

電機與資訊領域往往並非能二分式的呈現，本學士班所涵蓋的兩個層面在大二後還是能開始從中選擇精進方向，除了廣度的自由更高，在學習深度上，與電機系或資訊系還是一樣的。此外從學生的表現來看，只要有興趣願意學習，女生的學習表現也很優秀。而本系的研究領域涵蓋電力工程、電子電路設計、計算機工程、資訊工程、數位訊號處理、通訊工程、電子工程、光電工程，生醫工程、生物資訊等。