## 附件二、課程舊翻新對照表

學校名稱		輔仁大學									
教學單位											
項目		科目名稱 (中文、英文)	主授教師	開課級 / 學期	學年/學期	\ \22	學分	課程容額		適用 學年度	
□新增□更名	舊	遊戲運用與程 式設計	周德嫌	1/2	1/ 2	系必	2	30	□全英語課程 □遠距教學 □與合開課程 □其他 自_學年度第學期起實施	自 <u>112</u> 學年度	
□異動	新	遊戲運用與程 式設計	周德嬚	1/2	1/ 2	系必	2	30	□全英語課程 □遠距教學 □與合開課程 □其他 □ 學年度第 學期起實施	入學新 生起適 用。	
─────── 教學型態			L 上 上 上 記 記 記 記 記 記 記 記 記 記 記 記 記 記 記 記	┖ 星■實習	課	程:	 ■專	題	<u>□</u>	 程	
(可複選)		■融入體驗、統整、反思、應用之學習歷程									
課程屬性		■PBL教學 □彈性課程 (□工作坊 □磨課師 □其他)									
		■評分方式:■百分制 □通過/不通過									
		□通識領域: □學分學程/微學程:									
翻新策略 (請在下方 「課成大綱」 詳細說明)		□開放外院/外系名額									
		■授課方式:□遠距:同步/非同步 □分組討論 □實習 ■其他 <u>課堂講授</u>									
		□融入永續發展議題(SDGs):融合各項議題於課程單元之中									
		■數位教學轉型、科技賦能:運用科技與數位工具引導學生自主學習									
		□同儕輔導:課	程助教	或同儕	/J\;	組					
		 □新生轉銜:同時擔任課程教師與大一導師, 或與導師保持聯繫									
		■跨域合作:「你	7問問題	<b>夏我回</b> 德	含」	跨班	門	答			
		■專題導向∶共	同製作	專題							
		■跨班分享∶推薦小組參加計畫舉辦之跨班分享									

說明:須包括(1)課程目標、(2)課程大綱、(3)主授教師、(4)師資專長等。										
課程目標		(請說明本課程預期帶來的轉變,並請說明舊課翻新後之新舊對照說 明)								
		預計本課程旨在培養學生的文學轉譯知能。學生將以小組協作方式完								
		成將歷史文學(例如: 中古世紀)變成一個元宇宙小遊戲。同時,課程中 介紹多種AI 圖像生成工具以及動態補捉工具。學期末同學須完成線上								
中本	기보 다 1차	。 介紹多性AI 画像生成工具以及期態補捉工具。字期末问字須元成稼工 - 多人遊戲專題。								
		新增 學生具備運用資訊科技工具進行設計學習的能力								
		(請說明本課程之單元安排邏輯,並請說明舊課翻新後之新舊對照。)								
		預計 隨時融入各種最新資訊科技工具於課程中, 例如動態捕捉AI V								
課	程大綱	Tuber工具 新增 課後動態捕捉/ AI圖像生成工具, 融入元宇宙專題作業								
		利培								
教學團隊		(請說明本課程教學團隊之運作方式,如何實際促成跨領域教學、研究)								
		預計 邀請業界與學界專家進行工具介紹與體驗活動   (請說明本課程作業與評量方式. 並請說明舊課翻新後之新舊對照。以								
		下勾選評量方式並說明新舊課程評量方式比例。)								
		■課堂之前測 ■專題發表 □期中考 □書面報告(含小組或個人)								
		■口頭報告(含小組或個人) ■參加競賽 □學生表現側寫報告								
評	評量方式		■課堂上實作演練□期末考□課堂參與□面試或口試□展演							
		□ □個案分析報告撰寫 □專業團體之證照檢定 □隨堂考(小考)								
		■心得或作業撰寫■自評與小組互評□筆記■其他 作業替代考試								
							7			
週次	授課方式	授課 時數	面授	遠距 非同步	·	生成式AI工具導入	教學大綱			
1	1	2	V				課程介紹			
<b>.</b> .	: 1		: \/		:	;	: 11			

週次	授課方式	授課 時數	面授	遠距教 非同步	學 同步	生成式AI工具導入	教學大綱
1	1	2	V				課程介紹
2	1	2	V				L1
3	1	2	V			ChatGPT	L2
4	1	2	V			Leonardo.ai/ Playground ai	L3
5	1	2	V			D-ID/ Rumway ML	L4
6	1	2	V				L5
7	1	2	V				L6
8	1	2	V				L7
9	1	2	V				L8
10	1	2	V				L9
11	1	2	V				L10

※請自行增加行數填寫並於面授/遠距較學打勾

※授課方式:1.課堂講授;2.分組討論;3.參觀;4.見/實習;5.實驗;6.遠距教學;7.其他(說明)

※授課週數依各校、各課程之規劃,可採彈性密集授課、或帶狀式授課16至18週(含期中、期末考週)計算為

原則:講演課

系所學位學程 課程委員會審核	□已通過,會議時間: 年 月 日通過 ■預計排案審查,會議時間:預計112學年下學期 (待定)	開課單位 主管	
學院 課程委員會審核	□已通過,會議時間: 年 月 日通過 ■預計排案審查,會議時間:預計113學年上學期開學 第一周 (學校行事曆尚未公布)	院長	