final exam 30% Research project 30%
九	上課注意事項 (如無則填無)	

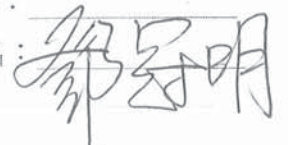
我已閱讀並同意本校隱私權聲明。

我已詳閱了解且同意遵守教育部「專科以上學校遠距教學實施辦法」、本校「遠距教學實施辦法」與其他本校相關法規實施教學。

本課程是否支領鐘點費？ 無有

本課程是否申請(或獲得)其他機關或單位補助之計畫項目？無；有, 計畫名稱：

申請教師簽名：



國立中興大學 110 學年度校課程委員會第 2 次會議各開課單位提案單

案 號：第 案(由課務組編排)

提案單位：農業暨自然資源學院(土環系、食生系)

案 由：本院土環系、食生系課程採遠距教學授課案，請討論。

提案單位：土環系、食生系

說 明：

- 一、土環系「都市廢棄物管理」課程擬於 110 學年度第 2 學期起採遠距教學授課，經土環系 110 年 10 月 26 日系課程委員會會議通過(會議紀錄、「都市廢棄物管理」課程之大專校院遠距教學課程-教學計畫大綱，如後附土環系提送資料)。
- 二、食生系「食品加工學(一)」課程因疫情因素於 110 學年度第 1 學期進行遠距教學授課，經食生系 110 年 11 月 10 日系課程委員會會議通過(會議紀錄、「食品加工學(一)」課程之大專校院遠距教學課程-教學計畫大綱，如後附食生系提案資料)。
- 三、本案業經本院 110 學年度院課程委員會臨時會議通過(會議紀錄如附件)。

辦 法：提送校遠距教學委員會、校課程委員會審議。

決 議：

註：

- 一、依法制作業體例，條次及條文涉及數字之敘寫方式，勿以阿拉伯數字表示。
- 二、各開課單位如有課程追認案、正式課程提前於暑期授課、未成班檢討等提案，請分別列案提送討論。
- 三、提案及附件(含電子檔)請於期限前送課務組。

承辦人	專員林癸妙	單位主管	 1119
-----	-------	------	--

聯絡分機：333 轉 16

國立中興大學農資學院 110 學年度課程委員會臨時會議紀錄

壹、時間：110 年 11 月 16 日上午 9 時至 11 月 18 日下午 4 時(書面審議)

貳、地點：以書面審查方式進行

參、主席：詹富智院長

紀錄：林癸妙

肆、出席委員：黃紹毅主任、鄭雅銘主任、張哲嘉主任、吳志鴻主任、廖述誼主任、鍾光仁主任、戴淑美主任、唐品琦主任、鄒裕民主任、林德貴主任、周志輝主任(所長)、謝廣文主任、孟孟孝所長、王世澤所長(兼主任)、王升陽主任、盧崑宗主任、王智立主任、李後鋒老師、張嘉玲老師、李敏惠老師、李滋泰老師、陳樹群老師、黃政華老師、蔣國司老師、顏添明老師、張嘉哲(學生代表)

伍、提案討論

案由一：土環系「都市廢棄物管理」課程於 110 學年度第 2 學期起採遠距教學授課案，請討論。

提案單位：土環系

說明：土環系「都市廢棄物管理」課程擬於 110 學年度第 2 學期起採遠距教學授課，經土環系 110 年 10 月 26 日系課程委員會會議通過(會議紀錄如附件 1-1)，「都市廢棄物管理」課程之大專校院遠距教學課程-教學計畫大綱，如附件 1-2。

辦法：院課程委員會通過後，送課務組提送校遠距教學委員會、校課程委員會審議。

決議：經書面審議，委員 27 人，投票人數 27 人，全數同意，本案審議通過。

案由二：食生系「食品加工學(一)」課程因疫情因素於 110 學年度第 1 學期進行遠距教學授課案，請討論。

提案單位：食生系

說明：食生系「食品加工學(一)」課程因疫情因素於 110 學年度第 1 學期進行遠距教學授課，經食生系 110 年 11 月 10 日系課程委員會會議通過(會議紀錄如附件 2-1)，「食品加工學(一)」課程之大專校院遠距教學課程-教學計畫大綱，如附件 2-2。

辦法：院課程委員會通過後，送課務組提送校遠距教學委員會、校課程委員會審議。

決議：經書面審議，委員 27 人，投票人數 27 人，全數同意，本案審議通過。



國立中興大學土壤環境科學系課程委員會
110 學年度第 1 次會議紀錄

時間：110 年 10 月 26 日（星期二）中午 12 時 45 分

地點：土壤環境科學系 3 樓 3C08 會議室

召集人：鄒裕民

出席人員：林耀東、賴鴻裕、黃政華、沈佛亭、劉雨庭、陳郁辛(學生代表)

請 假：吳正宗、莊雅惠

一、召集人報告：

(略)

二、提案討論：

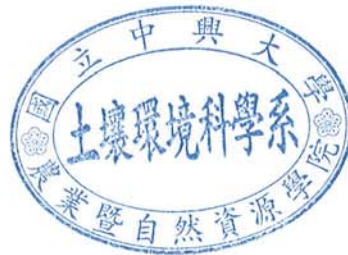
議案一：課程規劃異動案。

說明：本系由林耀東老師教授之「都市廢棄物管理」(大四、3 學分)擬於 110 學年度第 2 學期起採遠距教學，教學計劃大綱如附件。

決議：同意通過，送院課程委員會。

三、臨時動議：無。


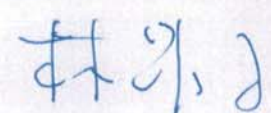

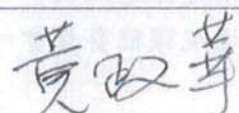
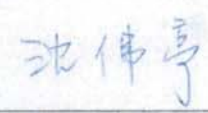


四、散會：中午 12 時 55 分。



國立中興大學土壤環境科學系課程委員會會議簽到單

開會日期：110年10月26日（星期二）中午12時45分

出席人員：

職 稱	姓 名	簽 名	備 註
召集人	鄒裕民		
委 員	吳正宗		
委 員	林耀東		
委 員	賴鴻裕		
委 員	黃政華		
委 員	沈佛亭		
委 員	劉雨庭		
委 員	莊雅惠		
學生代表	陳郁辛		



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6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「大專校院課程網」或「技職校院課程網」之「課程大綱」欄位，且能有效連結閱覽。
3. 本件提報大綱為必填基本填寫項目，並請務必遵行國立中興大學遠距教學實施辦法實施。

學校名稱：國立中興大學

開課期間：__110__學年度__2__學期（本學期是否為新開設遠距教學課程：是 否）壹、課程基本資料（有包含者請於打）

1.	課程名稱	都市廢棄物管理
2.	課程英文名稱	Municipal Solid Waste Management
3.	教學型態	<input checked="" type="checkbox"/> 非同步遠距教學 <input type="checkbox"/> 同步遠距教學 請填列本門課程之收播學校與系所： (1)學校：_____系所：_____
4.	授課教師姓名及職稱	林耀東/特聘教授
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)	土壤環境科學系
7.	課程學制	<input checked="" type="checkbox"/> 學士班 <input type="checkbox"/> 進修學士班 <input type="checkbox"/> 學士班在職專班 <input 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 checked="" type="checkbox"/> 一學期(半年) <input 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	3
14.	每週上課時數	(非同步遠距教學，請填平均每週面授時數 ^註) 3
15.	開課班級數	4年級
16.	預計總修課人數	60人
17.	全英語教學	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" 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：_____ <input type="checkbox"/> 國內主播 <input 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)	https://lms2020.nchu.edu.tw/course/3740
20.	教學計畫大綱檔案連結網址 (由課務組填寫)	https://lms2020.nchu.edu.tw/course/info/3740

註：非同步遠距教學平均每週面授時數=(「面授總時數」+「同步教學總時數」)÷週數。(取至小數第二位)

貳、課程教學計畫

一	教學目標	A. To familiarize students with aspects of Municipal Solid Waste Management. B. To understand fundamental Properties and Treatment of Municipal Solid Waste such as Sources, Composition, Engineering Principle, Separation, Transformation and Recycling of Waste Materials.																																																																																																							
二	適合修習對象	大學部學生																																																																																																							
三	課程內容大綱	(請填寫每週次的授課內容及授課方式) <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">週次</th> <th rowspan="3">授課內容</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> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Introduction/Legislative Trends and Impacts</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Sources, Types, and Composition of Municipal Solid Wastes</td> <td>0.5</td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Physical, Chemical, and Biological Properties of Municipal Solid Waste</td> <td>0.5</td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Sources, Types, and Properties of Hazardous Wastes Found in Municipal Solid Waste</td> <td></td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Sources, Types, and Properties of Hazardous Wastes Found in Municipal Solid Waste</td> <td></td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Solid Waste Generation and Collection Rates</td> <td></td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Waste Handling and Separation, Storage and Processing at the Source</td> <td></td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Mid-term Report</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>Collection of Solid Waste</td> <td>0.5</td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Collection of Solid Waste</td> <td>0.5</td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Separation and Processing and Transformation of Solid Waste</td> <td></td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Separation and Processing and Transformation of Solid Waste</td> <td></td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>Transfer and Transport</td> <td></td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>Disposal of Solid Waste and Residual Matter</td> <td></td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>Recycling of Waste Materials</td> <td></td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>Solid Waste Management and Plan Issues</td> <td></td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>Solid Waste Management and Plan Issues</td> <td></td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>Final Report</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				週次	授課內容	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	Introduction/Legislative Trends and Impacts	3			2	Sources, Types, and Composition of Municipal Solid Wastes	0.5	3		3	Physical, Chemical, and Biological Properties of Municipal Solid Waste	0.5	3		4	Sources, Types, and Properties of Hazardous Wastes Found in Municipal Solid Waste		3		5	Sources, Types, and Properties of Hazardous Wastes Found in Municipal Solid Waste		3		6	Solid Waste Generation and Collection Rates		3		7	Waste Handling and Separation, Storage and Processing at the Source		3		8	Mid-term Report	3			9	Collection of Solid Waste	0.5	3		10	Collection of Solid Waste	0.5	3		11	Separation and Processing and Transformation of Solid Waste		3		12	Separation and Processing and Transformation of Solid Waste		3		13	Transfer and Transport		3		14	Disposal of Solid Waste and Residual Matter		3		15	Recycling of Waste Materials		3		16	Solid Waste Management and Plan Issues		3		17	Solid Waste Management and Plan Issues		3		18	Final Report	3		
週次	授課內容	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	Introduction/Legislative Trends and Impacts	3																																																																																																							
2	Sources, Types, and Composition of Municipal Solid Wastes	0.5	3																																																																																																						
3	Physical, Chemical, and Biological Properties of Municipal Solid Waste	0.5	3																																																																																																						
4	Sources, Types, and Properties of Hazardous Wastes Found in Municipal Solid Waste		3																																																																																																						
5	Sources, Types, and Properties of Hazardous Wastes Found in Municipal Solid Waste		3																																																																																																						
6	Solid Waste Generation and Collection Rates		3																																																																																																						
7	Waste Handling and Separation, Storage and Processing at the Source		3																																																																																																						
8	Mid-term Report	3																																																																																																							
9	Collection of Solid Waste	0.5	3																																																																																																						
10	Collection of Solid Waste	0.5	3																																																																																																						
11	Separation and Processing and Transformation of Solid Waste		3																																																																																																						
12	Separation and Processing and Transformation of Solid Waste		3																																																																																																						
13	Transfer and Transport		3																																																																																																						
14	Disposal of Solid Waste and Residual Matter		3																																																																																																						
15	Recycling of Waste Materials		3																																																																																																						
16	Solid Waste Management and Plan Issues		3																																																																																																						
17	Solid Waste Management and Plan Issues		3																																																																																																						
18	Final Report	3																																																																																																							
四	教學方式	(有包含者請打✓，可複選)																																																																																																							

		<input checked="" type="checkbox"/> 1. 提供線上課程主要及補充教材 <input checked="" type="checkbox"/> 2. 提供線上非同步教學 <input checked="" type="checkbox"/> 3. 有線上教師或線上助教 <input checked="" type="checkbox"/> 4. 提供面授教學，次數：__7__次，總時數：__11__小時 <input type="checkbox"/> 5. 提供線上同步教學，次數：__次，總時數：__小時 <input type="checkbox"/> 6. 其它：(請說明)
五	學習管理系統	呈現內容是否包含以下角色及功能 (有包含者請打✓，可複選) 1. 提供給系統管理者進行學習管理系統資料庫管理 <input checked="" type="checkbox"/> 個人資料 <input checked="" type="checkbox"/> 課程資訊 <input checked="" type="checkbox"/> 其他相關資料管理功能 2. 提供教師(助教)、學生必要之學習管理系統功能 <input checked="" type="checkbox"/> 最新消息發佈、瀏覽 <input checked="" type="checkbox"/> 教材內容設計、觀看、下載 <input checked="" type="checkbox"/> 成績系統管理及查詢 <input checked="" type="checkbox"/> 進行線上測驗、發佈 <input checked="" type="checkbox"/> 學習資訊 <input checked="" type="checkbox"/> 互動式學習設計(聊天室或討論區) <input checked="" 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	Office Hour: Monday 11:00 – 17:00 or make an appointment Email: yaotung@nchu.edu.tw 助教：簡郁杰 Email: g108039208@mail.nchu.edu.tw
七	作業繳交方式	(有包含者請打✓，可複選) <input checked="" type="checkbox"/> 1. 提供線上說明作業內容 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 4. 線上測驗 <input checked="" type="checkbox"/> 5. 成績查詢 <input type="checkbox"/> 6. 其他做法(請說明)
八	成績評量方式	(包括考試方式、考評項目其所佔總分比率)
九	上課注意事項 (如無則填無)	

我已閱讀並同意本校隱私權聲明。

我已詳閱了解且同意遵守教育部「專科以上學校遠距教學實施辦法」、本校「遠距教學實施辦法」與其他本校相關法規實施教學。

本課程是否支領鐘點費？ 無 有

本課程是否申請(或獲得)其他機關或單位補助之計畫項目？ 無；有, 計畫名稱：_教育部教學實踐計畫

申請教師簽名： 林耀東

國立中興大學食品暨應用生物科技學系
110 學年度第 1 學期 第 2 次課程委員會會議簽到表

時 間：110 年 11 月 10 日（星期三）12 時

地 點：212 第一會議室

主 席：林金源 教授

記錄：鍾翊嫻 技士

出席委員：

周志輝 主任	陳錦樹 教授	金安兒 教授	毛正倫 教授
周志輝	陳錦樹	請假	請假
林金源 教授	溫曉薇 教授	謝昌衛 教授	江伯源 教授
林金源	溫曉薇	請假	江伯源
劉沛棻 副教授	蔡碩文 助理教授	黃菁英 助理教授	
劉沛棻	蔡碩文	黃菁英	



國立中興大學食品暨應用生物科技學系
110 學年度第 1 學期 第 2 次課程委員會會議紀錄

時 間：110 年 11 月 10 (星期三) 12 時

地 點：212 第一會議室

召 集 人：林金源教授

執行秘書：蔡碩文助理教授

應出席委員：周志輝主任、陳錦樹教授、金安兒教授、毛正倫教授、林金源教授、
溫曉薇教授、謝昌衛教授、江伯源教授、劉沛棻副教授、
蔡碩文助理教授、黃菁英助理教授

記 錄：鍾翊嫻 技士

討論提案：

提案一：110 學年度第 1 學期進行遠距教學課程討論。

說 明：有關本系 110 學年度第 1 學期部分課程因應特殊傳染性肺炎疫情警戒，進
行遠距教學，課程列表如附件一，請討論。

決 議：照案通過。

散 會：12 時 30 分

選課 號碼	學籍	科目名稱	授課教師 姓名	實習教師 姓名	課程組成	遠距教學方式
2213	學士班	食品加工學(一)	溫曉薇 謝昌衛		A 講演課	A-1 同步遠距教學

大專校院遠距教學課程－教學計畫大綱(格式)

填表說明：

- 依據專科以上學校遠距教學實施辦法第6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。
- 教學計畫大綱如下，請填入教育部「大專校院課程網」或「技職校院課程網」之「課程大綱」欄位，且能有效連結閱覽。
- 本件提報大綱為必填基本填寫項目，並請務必遵行國立中興大學遠距教學實施辦法實施。

學校名稱：國立中興大學

開課期間： 110 學年度 1 學期 (本學期是否為新開設遠距教學課程： 是 否)

壹、課程基本資料 (有包含者請於 打 \checkmark)

1.	課程名稱	食品加工學(一)
2.	課程英文名稱	Food Processing (I)
3.	教學型態	<input type="checkbox"/> 非同步遠距教學 <input checked="" type="checkbox"/> 同步遠距教學主播學校 請填列本門課程之收播學校與系所： 中興大學 食生系
4.	授課教師姓名及職稱	謝昌衛教授、溫曉薇教授
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)	農業暨自然資源學院 食品暨生物應用科技學系
7.	課程學制	<input checked="" type="checkbox"/> 學士班 <input type="checkbox"/> 進修學士班 <input type="checkbox"/> 學士班在職專班 <input 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 checked="" type="checkbox"/> 一學期(半年) <input type="checkbox"/> 二學期(全年) <input type="checkbox"/> 其他
12.	選課別	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修 <input type="checkbox"/> 其他
13.	學分數	2學分
14.	每週上課時數	2小時
15.	開課班級數	食生系2年級
16.	預計總修課人數	76人
17.	全英語教學	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" 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: _____ <input type="checkbox"/> 國內主播 <input 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	

註：非同步遠距教學平均每週面授時數=(「面授總時數」+「同步教學總時數」)÷週數。(取至小數第二位)

(由課務組填寫)	
----------	--

貳、課程教學計畫

一	教學目標																																																																																																					
二	適合修習對象																																																																																																					
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> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">週次</th> <th rowspan="3">授課內容</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> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>課程介紹與第三章食品組成_醣類</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>2</td><td>第三章食品組成_醣類</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>3</td><td>第三章食品組成_蛋白質</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>4</td><td>第三章食品組成_脂質</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>5</td><td>第七章 食品腐敗與保存_生物性</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>6</td><td>第七章食品腐敗與保存_物理性</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>7</td><td>第七章食品腐敗與保存_化學性</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>8</td><td>第四章 食品成分之營養介紹</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>9</td><td>期中考</td><td>2</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td>蔬果加工(一)</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>11</td><td>蔬果加工(二)</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>12</td><td>家禽及肉品加工(一)</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>13</td><td>家禽及肉品加工(二)</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>14</td><td>水產加工</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>15</td><td>新穎性加工技術(一)</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>16</td><td>新穎性加工技術(二)</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>17</td><td>期末報告</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>18</td><td>期末考</td><td>2</td><td>2</td><td></td></tr> </tbody> </table>	週次	授課內容	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	課程介紹與第三章食品組成_醣類			2	2	第三章食品組成_醣類			2	3	第三章食品組成_蛋白質			2	4	第三章食品組成_脂質			2	5	第七章 食品腐敗與保存_生物性			2	6	第七章食品腐敗與保存_物理性			2	7	第七章食品腐敗與保存_化學性			2	8	第四章 食品成分之營養介紹			2	9	期中考	2			10	蔬果加工(一)			2	11	蔬果加工(二)			2	12	家禽及肉品加工(一)			2	13	家禽及肉品加工(二)			2	14	水產加工			2	15	新穎性加工技術(一)			2	16	新穎性加工技術(二)			2	17	期末報告			2	18	期末考	2	2	
週次	授課內容	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	課程介紹與第三章食品組成_醣類			2																																																																																																		
2	第三章食品組成_醣類			2																																																																																																		
3	第三章食品組成_蛋白質			2																																																																																																		
4	第三章食品組成_脂質			2																																																																																																		
5	第七章 食品腐敗與保存_生物性			2																																																																																																		
6	第七章食品腐敗與保存_物理性			2																																																																																																		
7	第七章食品腐敗與保存_化學性			2																																																																																																		
8	第四章 食品成分之營養介紹			2																																																																																																		
9	期中考	2																																																																																																				
10	蔬果加工(一)			2																																																																																																		
11	蔬果加工(二)			2																																																																																																		
12	家禽及肉品加工(一)			2																																																																																																		
13	家禽及肉品加工(二)			2																																																																																																		
14	水產加工			2																																																																																																		
15	新穎性加工技術(一)			2																																																																																																		
16	新穎性加工技術(二)			2																																																																																																		
17	期末報告			2																																																																																																		
18	期末考	2	2																																																																																																			
四	教學方式	<p>(有包含者請打✓，可複選)</p> <p><input checked="" 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：_4_次，總時數：_8_小時</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>5.提供線上同步教學，次數：_12_次，總時數：_24_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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 最新消息發佈、瀏覽</p> <p><input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 進行線上測驗、發佈 <input checked="" type="checkbox"/> 學習資訊 <input checked="" 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	(請詳述：至少包括教師時間、E-mail 信箱、對應窗口等) § 本學期課程配有一名助教
七	作業繳交方式	(有包含者請打✓，可複選) <input checked="" 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 type="checkbox"/> 6.其他做法(請說明)
八	成績評量方式	上課內容之筆記與上課心得(每次下課繳交) 40% 期中報告 20% 期末報告 30% 出席率 10%
九	上課注意事項 (如無則填無)	§ 每次下課繳交當次上課之筆記重點與心得 § 當次缺課者，可以上網登入觀看紀錄檔，以進行上課之筆記重點與心得撰寫

我已閱讀並同意本校隱私權聲明。

我已詳閱了解且同意遵守教育部「專科以上學校遠距教學實施辦法」、本校「遠距教學實施辦法」與其他本校相關法規實施教學。

申請人簽名：

謝昌術




檔 號：

保存年限：

國立中興大學理學院 書函

地址：402 台中市南區興大路 145 號

承辦人：汪澤鳳

電話：04-22840408-13

電子信箱：isis0928@nchu.edu.tw

受文者：如正副本行文單位

發文日期：中華民國 110 年 11 月 18 日

發文字號：興理院字第 1101048 號

速別：普通件

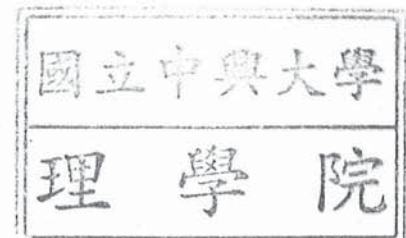
密等及解密條件或保密期限：

附件：如主旨

主旨：檢送本院 110 學年度第 2 次課程委員會會議紀錄乙份，請 查 照。

正本：施因澤院長、黃家健副院長、李進發主任、沈宗荏主任、郭華丞主任、蔡鴻旭主任、
蕭鶴軒老師、陳鵬文老師、黃文敏老師、洪瑞廷同學（應數系）、本院各系所

副本：理學院



國立中興大學理學院 110 學年度第 2 次課程委員會會議紀錄

時間：110 年 11 月 16 日(星期二)中午 12:10

地點：理學院四樓會議室

主席：施院長因澤

紀錄：汪澤鳳

出席人員：黃家健副院長、李進發主任、沈宗荏主任、郭華丞主任、蔡鴻旭主任(請假)、蕭鶴軒老師、陳鵬文老師、黃文敏老師(請假)、洪瑞廷同學(應數系)

壹、主席報告(略)

貳、審議事項：

案由：110 學年度第一學期各單位改採或新增為遠距教學之課程案，提請審議。

說明：

一、依據教務處 110 年 10 月 25 日興教字第 1100200740 號函辦理。

二、各單位課程委員會提送案件如下，課程資料暨會議紀錄，詳下列表
化學系、應數系。

系所	課程名稱	課程代碼	授課教師
化學系	普通化學	1168	林彥甫
應數系	微積分(一)	1202	陳齊康

三、請系所主任說明課程異動情形。

決議：照案通過，並提送遠距教學委員會追認。

參、臨時動議(無)

肆、散會(12:45)



國立中興大學理學院 110 學年度第 2 次課程委員會會議

簽到單

一、會議時間:110 年 11 月 16 日(星期二) 中午 12:10

二、會議地點:理學院四樓會議室

三、會議主席:施因澤院長

記錄:汪澤鳳

四、出席人員

系所	委員姓名	簽名
理學院	施因澤院長	施因澤
理學院	黃家健副院長	黃家健
化學系	李進發主任	李進發
應數系	沈宗荏主任	沈宗荏
物理系	郭華丞主任	郭華丞
大數據學程	蔡鴻旭主任	請假
化學系	蕭鶴軒委員	蕭鶴軒
應數系	陳鵬文委員	陳鵬文
物理系	黃文敏委員	請假
在校生代表 (應數系)	洪瑞廷同學	洪瑞廷

110 學年度第一學期第一次課務委員會議

會議紀錄【節錄】

召集人：蕭鶴軒老師

記錄：吳宜瑾

開會時間：110 年 10 月 6 日(三)11:00 起

開會地點：六樓會議室

出席委員：李進發、黃景帆、韓政良、陳繼添、廖明淵、林柏亨

學生代表：楊庭瑋、蕭敦篔

開會事由：

議案一略

議案二略

議案三 110 學年第一學期遠距教學課程申請案。

說明：

- 1.依教育部臺教高通字第 1090050843 號函及臺教高通字第 1090061444 號函略以，學校得持續評估疫情狀況，彈性進行全校、全院或全系(所)之授課防疫演練，並由學校督導辦理即可，無須報送教育部同意，以即時因應疫情處理。
- 2.本學期申請課程有：大學部 1168 普通化學(物理系)。
- 3.遠距教學課程計畫書詳附件四。

決議：照案通過。

臨時動議：略

散會 11:40



大專校院遠距教學課程－教學計畫大綱(格式)

填表說明：

- 依據專科以上學校遠距教學實施辦法第6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。
- 教學計畫大綱如下，請填入教育部「大專校院課程網」或「技職校院課程網」之「課程大綱」欄位，且能有效連結閱覽。
- 本件提報大綱為必填基本填寫項目，並請務必遵行國立中興大學遠距教學實施辦法實施。

學校名稱：國立中興大學

開課期間：__110__學年度__1__學期（本學期是否為新開設遠距教學課程：■是 □否）

壹、課程基本資料（有包含者請於□打✓）

1.	課程名稱	普通化學
2.	課程英文名稱	General chemistry
3.	教學型態	<input type="checkbox"/> 非同步遠距教學 <input checked="" type="checkbox"/> 同步遠距教學主播學校 請填列本門課程之收播學校與系所： (1)學校： 系所：物理系
4.	授課教師姓名及職稱	林彥甫助理教授
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)	化學系
7.	課程學制	<input checked="" type="checkbox"/> 學士班 <input type="checkbox"/> 進修學士班 <input type="checkbox"/> 學士班在職專班 <input 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 checked="" type="checkbox"/> 一學期(半年) <input type="checkbox"/> 二學期(全年) <input type="checkbox"/> 其他
12.	選課別	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修 <input type="checkbox"/> 其他
13.	學分數	3
14.	每週上課時數	3
15.	開課班級數	1
16.	預計總修課人數	80
17.	全英語教學	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" 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：_____ <input type="checkbox"/> 國內主播 <input 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 (由課務組填寫)	

註：非同步遠距教學平均每週面授時數=(「面授總時數」+「同步教學總時數」)÷週數。(取至小數第二位)

貳、課程教學計畫

一	教學目標	建構學生化學基本知識、科學研究的方法及精神，於上課時介紹相關最新研究趨勢供學生參考，並配合網路學習提升學習成效及英文能力。																																																																																																			
二	適合修習對象																																																																																																				
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> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">週次</th> <th rowspan="3">授課內容</th> <th colspan="2">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> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Chapter 1 Introduction: Matter and Measurement</td><td></td><td></td><td>3 hr</td></tr> <tr><td>2</td><td>Chapter 2 Atoms, Molecules, and Ions</td><td></td><td></td><td>3 hr</td></tr> <tr><td>3</td><td>Chapter 3 Stoichiometry: (exam1: Ch2)</td><td></td><td></td><td>3 hr</td></tr> <tr><td>4</td><td>Chapter 4 (homework: ch1-ch2 ; exam2: Ch2, Ch3)</td><td></td><td></td><td>3 hr</td></tr> <tr><td>5</td><td>Chapter 5 Thermochemistry</td><td></td><td></td><td>3 hr</td></tr> <tr><td>6</td><td>Chapter 5 Thermochemistry (homework: ch3 ;exam3:Ch3, Ch4)</td><td></td><td></td><td>3 hr</td></tr> <tr><td>7</td><td>Chapter 6 Electronic Structure of Atoms (homework: ch4 ; exam4:Ch4, Ch5)</td><td></td><td></td><td>3 hr</td></tr> <tr><td>8</td><td>Chapter 6 Electronic Structure of Atoms (homework: ch5 ;exam5:Ch5, Ch6)</td><td></td><td></td><td>3 hr</td></tr> <tr><td>9</td><td>Mid-exam Ch2-Ch6</td><td></td><td></td><td>3 hr</td></tr> <tr><td>10</td><td>Chapter 7 Periodic Properties of the Elements</td><td></td><td></td><td>3 hr</td></tr> <tr><td>11</td><td>Chapter 8 Concepts of Chemical Bonding (homework: ch6 ;exam6:Ch6, Ch7)</td><td></td><td></td><td>3 hr</td></tr> <tr><td>12</td><td>Chapter 9 Molecular Geometries and Bonding Theories (homework: ch7 ;exam7:Ch7, Ch8)</td><td></td><td></td><td>3 hr</td></tr> <tr><td>13</td><td>Chapter 14 Chemical Kinetics (homework: ch8 ;exam8:Ch8, Ch9)</td><td></td><td></td><td>3 hr</td></tr> <tr><td>14</td><td>Chapter 14 Chemical Kinetics</td><td></td><td></td><td>3 hr</td></tr> <tr><td>15</td><td>Chapter 19 Chemical Thermodynamics (homework: ch9 ;exam9:Ch9, Ch14)</td><td></td><td></td><td>3 hr</td></tr> <tr><td>16</td><td>Chapter 19 Chemical Thermodynamics (homework: ch9 ;exam10:Ch14, Ch19)</td><td></td><td></td><td>3 hr</td></tr> <tr><td>17</td><td>Organic chemistry (homework: ch19 ;exam11:Ch19,)</td><td></td><td></td><td>3 hr</td></tr> <tr><td>18</td><td>Structure and bonding in solids</td><td></td><td></td><td>3 hr</td></tr> </tbody> </table>	週次	授課內容	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	Chapter 1 Introduction: Matter and Measurement			3 hr	2	Chapter 2 Atoms, Molecules, and Ions			3 hr	3	Chapter 3 Stoichiometry: (exam1: Ch2)			3 hr	4	Chapter 4 (homework: ch1-ch2 ; exam2: Ch2, Ch3)			3 hr	5	Chapter 5 Thermochemistry			3 hr	6	Chapter 5 Thermochemistry (homework: ch3 ;exam3:Ch3, Ch4)			3 hr	7	Chapter 6 Electronic Structure of Atoms (homework: ch4 ; exam4:Ch4, Ch5)			3 hr	8	Chapter 6 Electronic Structure of Atoms (homework: ch5 ;exam5:Ch5, Ch6)			3 hr	9	Mid-exam Ch2-Ch6			3 hr	10	Chapter 7 Periodic Properties of the Elements			3 hr	11	Chapter 8 Concepts of Chemical Bonding (homework: ch6 ;exam6:Ch6, Ch7)			3 hr	12	Chapter 9 Molecular Geometries and Bonding Theories (homework: ch7 ;exam7:Ch7, Ch8)			3 hr	13	Chapter 14 Chemical Kinetics (homework: ch8 ;exam8:Ch8, Ch9)			3 hr	14	Chapter 14 Chemical Kinetics			3 hr	15	Chapter 19 Chemical Thermodynamics (homework: ch9 ;exam9:Ch9, Ch14)			3 hr	16	Chapter 19 Chemical Thermodynamics (homework: ch9 ;exam10:Ch14, Ch19)			3 hr	17	Organic chemistry (homework: ch19 ;exam11:Ch19,)			3 hr	18	Structure and bonding in solids			3 hr
週次	授課內容	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	Chapter 1 Introduction: Matter and Measurement			3 hr																																																																																																	
2	Chapter 2 Atoms, Molecules, and Ions			3 hr																																																																																																	
3	Chapter 3 Stoichiometry: (exam1: Ch2)			3 hr																																																																																																	
4	Chapter 4 (homework: ch1-ch2 ; exam2: Ch2, Ch3)			3 hr																																																																																																	
5	Chapter 5 Thermochemistry			3 hr																																																																																																	
6	Chapter 5 Thermochemistry (homework: ch3 ;exam3:Ch3, Ch4)			3 hr																																																																																																	
7	Chapter 6 Electronic Structure of Atoms (homework: ch4 ; exam4:Ch4, Ch5)			3 hr																																																																																																	
8	Chapter 6 Electronic Structure of Atoms (homework: ch5 ;exam5:Ch5, Ch6)			3 hr																																																																																																	
9	Mid-exam Ch2-Ch6			3 hr																																																																																																	
10	Chapter 7 Periodic Properties of the Elements			3 hr																																																																																																	
11	Chapter 8 Concepts of Chemical Bonding (homework: ch6 ;exam6:Ch6, Ch7)			3 hr																																																																																																	
12	Chapter 9 Molecular Geometries and Bonding Theories (homework: ch7 ;exam7:Ch7, Ch8)			3 hr																																																																																																	
13	Chapter 14 Chemical Kinetics (homework: ch8 ;exam8:Ch8, Ch9)			3 hr																																																																																																	
14	Chapter 14 Chemical Kinetics			3 hr																																																																																																	
15	Chapter 19 Chemical Thermodynamics (homework: ch9 ;exam9:Ch9, Ch14)			3 hr																																																																																																	
16	Chapter 19 Chemical Thermodynamics (homework: ch9 ;exam10:Ch14, Ch19)			3 hr																																																																																																	
17	Organic chemistry (homework: ch19 ;exam11:Ch19,)			3 hr																																																																																																	
18	Structure and bonding in solids			3 hr																																																																																																	
四	教學方式	<p>(有包含者請打✓，可複選)</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 1. 提供線上課程主要及補充教材 ✓ 2. 提供線上非同步教學 ✓ 3. 有線上教師或線上助教 <input type="checkbox"/> 4. 提供面授教學，次數：____次，總時數：____小時 ✓ 5. 提供線上同步教學，次數： 36 次，總時數： 54 小時 <input type="checkbox"/> 6. 其它：(請說明) 																																																																																																			
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>																																																																																																			

		1. 提供給系統管理者進行學習管理系統資料庫管理 <input type="checkbox"/> 個人資料 <input checked="" type="checkbox"/> 課程資訊 <input type="checkbox"/> 其他相關資料管理功能 2. 提供教師(助教)、學生必要之學習管理系統功能 <input checked="" type="checkbox"/> 最新消息發佈、瀏覽 <input checked="" type="checkbox"/> 教材內容設計、觀看、下載 <input checked="" type="checkbox"/> 成績系統管理及查詢 <input checked="" 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	助教信箱 isaac80006@gmail.com
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 type="checkbox"/> 3. 作業檔案上傳及下載 <input checked="" type="checkbox"/> 4. 線上測驗 <input type="checkbox"/> 5. 成績查詢 <input type="checkbox"/> 6. 其他做法(請說明)
八	成績評量方式	考試及作業(80%) 會考(20%)
九	上課注意事項 (如無則填無)	無

✓ 我已閱讀並同意本校隱私權聲明。

✓ 我已詳閱了解且同意遵守教育部「專科以上學校遠距教學實施辦法」、本校「遠距教學實施辦法」與其他本校相關法規實施教學。

申請人簽名：林彥甫 

中興大學應用數學系、統計學研究所暨資料科學與資訊計算研究所 110 學年度第 1 學期第 2 次課程委員會會議紀錄

會議時間：110 年 11 月 8 日

會議地點：U501

會議主席：郭容妙 老師

會議記錄：黃淑雯 助教

出席者：沈宗荏老師、陳鵬文老師、吳宏達老師、陳律閔老師、涂潯珽老師、彭冠舉老師、王雅書老師、洪瑞廷同學（學生代表）。

一、討論事項：

案由一：討論與 UT Dallas 簽署雙聯學位課程相關事宜。

說明：1、依「國立中興大學與國外大學校院辦理跨國雙學位制實施辦法」辦理。

2、應數碩班、統計所、資科所課程規劃如附件。

決議：

整理相關問題如下，至系務會議上討論。

1、老師英語授課問題。

2、對方申請學生數理背景能力，我方學生英語能力。

3、匡列之課程詢問授課老師意願。

（資料所：數據科學方法、數據挖掘與視覺化、迴歸分析、財務時間序列分析、數據分析數學
統計所：長期資料分析、巨量資料分析）

4、我方學生所有學分是否都需要修英語課程。

5、跨院選課(調查法政、管理學院之英語授課課程。)

6、同班其他非雙聯學位之學生對英語授課之接受度。

案由二：討論 110 學年度第一學期遠距教學申請案。

說明：申請老師如下，課程大綱如附件一。

教師	課程	選課人數
陳齊康	企管系微積分	63

決議：通過。

臨時動議：無

散會：13:00



中興大學應用數學系暨統計學研究所

110 學年度第 1 學期第 2 次課程委員會會議紀錄

會議時間：110 年 11 月 8 日

會議地點：U501

會議主席：郭容妙 老師

會議記錄：黃淑雯 助教





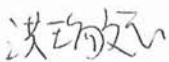
出席者：沈宗荏老師、陳鵬文老師、吳宏達老師、陳律閔老師、涂澣琹老師、彭冠舉老師、王雅書老師、洪瑞廷同學（學生代表）。

一、討論事項：

案由一：討論與 UT Dallas 簽署雙聯學位課程相關事宜。

案由二：討論 110 學年度遠距教學申請案。

簽名處

出席者	簽名	出席者	簽名
郭容妙(線上)		沈宗荏	
陳鵬文		吳宏達 線上	
陳律閔(線上)	請假	涂澣琹	 (代)
彭冠舉		王雅書(線上)	
洪瑞廷			



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6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「大專校院課程網」或「技職校院課程網」之「課程大綱」欄位，且能有效連結閱覽。
3. 本件提報大綱為必填基本填寫項目，並請務必遵行國立中興大學遠距教學實施辦法實施。

學校名稱：國立中興大學

開課期間： 110 學年度 1 學期 (本學期是否為新開設遠距教學課程：是 否)

壹、課程基本資料(有包含者請於打)

1.	課程名稱	微積分(一)
2.	課程英文名稱	Calculus (I)
3.	教學型態	<input checked="" type="checkbox"/> 非同步遠距教學 <input type="checkbox"/> 同步遠距教學主講學校 請填列本門課程之收播學校與系所： (1)學校: _____ 系所: _____
4.	授課教師姓名及職稱	陳齊康副教授
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)	應數系
7.	課程學制	<input checked="" type="checkbox"/> 學士班 <input type="checkbox"/> 進修學士班 <input type="checkbox"/> 學士班在職專班 <input 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 checked="" type="checkbox"/> 一學期(半年) <input type="checkbox"/> 二學期(全年) <input type="checkbox"/> 其他
12.	選課別	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修 <input type="checkbox"/> 其他
13.	學分數	3
14.	每週上課時數	(非同步遠距教學，請填平均每週面授時數 ^註) 0.33
15.	開課班級數	1
16.	預計總修課人數	63
17.	全英語教學	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" 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: _____ <input type="checkbox"/> 國內主講 <input 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)	https://lms2020.nchu.edu.tw/course/10182
20.	教學計畫大綱檔案連結網址	

註：非同步遠距教學平均每週面授時數=(「面授總時數」+「同步教學總時數」)÷週數。(取至小數第二位)

貳、課程教學計畫

一	教學目標	培養大學生必須具備的計量分析觀念及基礎技能。																																																																																																							
二	適合修習對象	大學生																																																																																																							
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> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">週次</th> <th rowspan="3">授課內容</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> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Limits (1.1), (1.2)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>Limits (1.3), (1.4), (1.5)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>Continuity of functions (1.6), tangent lines (2.1)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>The derivatives (2.2) (2.3)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>Derivative of trig functions (2.4), Chain rule (2.5)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>Higher order derivatives (2.6), Implicit differentiation (2.7)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td>Maximum and minimum (3.1); Monotonicity and concavity (3.2)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>Inflection points (3.2); Extrema on open intervals (3.3)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>Midterm exam</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td>L'Hospital's rule (8.1)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>11</td><td>Mean value theorem (3.6)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td>Antiderivatives (3.8)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>13</td><td>Differential equations (3.9)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>14</td><td>Definite integral (4.2)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td>FTC (I) (4.3)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td>FTC (II) (4.4)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>17</td><td>Area of a plane Region (5.1)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>18</td><td>Final exam</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>				週次	授課內容	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	Limits (1.1), (1.2)		3		2	Limits (1.3), (1.4), (1.5)		3		3	Continuity of functions (1.6), tangent lines (2.1)		3		4	The derivatives (2.2) (2.3)		3		5	Derivative of trig functions (2.4), Chain rule (2.5)		3		6	Higher order derivatives (2.6), Implicit differentiation (2.7)		3		7	Maximum and minimum (3.1); Monotonicity and concavity (3.2)		3		8	Inflection points (3.2); Extrema on open intervals (3.3)		3		9	Midterm exam	3			10	L'Hospital's rule (8.1)		3		11	Mean value theorem (3.6)		3		12	Antiderivatives (3.8)		3		13	Differential equations (3.9)		3		14	Definite integral (4.2)		3		15	FTC (I) (4.3)		3		16	FTC (II) (4.4)		3		17	Area of a plane Region (5.1)		3		18	Final exam	3		
週次	授課內容	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	Limits (1.1), (1.2)		3																																																																																																						
2	Limits (1.3), (1.4), (1.5)		3																																																																																																						
3	Continuity of functions (1.6), tangent lines (2.1)		3																																																																																																						
4	The derivatives (2.2) (2.3)		3																																																																																																						
5	Derivative of trig functions (2.4), Chain rule (2.5)		3																																																																																																						
6	Higher order derivatives (2.6), Implicit differentiation (2.7)		3																																																																																																						
7	Maximum and minimum (3.1); Monotonicity and concavity (3.2)		3																																																																																																						
8	Inflection points (3.2); Extrema on open intervals (3.3)		3																																																																																																						
9	Midterm exam	3																																																																																																							
10	L'Hospital's rule (8.1)		3																																																																																																						
11	Mean value theorem (3.6)		3																																																																																																						
12	Antiderivatives (3.8)		3																																																																																																						
13	Differential equations (3.9)		3																																																																																																						
14	Definite integral (4.2)		3																																																																																																						
15	FTC (I) (4.3)		3																																																																																																						
16	FTC (II) (4.4)		3																																																																																																						
17	Area of a plane Region (5.1)		3																																																																																																						
18	Final exam	3																																																																																																							
四	教學方式	<p>(有包含者請打<input type="checkbox"/>，可複選)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 1.提供線上課程主要及補充教材</p> <p><input checked="" 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：2次，總時數：6小時</p> <p><input type="checkbox"/> 5.提供線上同步教學，次數：____次，總時數：____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<input type="checkbox"/>，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 checked="" type="checkbox"/> 個人資料</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 課程資訊</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 其他相關資料管理功能</p>																																																																																																							

		2.提供教師(助教)、學生必要之學習管理系統功能 <input checked="" type="checkbox"/> 最新消息發佈、瀏覽 <input checked="" type="checkbox"/> 教材內容設計、觀看、下載 <input checked="" type="checkbox"/> 成績系統管理及查詢 <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	E-mail: cchen@dragon.nchu.edu.tw ilearning3 Office hour: 3:00-4:00 PM Friday
七	作業繳交方式	(有包含者請打 <input type="checkbox"/> ，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 6.其他做法(請說明)
八	成績評量方式	(包括考試方式、考評項目其所佔總分比率) Homework assignments and watching lecture videos: 20% Midterm exam: 30% Uniform exam: 20% Final exam: 30% The grade system is tentative and subject to modification.
九	上課注意事項	無

我已閱讀並同意本校隱私權聲明。

我已詳閱了解且同意遵守教育部「專科以上學校遠距教學實施辦法」、本校「遠距教學實施辦法」與其他本校相關法規實施教學。

申請人簽名：陳齊康

陳齊康

10/7/2021

國立中興大學 110 學年度校課程委員會第 2 次會議各開課單位提案單

格式範例

案 號：第 案(由課務組編排)

提案單位：體育室

案 由：擬新開設「飛盤」遠距教學課程，提請討論。

說 明：

一、因新冠肺炎至今已近兩年，疫情尚未穩定，每學期皆有外籍生、僑生及陸生因簽證問題與入境後須隔離與自主健康管理，多數無法於開學前返回校園並入校上課，為避免學生無法如期出席課程、跟不上教學進度及維護教學品質，擬新開飛盤遠距教學課程供申請安心就學之學生選課。

二、本案業經 110 年 11 月 9 日體育室課程委員會討論通過後送本次會議審議。

辦 法：本次會議通過後提送校課程委員審議。

決 議：

註：

一、依法制作業體例，條次及條文涉及數字之敘寫方式，勿以阿拉伯數字表示。

二、各開課單位如有課程追認案、正式課程提前於暑期授課、未成班檢討等提案，請分別列案提送討論。

三、提案及附件(含電子檔)請於期限前送課務組。

承 辦 人		單 位 主 管	  110.11.10
-------------	---	------------------	--

聯絡分機：230#213

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6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. 本件提報大綱為必填基本填寫項目，並請務必遵行國立中興大學遠距教學實施辦法實施。

學校名稱：國立中興大學

開課期間：__110__學年度__2__學期 (本學期是否為新開設遠距教學課程：■是 □否)

壹、課程基本資料 (有包含者請於□打✓)

1.	課程名稱	飛盤
2.	課程英文名稱	Frisbee
3.	教學型態	<input checked="" type="checkbox"/> 非同步遠距教學 <input checked="" type="checkbox"/> 同步遠距教學主播學校 請填列本門課程之收播學校與系所： (1)學校：國立中興大學 系所：體育室
4.	授課教師姓名及職稱	李林鎰 兼任講師
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)	體育室
7.	課程學制	<input checked="" type="checkbox"/> 學士班 <input type="checkbox"/> 進修學士班 <input type="checkbox"/> 學士班在職專班 <input 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 checked="" type="checkbox"/> 共同科目 <input type="checkbox"/> 通識科目 <input type="checkbox"/> 校定科目 <input 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 type="checkbox"/> 系定 <input checked="" type="checkbox"/> 其他
11.	開課期限(授課學期數)	<input checked="" type="checkbox"/> 一學期(半年) <input type="checkbox"/> 二學期(全年) <input type="checkbox"/> 其他
12.	選課別	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修 <input type="checkbox"/> 其他
13.	學分數	1
14.	每週上課時數	(非同步遠距教學，請填平均每週面授時數 ^註)
15.	開課班級數	1
16.	預計總修課人數	40
17.	全英語教學	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" 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：_____ <input type="checkbox"/> 國內主播 <input 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)	i-learning 教學平台、google meat
20.	教學計畫大綱檔案連結網址 (由課務組填寫)	https://www.oaa.nchu.edu.tw/upfile/editor/files/de/course/1101/new/17.pdf

註：非同步遠距教學平均每週面授時數=(「面授總時數」+「同步教學總時數」)÷週數。(取至小數第二位)

貳、課程教學計畫

教學目標	認識飛盤運動的起源、歷史、項目、基本傳盤及投擲航道技巧																																																																																																						
適合修習對象	符合安心就學申請資格之本校學生																																																																																																						
課程內容大綱	<p>(請填寫每週次的授課內容及授課方式)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">週次</th> <th rowspan="3">授課內容</th> <th colspan="2">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> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>大綱、評量、模式、歷史器材特性</td><td></td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>2</td><td>靜態伸展、爭奪賽規則說明</td><td></td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>3</td><td>動態操+持盤要領</td><td></td><td>0.5</td><td>1.5</td></tr> <tr><td>4</td><td>動態操+飛盤項目介紹</td><td></td><td>0.5</td><td>1.5</td></tr> <tr><td>5</td><td>動態操+飛盤項目介紹</td><td></td><td>0.5</td><td>1.5</td></tr> <tr><td>6</td><td>爭奪賽規則比較</td><td></td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>7</td><td>線上觀摩比賽</td><td></td><td>1.5</td><td>0.5</td></tr> <tr><td>8</td><td>賽事分析及討論</td><td></td><td>0.5</td><td>1.5</td></tr> <tr><td>9</td><td>正手投擲法</td><td></td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>10</td><td>反手投擲法+飛盤投擲模擬比賽遊戲</td><td></td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>11</td><td>反手投擲法+飛盤投擲模擬比賽遊戲</td><td></td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>12</td><td>Forehand skill</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>13</td><td>報告與討論</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>14</td><td>報告與討論</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td>15</td><td>Backhand: outside in、inside out</td><td>2</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td>Froehand:平盤</td><td>2</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>17</td><td>Forehand & Backhand test</td><td>2</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>18</td><td>Ultimate games 小組對抗</td><td>2</td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>				週次	授課內容	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	大綱、評量、模式、歷史器材特性		1	1	2	靜態伸展、爭奪賽規則說明		1	1	3	動態操+持盤要領		0.5	1.5	4	動態操+飛盤項目介紹		0.5	1.5	5	動態操+飛盤項目介紹		0.5	1.5	6	爭奪賽規則比較		1	1	7	線上觀摩比賽		1.5	0.5	8	賽事分析及討論		0.5	1.5	9	正手投擲法		1	1	10	反手投擲法+飛盤投擲模擬比賽遊戲		1	1	11	反手投擲法+飛盤投擲模擬比賽遊戲		1	1	12	Forehand skill			2	13	報告與討論			2	14	報告與討論			2	15	Backhand: outside in、inside out	2			16	Froehand:平盤	2			17	Forehand & Backhand test	2			18	Ultimate games 小組對抗	2		
週次	授課內容	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	大綱、評量、模式、歷史器材特性		1	1																																																																																																			
2	靜態伸展、爭奪賽規則說明		1	1																																																																																																			
3	動態操+持盤要領		0.5	1.5																																																																																																			
4	動態操+飛盤項目介紹		0.5	1.5																																																																																																			
5	動態操+飛盤項目介紹		0.5	1.5																																																																																																			
6	爭奪賽規則比較		1	1																																																																																																			
7	線上觀摩比賽		1.5	0.5																																																																																																			
8	賽事分析及討論		0.5	1.5																																																																																																			
9	正手投擲法		1	1																																																																																																			
10	反手投擲法+飛盤投擲模擬比賽遊戲		1	1																																																																																																			
11	反手投擲法+飛盤投擲模擬比賽遊戲		1	1																																																																																																			
12	Forehand skill			2																																																																																																			
13	報告與討論			2																																																																																																			
14	報告與討論			2																																																																																																			
15	Backhand: outside in、inside out	2																																																																																																					
16	Froehand:平盤	2																																																																																																					
17	Forehand & Backhand test	2																																																																																																					
18	Ultimate games 小組對抗	2																																																																																																					
教學方式	<p>(有包含者請打✓，可複選)</p> <p><input checked="" 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 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：__4__次，總時數：__8__小時</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 5. 提供線上同步教學，次數：__14__次，總時數：__18.5__小時</p> <p><input type="checkbox"/> 6. 其它：(請說明)</p>																																																																																																						
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 checked="" type="checkbox"/> 個人資料</p> <p><input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 最新消息發佈、瀏覽</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 教材內容設計、觀看、下載</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 成績系統管理及查詢</p>																																																																																																						

	<input checked="" type="checkbox"/> 進行線上測驗、發佈 <input checked="" type="checkbox"/> 學習資訊 <input checked="" 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)
師生互動討論方式	(請詳述：至少包括教師時間、E-mail信箱、對應窗口等) 如有疑問請於每週四19:00-19:10聯繫老師，Leelinyi001@gmail.com
作業繳交方式	(有包含者請打✓，可複選) <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 4. 線上測驗 <input checked="" type="checkbox"/> 5. 成績查詢 <input type="checkbox"/> 6. 其他做法(請說明)
成績評量方式	(包括考試方式、考評項目其所佔總分比率) 術科測驗(含期中、期末測驗) 50% 出席情形20% 課堂表現15% 學習態度15%
上課注意事項 (如無則填無)	1. 著運動服裝，自備視訊鏡頭與麥克風 2. 面授課程將視學生回國情形彈性調整

我已閱讀並同意本校隱私權聲明。

我已詳閱了解且同意遵守教育部「專科以上學校遠距教學實施辦法」、本校「遠距教學實施辦法」與其他本校相關法規實施教學。

本課程是否支領鐘點費？ 無 有

本課程是否申請(或獲得)其他機關或單位補助之計畫項目？ 無； 有, 計畫名稱：_____

申請教師簽名： 李村益

國立中興大學體育室

110 學年度第 1 學期第 1 次課程委員會議紀錄

時間：110 年 11 月 9 日（星期二）上午 10：00

地點：體育館會議室

主席：黃主任憲鐘

記錄：曾政蕙小姐

一、主席宣布開會。

行政曾政蕙

講師兼簡如君

教授兼體育室黃憲鐘

二、主席報告。

三、提案討論：

110.11.10

第一案：（提案者：李林鎰老師）

案由：擬新開設「飛盤」遠距教學課程，課程大綱如附件一，提請討論。

說明：因新冠肺炎至今已近兩年，疫情尚未穩定，每學期皆有外籍生、僑生及陸生因簽證問題與入境後須隔離與自主健康管理，多數無法於開學前返回校園並入校上課，為避免學生無法如期出席課程、跟不上教學進度及維護教學品質，擬新開飛盤遠距教學課程供申請安心就學之學生選課。

辦法：本室課程委員會議通過後提送遠距教學委員會、校課程委員會逐級審議。

決議：請李老師於備註註明面授課程將視學生回國狀況滾動修正課程內容，餘修正後通過。

第二案：（提案者：古博文老師）

案由：擬新開設「太極拳」課程，課程大綱如附件二，提請討論。

辦法：本室課程委員會議通過後提送校課程委員會審議。

決議：照案通過。

四、臨時動議：無

五、散會（上午 10 時 19 分）。

簽 到 冊

會議名稱：體育室110學年度第1學期第1次課程委員會議

日期、時間：110年11月9日（星期二）上午10時00分

地點：體育館會議室

主席：黃主任憲鐘

記錄：曾玫蕙小姐

職 稱	姓 名	簽 章	職 稱	姓 名	簽 章
教 授 兼室主任	黃憲鐘		特聘教授 (運管所代表)	巫錦霖	
教 授	陳明坤		特聘教授 (校外代表)	李炳昭	
教 授	許銘華		學生代表	葉欣妮	
副 教 授 兼副總務長	王耀聰				
副 教 授	賈 凡				
副 教 授 兼 組 長	梁建偉				
助理教授 兼 組 長	簡英智				
助理教授	涂鵬斐				
講 師	莊淑蘭				
講 師	王美麗				
講 師 兼 組 長	簡如君				
專案助理教授	許家得				
專案助理教授	江信宏				

國立中興大學 110 學年度「遠距教學委員會」第二次會議

時間：110 年 12 月 8 日(三)中午 12 時

地點：行政大樓 2 樓第二會議室

簽到單

代表單位	姓名	簽到處
召集人 教務長	梁振儒	梁振儒
計資中心主任	陳育毅	
委員	鄭琨鴻	鄭琨鴻
委員	林詠章	
委員	黃紹毅	請假
委員	郭姝妤	
委員	鄧君豪	鄧君豪
委員	鄒瑞卿	鄒瑞卿
委員	崔進揆	崔進揆
委員	侯明宏	侯明宏
委員	陳光荻	陳光荻
列席人員		
課務組組長	林哲安	林哲安
課務組	周嘉倩	周嘉倩
課務組	劉薇光	劉薇光
課務組	胡潔怡	胡潔怡