

跨領域學分學程課程內容

(一)、學分學程基本資料

一、學程基本資料							
學程名稱	創意生活科技						
開課單位	管理學院	召集人	林倫全	應修學分	12		
二、學程特色：具體說明實踐成果(社會實踐、技能實作成果)、競賽、證照							
本學程結合創意、文化與科技等跨領域專業課程，學習生活科技體驗、創意發想技巧與生活應用 APP 等整合技能，使學生具創意生活科技應用之基礎技能與整合能力、課程內容以創意思考進行生活應用、問題解決、實踐實作為主要特色。							
三、學程課程規劃							
學程教育目標	本學程教育目標為培養能操作應用創意生活科技之跨領域人才，培養學生具生活科技應用、生活創意素養、生活科技資訊技能以及整合生活科技與生活創意應用的問題發掘與解決之能力。						
學程核心能力(請參考校教育目標、核心能力等)	專業知能(專業力)	自覺學習(生命力)	溝通合作(溝通力)	人文關懷(關懷力)	實務應用(實務力)	身心康寧(身心力)	備註
	20	10	20	10	30	10	合計 100%
執行方法或教學方式	請說明教學及執行方式如何展現跨域學習之特色及關聯性： 本學程在教學及執行著重講述、議題討論、課堂作業與分組實作等並進的方式，期能讓每門課的規劃讓修課同學能充份參與、理論與實務兼具，讓來自不同學系的同學均能從本身主修切入，發掘科技元素如何融入其專業之中。 <input checked="" type="checkbox"/> 講述 <input checked="" type="checkbox"/> 討論或座談、 <input checked="" type="checkbox"/> 問題導向學習、 <input checked="" type="checkbox"/> 分組合作學習、 <input checked="" type="checkbox"/> 專題學習、 <input checked="" type="checkbox"/> 實作學習、 <input checked="" type="checkbox"/> 發表學習、 <input type="checkbox"/> 實習、 <input type="checkbox"/> 參觀訪問、 <input type="checkbox"/> 其它()						
學程屬性	<input type="checkbox"/> 1. 學術研究 <input checked="" type="checkbox"/> 2. 就業創業 <input type="checkbox"/> 3. 社會服務及實踐 <input type="checkbox"/> 4. 能力本位導向 <input type="checkbox"/> 5. 其他(請說明) _____						
單一課程期末成果	1. 單一課程成果於期末應繳交課程期末成果報告。 2. 單一課程成果於期末若完成一份 5-10 分鐘影片者，經審核擇優置於 YOUTUBE 者，再補助課程業務費 6,000 元。						
整個學程的成果展現	各院 113 級開設的跨領域學分學程於學生修畢學程時，辦理線上、實體成果展，且教學成果短片 5-10 分鐘上傳至 YOUTUBE 者，若教育部深耕計畫補助經費增加擬補助各學程 1 萬元的業務費。 <input type="checkbox"/> 線上成果展 YOUTUBE，網址：_____ <input checked="" type="checkbox"/> 實體成果展，預計時間： <u>2025/06</u> <input type="checkbox"/> 其他(請說明) _____						
預期成果	<input type="checkbox"/> 實踐成果(社會實踐、技能實作成果) _____ <input checked="" type="checkbox"/> 競賽 _____ <input type="checkbox"/> 證照 _____						

<input type="checkbox"/> 其他 _____

(二)、課程地圖

	課程名稱	學分數	課程屬性	開課老師	個別課程與學程教育目標關聯性級學習進程規劃之說明
大二上 (114-1)	未來生活科技	3	<input checked="" type="checkbox"/> 基礎 <input type="checkbox"/> 進階	楊鎔民 洪林伯	本課程主要在於探討未來科技與生活型態之間的關聯，為「創意生活科技跨領域學程」的基礎課程。
大二下 (114-2)	創意與生活	3	<input checked="" type="checkbox"/> 基礎 <input type="checkbox"/> 進階	賴文儀	本課程主要在於學習各項創意思考技法以及其應用在生活中各領域專題中，為「創意生活科技跨領域學程」的基礎技巧與核心課程。
大三上 (115-1)	創意生活APP	3	<input type="checkbox"/> 基礎 <input checked="" type="checkbox"/> 進階	黃瓊玉 黃馨儀	本課程將著重在開發生活化及創意化的 APP，以使得所設計的 APP 確實活用於生活中，符合本學程培養學生設計有意義且能實際應用於生活的 APP，本課程與學程目標相關聯。
大三下 (115-2)	創意生活科技專題	3	<input type="checkbox"/> 基礎 <input checked="" type="checkbox"/> 進階	林倫全 洪林伯	由學程教師帶領分組同學專題製作，主題創意生活科技為範圍，並以 web 3.0、元宇宙、AR/VR 等為發想，進行構想實作或規畫，並須辦理 專題成果競賽 ， 全體修課同學均須按照其所屬組別參加 ，由指導老師與業界專家共同評審。