國立澎湖科技大學電信工程系

乙級通信技術(電信線路)技術士職能專業課程科目明細表

課程類別	科目名稱	學分數	時數	對應之職能內涵
基礎課程	電路學(一)	3	3	了解電路元件及特性、理解電 路相關定理及物理意義、具有 電路分析與計算能力。
	電路學(二)	3	3	了解電路元件及特性、理解電 路相關定理及物理意義、具有 電路分析與計算能力。
專業訓練	高等通信技術	3	3	能夠了解銅纜及光纖電信線路 設計及其終端設備之檢修、調 整、安裝及應用電路裝配。
擬開設與				
考照相關				
之加強或				
輔導課程				