國立中山大學積體電路設計研究所 課程結構圖

113.03.22 112 學年度第 2 次電機工程學系聯合課程委員會議通過 113.03.27 112 學年度第 6 次電機工程學系聯合系所務會議修正通過 113.05.07 112 學年度第 4 次校課程委員會審議通過 113.05.30 第 180 次教務會議審議通過

必修課程	書報討論 (每學期1學分,共需4學分)	
選修課程	系統晶片設計【核心】 高等類比積體電路設計【核心】 電源管理積體電路設計【核心】 計算機結構【核心】 系統晶片測試【核心】	低功率系統設計 超大型積體電路數位訊號處理 數位通訊電路設計 類比積體電路設計 通訊上積體工戶 一個工戶 一個工戶 一個工戶 一個工戶 一個工戶 一個工戶 一個工戶 一個

*最低畢業學分數中,至少需有兩門基礎科學核心課程