中華大學運輸科技與物流管理學系108學年度(碩士班)二年課程規劃一覽表

108.03.12 【107學年度第2學期第2次運管系課程規劃委員會議通過】 108.04.01 【107學年度第2學期第2次管理學院課程規劃委員會議審議】

			必修	科 目(共9學分)	10/4/3	. 第2字期第2次官理字阮硃在稅劃安員	4 A7. B. A7 ■
項目	選別	一般生課程	學分	在職生課程 (交通安全教育組)	學分	在職生課程 (運輸物流產業組)	學分
基礎核心課程	必修	書報討論	0	書報討論	0	書報討論	0
		論文指導與研究(一)	3	論文指導與研究(一)	3	論文指導與研究(一)	3
		論文指導與研究(二)	3	論文指導與研究(二)	3	論文指導與研究(二)	3
	必修 (4選1)	研究方法	3	研究方法	3	研究方法	3
		應用資料分析	3	應用資料分析	3	應用資料分析	3
		應用預測方法	3	應用預測方法	3	應用預測方法	3
		決策分析	3	決策分析	3	決策分析	3
選 修 科 目(共21學分)							
項目	選別	一般生課程	學分	在職生課程 (交通安全教育組)	學分	在職生課程 (運輸物流產業組)	學分
理論導向課程	選修	運輸科技與應用	3	運輸科技與應用	3	運輸科技與應用	3
		物流與供應鏈管理	3	物流與供應鏈管理	3	物流與供應鏈管理	3
		電子商務專題	3	電子商務專題	3	存貨理論專題	3
		績效評估與管理專題	3	績效評估與管理專題	3	電子商務專題	3
						網路模式與演算法	3
						績效評估與管理專題	3
實務導向課程	選修	交通控制與應用	3	交通安全分析	3	專案管理專題	3
		專案管理專題	3	運輸安全專題	3	物流設施規劃與設計專題	3
		物流系統模擬	3	運輸政策專題	3	行銷管理專題	3
		網路模式與演算法	3	創新與創意思維專題	3	物流系統模擬	3
		軌道系統創新	3	軌道系統創新	3	創新與創意思維專題	3
		軌道運輸系統	3	軌道運輸系統	3	軌道系統創新	3
		虚擬實境	3	虚擬實境	3	軌道運輸系統	3
		產業課題分析與實習(一)	3			虚擬實境	3
		產業課題分析與實習(二)	3				

1. 畢業應修總學分數 =30學分(必修9學分+選修21學分)含論文指導與研究、書報討論。

- 2. 產業課題分析與實習(一)(二)實習地點須為經過系審核通過之運輸、物流相關產業公司或政府機構。
- 3. 選修外系或外校之課程須先經指導教授同意並符合學校選課各項規定辦法。
- 4. 研二學生必須選論文指導與研究方可畢業,提前畢業者另訂之。(延畢生每年均須修此課程)
- 5. 外籍生之選修學分得以本校管理學院各碩士班開設之全英文授課課程抵免之。
- 6.【學術研究倫理】研習規定:所有研究生申請畢業論文口試前,須至「台灣學術倫理教育資源中心」網站(http://ethics.nctu.edu.tw)進行線上課程,並通過測驗取得證書後始可申請口試。
- ※以上課程資料,以當學期實際開課爲準。