

東海大學 105 學年電機工程學系與資訊工程學系

學生雙主修必修科目學分抵免協定


主學系（組）與加修學系（組）性質相同之必修科目得相互抵免學分數之明細列表：

主學系：電機工程學系 IC 設計與無線通訊組	加修學系：資訊工程學系 資電工程組	可相互抵免必修科目學分
微積分 3 學分(第一學年上學期)	微積分 3 學分(第一學年上學期)	3 學分
微積分 3 學分(第一學年下學期)	微積分 3 學分(第一學年下學期)	3 學分
普通物理(I) 3 學分(第一學年上學期)	普通物理 3 學分(第一學年下學期)	3 學分
程式設計 3 學分(第一學年上學期)	C 程式設計與實作 3 學分(第一學年上學期)	3 學分
電子學(I) 3 學分(第二學年上學期)	電子電路學 3 學分(第一學年上學期)	3 學分
電工實驗(I) 1 學分(第二學年上學期)	電子電路實驗 1 學分(第一學年上學期)	1 學分
邏輯設計 3 學分(第一學年上學期)	邏輯設計 3 學分(第一學年下學期)	3 學分
邏輯設計實驗 1 學分(第一學年上學期)	邏輯設計實驗 1 學分(第一學年下學期)	1 學分
數位系統離型設計 3 學分(第一學年下學期)	硬體描述語言設計與模擬 3 學分(第二學年上學期)	3 學分
線性代數 3 學分(第一學年上學期)	線性代數 3 學分(第二學年下學期)	3 學分
機率與統計 3 學分(第三學年上學期)	機率統計 3 學分(第二學年下學期)	3 學分
專題實作:IC 設計與無線通訊專題 2 學分(第三學年下學期)	專題實作 2 學分(第四學年上學期)	2 學分

31

主修學系系主任簽章：

加修學系系主任簽章：

主修學院院長簽章：

加修學院院長簽章：