

資訊電機學院學士班 網路工程 專長領域應修科目表(110 學年度入學新生適用-附表四)

| 科目 | 課名及課號 | 學分數 | | | | | | | |
|-------------|---|------------|---|------|---|------|---|------|---|
| | | 第一學年 | | 第二學年 | | 第三學年 | | 第四學年 | |
| | | 上 | 下 | 上 | 下 | 上 | 下 | 上 | 下 |
| 必修 31 學分 | 計算機概論 II CE1002 | 3(已列為院訂必選) | | | | | | | |
| | 計算機實習 II CE1004 | 1(已列為院訂必選) | | | | | | | |
| | 離散數學 CE2003 | 3(已列為院訂必選) | | | | | | | |
| | 機率/機率/機率與統計 CO3003/EE4020/CE2006 | 3 | | | | | | | |
| | 資料結構 CO2012/CE2002/EE2007 | 3 | | | | | | | |
| | 微算機原理/微算機原理與實作/組合語言與系統 程式 CO3006/EE3046/CE2012 | 3 | | | | | | | |
| | 網路概論/計算機網路 CO3005/CE3007 | 3 | | | | | | | |
| | 作業系統 CE3002 | 3 | | | | | | | |
| | 計算機組織/計算機組織/計算機組織 CO3020/CE3001/EE3035 | 3 | | | | | | | |
| | 信號與系統/訊號與系統 EE3009/CO3004 | 3 | | | | | | | |
| | 演算法/演算法 CE3005/CO2014 | 3 | | | | | | | |
| 備註 | 選擇本專長領域者，應修習通過必修 31 學分及資電學院開授課程選修 21 學分。 | | | | | | | | |