



	資通	計算機結構 3/3 無線通訊 3/3 光纖通訊 3/3 計算機網路 3/3	物件導向程式設計 3/3 計算機應用 3/3 作業系統 3/3	網路介面程式設計 3/3 系統程式 3/3 資料庫系統 3/3 軟體工程 3/3 排隊理論 3/3 高頻電路設計 3/3 行動通訊導論 3/3 電腦與資訊系統 3/3
	實習科目	數位信號處理暨實習3/3 自動量測暨實習3/3 積體電路應用暨實習3/3 遠端監控暨實習3/3 控制系統模擬暨實習3/3 能源資源暨網路實習3/3 計算機網路暨實習3/3 數位電路應用暨實習3/3 微控制器暨實習3/3 馬達固態驅動暨實習3/3 配線設計暨實習3/3 邏輯規劃暨實習3/3 電力電子應用暨實習3/3 資料擷取系統暨實習3/3 專家系統暨實習3/3 故障模擬資料庫設計暨實習3/3		
	其他	其他相關專業科目		

附註

1. 本表適用於106學年度入學新生。
2. 最低畢業學分為 72 學分, 包括共同必修科目 8 學分, 專業必修科目 7 學分, 選修科目最低 57 學分。(其中 16 學分可選修非本系所開設課程, 但不包含通識課程)。