

中華大學運輸科技與物流管理學系99學年度四年課程規劃一覽表(99級)99.08.11

		大一上		大一下		大二上		大二下		大三上		大三下		大四上		大四下				
共同科目 & 多元通識	必修	體育(一)	0	體育(二)	0	體育(自行上網選課)	0	體育(自行上網選課)	0											
		軍訓(護)(一)	0	軍訓(護)(二)	0															
		國文(一)	2	國文(二)	2															
		英文(一)	2	英文(二)	2	英文(三)	1	英文(四)	1											
		小計	4	小計	4	小計	1	小計	1										10	
		多元通識	18															18		
基礎課程	必修	計算機概論(一)	3	計算機概論(二)	3	統計學(一)	3	統計學(二)	3		運輸科技與物流管理創新創意專題(一)	2	運輸科技與物流管理創新創意專題(二)	2						
		經濟學(一)	3	經濟學(二)	3		智慧型運輸系統與創新	3												
		管理學	3	會計學	3															
		小計	9	小計	9	小計	3	小計	6	小計	0	小計	2	小計	2	小計	0	31		
專業課程	必修	運輸科技與通訊概論	3	運輸學	3	運輸工程(一)	3	運輸工程(二)	3	國際物流與複合運輸	3	運輸物流經營	3	物流績效評估與管理	3	存貨需求預測與控制	3			
				物流管理概論	3	交通工程(一)	3	交通工程(二)	3											
		小計	3	小計	6	小計	6	小計	6	小計	3	小計	3	小計	3	小計	3	33		
專業課程	必選修	商用數學(一)	3	商用數學(二)	3	程式語言	3	管理數學	3	作業研究(一)	3	作業研究(二)	3	運輸規劃	3					
		小計	3	小計	3	小計	3	小計	3	小計	3	小計	3	小計	3			21		
	選修	運輸領域軟能力開發	2			海運經營與管理	3	運輸地理資訊系統	3	運輸經濟	3	工程經濟	3	先進大眾運輸系統	3	設施規劃與倉儲管理	3			
					供應鏈管理	3	航空運輸管理	3	運輸物流行銷	3	運輸物流實習(一)	3	運輸安全	3	汽車運輸業經營管理	3				
					物流資訊系統	3			運輸地理資訊系統專題	3	交通行政法規	3	物流管理個案研討	3	運輸物流實習(二)	3				
											運輸系統分析與管理	3			物流系統規劃與設計	3				
小計	2			小計	9	小計	6	小計	9	小計	12	小計	9	小計	12					

1. 畢業應修總學分數 = 128學分 (系必修64學分(基礎課程31 + 專業課程33) + 選修36學分(含必選修21) + 基礎通識10學分 + 多元通識18學分)。

2. 選修學分(含必選修)需修滿本系所開選修課程30學分及格以上。(必選修學分列入選修學分)

3. 英文修課之事宜依外文系或通識課程規定。

4. 多元通識18學分。

5. 智慧型運輸系統與創意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。

6. 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。

7. 以上資料，以當學期開課為準。