

國立東華大學資訊管理學系學士班課程地圖 (113學年)

- 通識課程 (應修37學分)
- 管理學院基礎學程 (應修19學分)
- 資訊管理學系核心學程 (應修31學分)

- 商業智慧與大數據學程 (應修24學分)
- 智慧商務學程 (應修24學分)

→ 先修科目與科目之連結

大一上學期	大一下學期	大二上學期	大二下學期	大三上學期	大三下學期	大四上學期	大四下學期
必選修核心通識課程 (應修滿20學分)		資訊科技必修 (應修滿2學分)		服務學習必修 (應修滿2學分)		體育必選修 (應修滿4學分)	
經濟學原理-個體篇 (3.0)	管理學(3.0)	統計學(一) (3.0)	管理資訊系統 (3.0)	企業倫理講座 (2.0)	人工智慧(3.0)	資管產學名家面對面(1.0)	資料探勘(3.0)
會計學原理(一) (3.0)	國際商務溝通 (2.0)	商事法(3.0)	資料庫管理 (3.0)	系統分析與設計 (3.0)	應用軟體與資料分析實務(3.0)	企業資源規劃功能模組導論 (3.0)	創新科技管理與趨勢分析(3.0)
計算機概論 (3.0)	進階程式設計 (3.0)	資料結構(3.0)	企業通訊與網路 (3.0)	作業系統(3.0)	職涯探索與產業實習(1.0)	企業價值分析 (3.0)	資訊安全管理 (3.0)
商用微積分 (3.0)	電子化資訊服務系統概論(3.0)	電子商務(3.0)	演算法(3.0)	資訊管理專題 (1.0)	企業資源規劃系統程式設計 (3.0)	密碼學與網路安全(3.0)	
初階程式設計 (3.0)	電子化企業 (3.0)	物件導向技術 (3.0)	行銷管理資訊系統(3.0)	知識管理(3.0)		資訊系統與組織管理(3.0)	
		顧客關係管理 (3.0)	大數據概論 (3.0)	企業資源規劃系統管理(3.0)			
		多媒體系統 (3.0)	智慧型資訊系統概論(3.0)	資料庫程式設計與管理(3.0)			
		金融科技概論 (3.0)	行動裝置程式設計(3.0)	R語言程式設計與資料分析 (3.0)			
				巨量資料分析 (3.0)			
				數據科學導論 (3.0)			
				網頁程式設計 (3.0)			
				網站主從架構資訊系統(3.0)			
				大數據決策支援系統(3.0)			
				人工智慧物聯網 (3.0)			

數位支付應用與
實務(3.0)

人機互動與使用
者行為(3.0)