

【113 學年度第 1 學期起適用】
113.11.12 113 學年度第 1 學期學分學程會議通過
113.12.12 第 182 次教務會議通過

生成式 AI(人工智慧)素養微學程課程規劃表

	開課單位	課程名稱	學分數	備註	
核心課程	博雅中心	大型語言模型及其社會應用	2	博雅向度四	
	博雅中心	雙向交響：當科技遇見人文	3	博雅向度四	
	博雅中心	行動科技與社會	3	博雅向度四	
	博雅中心	科學、媒體與文化	3	博雅向度四	
	博雅中心	射擊運動與硬體科技	3	博雅向度四	
	博雅中心	橘子蘋果統計學	3	博雅向度五	
	博雅中心	永續生活理念UX/UI設計實務	3	博雅向度六	
	博雅中心	智慧農業	3	博雅向度六	
	跨校選課	人類與AI的未來合作	2	高醫開設	
	跨校選課	人工智慧概論與醫療應用	2	高醫開設	
核心課程〈專業模組課程〉學分數：至少 3 學分					
選修	臺灣大專院校人工智慧學程聯盟	機率	3	臺灣大專院校人工智慧學程聯盟學分學程〈人工智慧探索應用〉	
	臺灣大專院校人工智慧學程聯盟	生成式人工智慧的人文導論	3	臺灣大專院校人工智慧學程聯盟學分學程〈人工智慧自然語言技術〉	
	臺灣大專院校人工智慧學程聯盟	生成式 AI：文字與圖像生成的原理與實務	3	〈人工智慧自然語言技術〉	
	臺灣大專院校人工智慧學程聯盟	深度學習	3	臺灣大專院校人工智慧學程聯盟學分學程系列〈人工智慧視覺技術應用〉	
	臺灣大專院校人工智慧學程聯盟	機器導航與探索	3	〈探索應用〉、〈視覺技術應用〉	
	臺灣大專院校人工智慧學程聯盟	人工智慧倫理	3	臺灣大專院校人工智慧學程聯盟學分學程系列〈所有學程〉	
	博雅中心	科學的本質	2	博雅向度五	
	博雅中心	烹飪與科學	2	博雅向度五	
	博雅中心	創新科技應用服務	2	博雅向度四	
	博雅中心	故事創意與數位繪本	3	博雅向度四	
	博雅中心	社會文化分析	3	博雅向度三	
	博雅中心	視覺文化與哲學反思	3	博雅向度二	
	博雅中心	從國際新聞學人文地理	3	博雅向度一	
	博雅中心	莎劇與文化詮釋	3	博雅向度一	
	基礎中心	玩轉 AIoT：智慧生活應用	3	跨院(通)	
	基礎中心	R 程式語言入門	3	跨院(醫)	
	基礎中心	機率與統計	3	跨院(工)	
	總學分數：9 學分				

※【微學程】課程規劃至少 9 學分。

※【微學程】學生所修習之學程課程中，至少應有 3 學分不屬於學生本系所、雙主修及輔系之課程。

※修習學程適用之課程規劃表請依核准修習學年期版本為主。