114年3月12日應用外語暨智慧商務學士學位學程113學年第2學期第1次課程規劃委員會議通過114年3月13日國際人文社會暨智慧商務學院113學年第2學期第2次課程規劃委員會議通過114年6月11日113學年度第2次校級臨時課程規劃委員會會議通過

114級應用外語暨智慧商務學士學位學程四年課程規劃

一上	學分	一下	學分	二上	分	二下	學分	三上學分	分	三下	學分	四上	學分	四下	學分
	校必修:英文、體育共6學分														
英文一 體育一	2 0	英文二 體育二	2 0	英文三	1	英文四	1								
	校必修:通識課程共22學分														
院共同必修:共 9 學分															
國際人文社會概論	2	Python 程式設計	3			跨境電商平台實作	3					畢業專題(二)	1		
院共同選修:共41學分(列入外系學分計算)															
生成式 AI 實務應用	3	人文智慧行銷企劃實務	3	Python 實務應用(必選) 3		人文社會專業英語簡報(必選)	2]題解析與程式設計技巧 夸文化職場體驗	3	職場體驗		ERP 商用軟體入門 Power BI 應用:	3
									人	人文智慧行銷實務 些階生成式 AI 實務應用				大數據和視覺圖表設計 職場實習	3
	3		3	3			2		26	E旧主成八 AI 貝彻尼川	11		4	和以700 貝 日	15
						學位學程共同必修:共		學分							
英語聽講練習	3	商務英文聽講訓練(一)	3	商務英文聽講訓練(二) 3		商務英文閱讀與寫作(二)	3	智慧商務實作 3	華	星業專題(一)	1				
視覺化程式邏輯與設計	3	作業系統概論	3	商務英文閱讀與寫作(一) 3		資料庫系統	3	Python 智慧商務應用 3	S	AP(配銷模組)	3				
資訊應用入門	3			商務 App 開發與應用 3 商務網頁程式設計 3		Python 人工智慧程式設計	3								
	9		6	1	2		9	6			4				
				學位學程選修科目(學	學ら	分數)共 45 學分 【可承	認	外系選修至多 27 學分】※	《選	送修課程以實際開設	果為	準。			
國際關係(2)		資訊應用軟體(3)		Java 程式設計 (3)		進階 Python 程式設計 (3)		進階人工智慧商務應用(3)	Þ	英語檢定(一)(2)		日文商業書信技巧	(2)	企業實習(二)(9)	
跨文化溝通(2)		商用英文溝通技巧與表達(2	2)	新聞英文(2)		電腦網路(3)		商務英文簡報實作與練習(2)	祈	見窗程式設計(3)		英語檢定(二)((2)		
		機器人程式設計實務(3))	國際貿易(2)		資訊科技英文導讀(2)		視訊影片編輯與製作(3)	犁	智慧行銷(2)		專案管理(3)		
		機器人程式設計(3)				商務溝通 (2)		資訊安全(3)				企業實習(一)((9)		
		電子商務(3)						生成式人工智慧(3)							

【備註】

- 1. 畢業應修總學分數 = 128 學分 (校共同必修 28 學分+院共同必修 9 學分、學位學程共同必修 46 學分+學位學程選修至少 45 學分)。通識課程(含核心通識課程及多元選修課程) 22 學分,詳細規定依「112 級起通識課程修業規定」辦理。學位學程選修學分須含外系科目 9 至 27 學分(非「應用外語暨智慧商務學士學位學程」開設之學分皆視為外系學分),外系科目若與本學程已開授科目相同者亦得列入學位學程選修學分計算。
- 2. 本班設有程式設計之畢業門檻,未取得 Python 程式檢定者,須修習且通過「問題解析與程式設計技巧」。
- 3. 本班設有英文檢定之畢業門檻,未取得多益 650 分者,須修習且通過「英語檢定(一)」,未取得多益 700 分者,須修習且通過「英語檢定(二)」。
- 4. 欲抵免上述所列英文科目者,須於每學期初依「應用外語暨智慧商務學士學位學程部份英文課程抵免辦法」,向開課系所提出申請,經核可後得予抵免。
- 5. 「畢業專題(一)」、「畢業專題(二)」為創新創意相關之必修課程。
- 6. 本系學生於畢業前須符合 (1)「中華大學國際人文社會暨智慧商務學院學生基本能力指標實施辦法」 (2)「中華大學應用外語暨智慧商務學士學位學程學生基本能力指標辦法」等規定,實施辦法詳見本系網頁。
- 7. 以上課程資料以當學期實際開課為準。