

國立中正大學電機系112學年度第二學期上課時間表---大一A、B班 3/11

| | | | | 星期 | | | | |
|-----|------|---------------------|-----|---------------------|---|---|---------------------------|---|
| 區 | 段 | 節次 | 科目 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| | | | | 75分鐘 | 50分鐘 | 75分鐘 | 50分鐘 | 75分鐘 |
| I | 第1節 | 07:10 ┆ 08:00 | 第A節 | 07:15 ┆ 08:30 | | | | |
| | 第2節 | 08:10 ┆ 09:00 | | | 通識英文-電機,通訊(大一)(2,3) | 通識英文-電機,通訊(大一)(2,3) | | 通識國文-電機,通訊(大一)(2,3) |
| | 第3節 | 09:10 ┆ 10:00 | 第B節 | 08:45 ┆ 10:00 | | | | |
| II | 第4節 | 10:10 ┆ 11:00 | 第C節 | 10:15 ┆ 11:30 | 微積分-電機,通訊(大一)(C) | 普通物理-電機,通訊(大一)(4,5) | 微積分-電機,通訊(大一)(C) | 普通物理-電機,通訊(大一)(4) 普物實驗-電機,通訊(大一)(5) |
| | 第5節 | 11:10 ┆ 12:00 | | | | | | |
| | 第6節 | 12:10 ┆ 13:00 | 第D節 | 11:45 ┆ 13:00 | | | | 微積分實習-電機,通訊(大一)(6) |
| III | 第7節 | 13:10 ┆ 14:00 | 第E節 | 13:15 ┆ 14:30 | 普物實驗--電機(大一)(8,9) | 程式設計 02班(潘仁義)(F) [創新 504/505] | 體育--電機(大一)(8,9) | 程式設計 02班(潘仁義)(F) [創新 504/505] |
| | 第8節 | 14:10 ┆ 15:00 | | | | | | |
| | 第9節 | 15:10 ┆ 16:00 | 第F節 | 14:45 ┆ 16:00 | | | | |
| IV | 第10節 | 16:10 ┆ 17:00 | 第G節 | 16:15 ┆ 17:30 | 程式設計 01班(賴傳淇)(G)[創新 102] | ⊕線性代數-電機(賴文能)(G) 227 線性代數-通訊(李昌明)(G) [創新 102] | 程式設計 01班(賴傳淇)(G) [創新 102] | ⊕線性代數-電機(賴文能)(G) 227 線性代數-通訊(李昌明)(G) [創新 102] |
| | 第11節 | 17:10 ┆ 18:00 | | | | | | |
| | 第12節 | 18:10 ┆ 19:00 | 第H節 | 17:45 ┆ 19:00 | | | | |
| V | 第13節 | 19:10 ┆ 20:00 | 第I節 | 19:15 ┆ 20:30 | 程式設計實習 01班(賴傳淇)(IJ->12,13,14) [電算中心 215,217] | 程式設計實習 02班(潘仁義)(IJ) [創新 504/505] | | |
| | 第14節 | 20:10 ┆ 21:00 | | | | | | |
| | 第15節 | 21:10 ┆ 22:00 | 第J節 | 20:45 ┆ 22:00 | | | | |

註：1.教務處通知第 1052 號-通識中心請各系至少保留兩個通識英語課程時段不開設必修課程。

2.「程式設計」及「程式設計實習」課程：限電機系學生選修，與通訊系併班上課。

3.「程式設計」課程屬正課需搭配「程式設計實習」實驗課，請修課同學注意：選修01班正課同學務必選修01班實習課。選修02班正課同學務必選修02班實習課。

⊕全英語授課。

國立中正大學電機系112學年度第二學期上課時間表---大二A、B班

| | | | | 星期 | | | | | | | | | | |
|------|-------|-------|-----|-------|---|---|--|---|--------------------------------|---|---|---|---|---|
| 區 | | 75分鐘 | | 50分鐘 | | 節次 | | 科目 | | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 段 | | 節次時間 | | 時間 | | 時間 | | 時間 | | | | | | |
| I | 第1節 | 07:10 | 第A節 | 07:15 | | | | | | | | | | |
| | 第2節 | 08:00 | | 08:30 | | | | | | | | | | |
| | 第3節 | 09:00 | 第B節 | 08:45 | | | | | | | | | | |
| 第4節 | 09:10 | 10:00 | | | | | | | | | | | | |
| | 10:00 | | | | | | | | | | | | | |
| II | 第4節 | 10:10 | 第C節 | 10:15 | | | | | | | | | | |
| | 第5節 | 11:00 | | 11:30 | | | | | | | | | | |
| | 第6節 | 12:00 | 第D節 | 11:45 | | | | | | | | | | |
| 第7節 | 12:10 | 13:00 | | | | | | | | | | | | |
| | 13:00 | | | | | | | | | | | | | |
| III | 第7節 | 13:10 | 第E節 | 13:15 | 計算機組織-01(葉經緯)(EF) 225 ⊕計算機組織-02(余英豪)(E) 227 訊號與系統-通訊系(胡家彰)(F)[創102] | 機率-電機系(施淵耀)(E) 127 電路學(二)-電+通(謝奇文)(F)227 | ⊕計算機組織-02(余英豪)(E) 227 訊號與系統-通訊系(胡家彰)(F)[創102] | 機率-電機系(施淵耀)(E) 127 電路學(二)-電+通(謝奇文)(F)227 | 體育/通訊工程導論(余松年)(8,9) 【共教305】 | | | | | |
| | 第8節 | 14:00 | | 14:30 | | | | | | | | | | |
| | 第9節 | 15:00 | 第F節 | 14:45 | | | | | | | | | | |
| 第10節 | 15:10 | 16:00 | | | | | | | | | | | | |
| | 16:00 | | | | | | | | | | | | | |
| IV | 第10節 | 16:10 | 第G節 | 16:15 | | | | | | | | | | |
| | 第11節 | 17:00 | | 17:30 | | | | | | | | | | |
| | 第12節 | 18:00 | 第H節 | 17:45 | | | | | | | | | | |
| 第13節 | 18:10 | 19:00 | | | | | | | | | | | | |
| | 19:00 | | | | | | | | | | | | | |
| V | 第13節 | 19:10 | 第I節 | 19:15 | | | | | | | | | | |
| | 第14節 | 20:00 | | 20:30 | | | | | | | | | | |
| | 第15節 | 21:00 | 第J節 | 20:45 | | | | | | | | | | |
| 第16節 | 21:10 | 22:00 | | | | | | | | | | | | |
| | 22:00 | | | | | | | | | | | | | |

⊕ 全英語授課。

註：1. 大二的電機/通訊工程導論(余松年) (五 89)以隔週上課、每次上課兩小時的方式進行。

2. 計算機組織限修 60 人,因設備不足(電 45,通 15)

國立中正大學電機系112學年度第二學期上課時間表---大三A、B班

| | | 星期 | | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|-----|------|---------------------|-----|---------------------|---|--|---|--|
| 區段 | 節次 | 時間 | 科目 | 75分鐘 | | | | |
| | | | | 50分鐘 | 節次 | 時間 | 節次 | 時間 |
| I | 第1節 | 07:10 ┆ 08:00 | 第A節 | 07:15 ┆ 08:30 | | | | |
| | 第2節 | 08:10 ┆ 09:00 | | 08:45 ┆ 10:00 | | | | |
| | 第3節 | 09:10 ┆ 10:00 | 第B節 | | 硬體描述語言 程式設計與模 擬(吳建明) (345) 221 | | | |
| II | 第4節 | 10:10 ┆ 11:00 | 第C節 | 10:15 ┆ 11:30 | 電磁波 (張嘉展)(C) 225 | 電力與能源設 備檢驗實務 (劉祐任)(CD) 125 數位通訊導論 (邱茂清)(C) [創 103] | 電磁波 (張嘉展)(C) 225 | 作業系統導論 (李皇辰)(456) [創新 102] |
| | 第5節 | 11:10 ┆ 12:00 | | 11:45 ┆ 13:00 | | | | |
| | 第6節 | 12:10 ┆ 13:00 | 第D節 | | | | | |
| III | 第7節 | 13:10 ┆ 14:00 | 第E節 | 13:15 ┆ 14:30 | 數位訊號處理 導論(余松年) (EF)127 | 半導體物理導 論(吳建華) (EF)127 電腦網路實驗 (李詩偉,賴傳 淇)(EF) [創新 502,504] | 計算機結構 (朱元三)(F) [創新 102] | 台積電學程- 實驗設計 (陳俊益)(789) [共教 420] |
| | 第8節 | 14:10 ┆ 15:00 | | 14:45 ┆ 16:00 | | | | |
| | 第9節 | 15:10 ┆ 16:00 | 第F節 | | | | | |
| IV | 第10節 | 16:10 ┆ 17:00 | 第G節 | 16:15 ┆ 17:30 | 數位訊號處理 實驗(余松年) (GH) [創新 504] | 電磁工程實驗 (張盛富)(GH) [創新 503/ 505] | | |
| | 第11節 | 17:10 ┆ 18:00 | | 17:45 ┆ 19:00 | | | | |
| | 第12節 | 18:10 ┆ 19:00 | 第H節 | | | | | |
| V | 第13節 | 19:10 ┆ 20:00 | 第I節 | 19:15 ┆ 20:30 | 超大型積體電 路專題(一) (葉經緯) (13,14) 447 通訊系統專題 (一) (系統組老師) (13,14) 【創新 439】 | IC 設計實驗 (葉經緯)(IJ) 447 能源與電力系 統專題(一) (吳元康,劉祐 任)(13,14)126 | 智慧型系統專 題製作(一) (計算機組老 師)(13,14)126 電磁積體電路 專題(一) (RF 組老師) (13,14)【創 新 503/505】 通訊系統實驗 (IJ)邱茂清[創 新 501,504] | 數位訊號處理 專題(一) (ISP 組老師) (13,14)126 網路技術與應 用專題(一) (網路組老師) (13,14) 【創新 439】 |
| | 第14節 | 20:10 ┆ 21:00 | | 20:45 ┆ 22:00 | | | | |
| | 第15節 | 21:10 ┆ 22:00 | 第J節 | | | | | |

⊕ 全英語授課。 ※通訊系統實驗:邱茂清老師,電機系限修7人,通訊系限修13人。
 ※電腦網路實驗:李詩偉老師、賴傳淇老師,電機系限修10人,通訊系限修15人。
 ※電力與能源設備檢驗實務:大四可修。
 ※VLSI 專題、IC 設計實驗:除了限修 30 人之外,請再加上:先修條件:取得本系「超大型積體電路設計導論」課程 3 學分。
 ※硬體描述語言程式設計與模擬:先修條件:邏輯設計(60 分及格)。

國立中正大學電機系112學年度第2學期上課時間表---大四A、B班

| 區段 | | 75分鐘 | | 50分鐘 | | 星期 | | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|-----|------|-------|-------|-------|----|----|----|---|---|---|---|---|
| | | 節次 | 時間 | 節次 | 時間 | 科目 | 時間 | | | | | |
| I | 第1節 | 07:10 | 第A節 | 07:15 | | | | | | | | |
| | 第2節 | 08:00 | | 08:30 | | | | | | | | |
| | 第3節 | 09:00 | 08:45 | 10:00 | | | | | | | | |
| II | 第4節 | 10:10 | 第C節 | 10:15 | | | | | | | | |
| | 第5節 | 11:00 | | 11:30 | | | | | | | | |
| | 第6節 | 12:00 | 11:45 | 13:00 | | | | | | | | |
| III | 第7節 | 13:10 | 第E節 | 13:15 | | | | | | | | |
| | 第8節 | 14:00 | | 14:30 | | | | | | | | |
| | 第9節 | 15:00 | 14:45 | 16:00 | | | | | | | | |
| IV | 第10節 | 16:10 | 第G節 | 16:15 | | | | | | | | |
| | 第11節 | 17:00 | | 17:30 | | | | | | | | |
| | 第12節 | 18:00 | 17:45 | 19:00 | | | | | | | | |
| V | 第13節 | 19:10 | 第I節 | 19:15 | | | | | | | | |
| | 第14節 | 20:00 | | 20:30 | | | | | | | | |
| | 第15節 | 21:00 | 20:45 | 22:00 | | | | | | | | |

⊕ 全英語授課。

註：工程倫理：歡迎大三及研究所同學修習(電+通併班)，限修人數：電機60人、通訊40人。

國立中正大學電機系112學年度第二學期上課時間表---研究所

| 區 | 日 | 星期 | | 科 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | | |
|-----|---------------------|---------------------|------|---------------------|---|--|---|---|---|-----|---------------------|
| | | 75分鐘 | 50分鐘 | | | | | | | | |
| II | 第3節 | 09:10 ┆ 10:00 | 第B節 | 08:45 ┆ 10:00 | 高等電磁理論 (張盛富)(CD) [創新439] | *電源管理晶片專論(黃崇勛)(BC)126 ⊕*圖形識別(賴文能)(345)125 | *SOC專論(王進賢)(BC)226 | *嵌入式記憶體設計(王進賢)(BC)226 *微電網系統專論(劉祐任)(BC)126 微波固態元件與精密量測(林士程)(345)125 | ⊕微波通訊平面與多層電路設計(湯敬文)(345) [創新507] *微波與毫米波天線設計技術專論(張嘉展)(345)226 | | |
| | 第4節 | 10:10 ┆ 11:00 | 第C節 | 10:15 ┆ 11:30 | | | | | | | |
| | 第5節 | 11:10 ┆ 12:00 | 第D節 | 11:45 ┆ 13:00 | | | | | | | |
| | 第6節 | 12:10 ┆ 13:00 | | | | | | | | | |
| | 第7節 | 13:10 ┆ 14:00 | | | | | | | | 第E節 | 13:15 ┆ 14:30 |
| | | 第8節 | | | | | | | | | |
| 第9節 | 15:10 ┆ 16:00 | | 第F節 | 14:45 ┆ 16:00 | | | | | | | |
| IV | 第10節 | 16:10 ┆ 17:00 | 第G節 | 16:15 ┆ 17:30 | *特殊應用積體電路設計(黃崇勛)(EF)125 ⊕物件導向軟體工程(劉立頌)(8910) [創新101] ⊕*數位信號處理專論(江瑞秋)(9,10,11)226 ⊕*電機機械專論(吳元康)(GH)126 | 電動車輛電力系統應用(劉祐任)(EF)125 ⊕*進階科技英文寫作(饒傑瑞)(789) 023 | 配電工程(王宏魯)(EF)125 ⊕智慧電網導論(吳元康)(GH)125 | ⊕高齡健康促進與智慧醫療(林昭維)(GH)127 | ⊕*專題演講(二)(謝奇文,劉立頌)(8,9) [創新110] | | |
| | 第11節 | 17:10 ┆ 18:00 | 第H節 | 17:45 ┆ 19:00 | | | | | | | |
| | 第12節 | 18:10 ┆ 19:00 | | | | | | | | | |
| V | 第13節 | 19:10 ┆ 20:00 | 第I節 | 19:15 ┆ 20:30 | | | | *微波與毫米波技術專論(湯敬文)(IJ) [創新507] *微波積體電路專論(吳建華)(IJ)226 | | | |
| | 第14節 | 20:10 ┆ 21:00 | 第J節 | 20:45 ┆ 22:00 | | | | | | | |
| | 第15節 | 21:10 ┆ 22:00 | | | | | | | | | |

* 大四不可修。

⊕ 全英語授課。

註：

- 『專題演講』課程，碩士班必修2次，與通訊所併班上課。大四不可修，只開放給大四甄試錄取的學生修，而且需要任課教師簽字同意方可修。
- 高等電磁理論：大四要修須跟授課教師討論。
- 微波通訊平面與多層電路設計：先修條件：微波電路設計(70分及格)