

中華大學運輸科技與物流管理學系106學年度四年課程規劃一覽表

105.10.31【105學年度第2學期第2次運輸科技與物流管理學系課程規劃會議通過】

106.06.06【105學年度第2學期第4次運輸科技與物流管理學系課程規劃會議修訂】

系專業必修科目 (30 學分)															
一年級				二年級				三年級				四年級			
上學期	學分	下學期	學分	上學期	學分	下學期	學分	上學期	學分	下學期	學分	上學期	學分	下學期	學分
運輸學	3	物流管理概論	3	管理科學	3	運輸工程	3	交通工程	3	存貨控制與倉儲管理	3				
商用分析方法	3	運輸科技與通訊概論	3		3	供應鏈管理	3	國際物流與複合運輸	3						
選修科目30 學分：系專業選修至少21學分、外系選修至少9學分(含跨院微學分課程 3學分)															
上學期							下學期								
運輸專業類 (至少修9學分)		交通物流法規、汽車運輸業經營管理、運輸地理資訊系統、航空運輸管理、運輸規劃、交通控制與應用、運輸工程實作、軌道系統創新、先進公共運輸系統					交通模擬軟體實作、軌道運輸系統、運輸系統分析與管理、交通安全、交通工程實作、運輸經濟、智慧型運輸系統								
物流專業類 (至少修9學分)		運輸物流行銷、物流資訊系統實作、物流績效評估與管理、海洋運輸管理					電子商務與資料庫、運輸物流經營、物流專業證照輔導課程、物流設施規劃與設計								
綜合選修類		工程經濟、職涯探索、共通核心職能、書報討論、運輸物流實習(一)、運輸物流實習(二)													
院特色必修科目 (38學分)															
一年級				二年級				三年級				四年級			
上學期	學分	下學期	學分	上學期	學分	下學期	學分	上學期	學分	下學期	學分	上學期	學分	下學期	學分
商業經營實作	3	智慧商務實作	3	經濟學(一)	3	統計學(二)	3			畢業專題(一)	1	畢業專題(二)	1		
APP開發與應用	3	大數據分析概論	3	統計學(一)	3	企業倫理	3								
商管軟體應用	3	創新管理	3												
會計學(一)	3	管理學	3												
院核心必修科目(2學分)															
產業講堂(2)															
校共同必修科目 (6學分)															
一年級				二年級				三年級				四年級			
上學期	學分	下學期	學分	上學期	學分	下學期	學分	上學期	學分	下學期	學分	上學期	學分	下學期	學分
體育(一)	0	體育(二)	0	體育	0	體育	0								
英文(一)	2	英文(二)	2	英文(三)	1	英文(三)	1								
軍訓(護)(一)	0	軍訓(護)(二)	0												
多元通識(22學分)															

- 通識課程分為「社會關懷能力」、「創新創意能力」、「健康促進能力」三類，每類需修習二門「核心課程」4學分，共計12學分，另外必須從三類的通識課程中修習多元選修10學分，方得畢業，詳細規定依「106級起通識課程修業規定」辦理。
  - 「社會關懷：當代社會議題的實踐與反思」、「創新創意：創新之探索與演練」、「健康促進：自我健康促進與評估」三門核心課程為必選修課程，皆須有選修紀錄，且必須有分數。
  - 起修之核心通識課程學分數可認計為多元選修課程學分數，並以4學分為上限。
- ◎畢業應修總學分數 = 128學分 (院核心必修40學分+系必修30學分+系選修至少21學分+外系9學分) + 校共同必修6學分 + 多元通識22學分)。
- ◎依據「中華大學學生英文能力畢業資格檢定實施辦法」、「學生資訊應用能力檢定TQC證照獎勵作業要點」，完成修業規定，始符合畢業資格。
- ◎依據「中華大學志工校園文化推動實施要點」在校期間至少須完成18小時的志工服務活動，始符合畢業資格。
- ◎依據「中華大學學生基本能力指標實施辦法」、「中華大學管理學院學生基本能力指標實施辦法」及「中華大學運輸科技與物流管理學系學生基本能力指標實施辦法」完成修業規定，始符合畢業資格。
- ◎為讓中華大學學生可以了解所屬學院內各學系之間的課程特色重點，本校學生須於大一修畢「跨系專業微學分課程」。
- ◎「創新與創意思維」及「運輸科技與物流管理創新創意專題(一)(二)」課程列為創新創意課程。
- ◎「運輸物流實習(一)、運輸物流實習(二)」之學分數不列入畢業應修總學分數計算。
- ◎管理學院為加強美國國際商管教育促進協會(AACSB)之學習品保(Assurance of Learning, AOL)機制，將管理學 (Management)、經濟學(一)(Economics (I))、統計學(一)(二)(Statistics (I)(II))、會計學(一)(Accounting (I))、商管軟體應用 (Introduction to Business Software) 設定為大學部之核心課程，由管理學院課程規劃委員會(AOL Committee)及各核心課程之教學群統一規劃並安排全學院大學部核心課程之開課及授課
- ◎以上資料，以當學期開課為準。