輔仁大學112 學年度學士後多元專長培力課程 必 (選)修科目表

院別:理工學院 系別:軟體工程與數位創意學士學位學程 組別:學士後AI創新應用多元培力專班

類 別	科 目 名 稱	科目代碼	開課單位	修課老師	選別	規定學分	一年級		類別最低 應修學分	備註
							上	下	數	
院系必修課程	人工智慧導論	CQ10033663		謝邦昌	必	3	3		33	
	資料科學程式設計	CQ10032830		侯藹玲	必	3	3			
	機率與統計	CQ10002800		謝鑫能	必	3	3			
	大數據資料分析與應用	CQ10031441		盧宏益	必	3	3			
	大數據資料管理與商業分 析	CQ10033602		呂奇傑	必	3	3			
	雲端計算概論	CQ10018343		謝邦昌	必	3	3			
	深度學習概論與應用	CQ10034632		呂奇傑	必	3		3		
	資料採礦與文字探勘	CQ10032491		蔡嘉仁	必	3		3		
	統計軟體應用	CQ10010931		侯藹玲	必	3		3		
	人工智慧產業實務	CQ10035286		陳銘芷等五 位	必	3		3		
	智慧決策分析系統實作	CQ10035286		吳建樺	必	3		3		
選修	大數據與AI技能講座	CQ10035284		謝邦昌	選	3	3		15	
	數位金融	CQ10024106		陳世訊	選	3	3			
	AI應用專題研究	CQ10035285		陳銘芷等五 位	選	3		3		
	智慧穿戴技術與應用	CQ10024313		梅興	選	3		3		
	資料探索及資訊視覺化	CQ10024327		劉富容	選	3		3		
院系必 修必選 學分數	必修	33		33		選修學分數	15	畢業學 分數	48	
	必選									