

國立中正大學通訊系112學年度第2學期

上課時間表---大一

星期 75分鐘 50分鐘 區 50分鐘節次科目 段節次時間時間				一	二	三	四	五
		一	二	三	四	五		
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	通識英文-電機,通訊 (大一)(2,3)	通識英文-電機, 通訊(大一)(2,3)	通識英文-電機, 通訊(大一) (2,3)		
	第3節 09:10 ┆ 10:00	第B節						
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) 微積分實習-電機, 通訊(大一)(6)	普物實驗--通訊 (大一)(4,5)
	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	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】	體育--通訊 (大一)(8,9)
	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	程式設計01班 (賴傳淇)(G) 【創新102】	⊕線性代數-電機(賴 文能)(G) 【電機227】	程式設計01班 (賴傳淇)(G) 【創新102】	⊕線性代數-電機 (賴文能)(G) 【電機227】	
	第11節 17:10 ┆ 18:00		17:45 ┆ 19:00	線性代數-通訊 (李昌明)(G) 【創新102】	線性代數-通訊 (李昌明)(G) 【創新102】			
	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	程式設計實習01 班 (賴傳淇) (12,13,14) 【資訊處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		20:45 ┆ 22:00					
	第15節 21:10 ┆ 22:00	第J節						

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。⊕全英語授課。

開排課時，必修課全設只限本系同學修，只有在第1階段擋修。開課時：程式設計相關課程請務必勾選註明：計算機概論、程式設計、程式設計實習、FPGA數位設計實驗、資料結構、微處理機、微處理機實驗、演算法學論、電腦網路實驗、軟體程式開發實務與實作。

國立中正大學通訊系112學年度第2學期

上課時間表---大二

75分鐘		50分鐘		星期	一	二	三	四	五	
區		節次		科目						
段		節次		時間						
I	第1節	07:10	↓	第A節	07:15					
	第2節	08:00	↓	第B節	08:30					
	第3節	08:10	↓	第B節	08:45					
II	第4節	09:00	↓	第C節	10:00	電子學(二)-電機+通訊 (吳建華)(CD) 【電機 127】	訊號與系統-電機系(江瑞秋)(C) 【電機 227】 ⊕機率-通訊系(蘇益生)(C) 【創新 102】	電磁學(一) 01 (湯敬文)(CD) 【創新 102】 電磁學(一) 02 (林士程)(CD) 【電機 127】	訊號與系統-電機系(江瑞秋)(C) 【電機 227】 ⊕機率-通訊系(蘇益生)(C) 【創新 102】	體育--電機(大二)(4,5)
	第5節	10:10	↓	第D節	10:15					
	第6節	11:00	↓	第D節	11:30					
III	第7節	11:10	↓	第E節	11:45	計算機組織-01(葉經緯)(EF) 【電機 127】 ⊕計算機組織-02(余英豪)(E) 【電機 227】 訊號與系統-通訊系(胡家彰)(F) 【創新102】	機率-電機系(施淵耀)(E) 【電機 127】 電路學二(謝奇文)(F) 【電機 227】	⊕計算機組織-02(余英豪)(E) 【電機 227】 訊號與系統-通訊系(胡家彰)(F) 【創新 102】	機率-電機系(施淵耀)(E) 【電機 127】 電路學二(謝奇文)(F) 【電機 227】	電機/通訊工程導論(余松年)(8,9) 【工 A 001】
	第8節	12:00	↓	第F節	13:00					
	第9節	12:10	↓	第F節	13:45					
IV	第10節	13:10	↓	第G節	14:30	電工實驗(二)-電機+通訊 (吳建華)(GH) 【電機 221】				體育--通訊(大二)(10,11)
	第11節	14:00	↓	第H節	14:45					
	第12節	14:10	↓	第H節	16:00					
V	第13節	15:10	↓	第I節	16:00					
	第14節	16:10	↓	第J節	17:30					
	第15節	17:10	↓	第J節	17:45					
	第16節	18:00	↓		19:00					
	第17節	18:10	↓		19:45					
	第18節	19:00	↓		20:00					
	第19節	19:10	↓		20:30					
	第20節	20:10	↓		20:45					
	第21節	21:00	↓		22:00					
	第22節	21:10	↓							
	第23節	22:00	↓							

1.必修課限通訊系學生選修。

※「資料結構」先修科目：電機系或通訊系的「程式設計」(60分及格)只要符合任一條件即可。

國立中正大學通訊系112學年度第2學期

上課時間表---大三

星期				一	二	三	四	五	
75分鐘									
區 50分鐘節次科目									
段節次時間時間									
I	第1節	07:10 ┆ 08:00	第A節	07:15 ┆ 08:30					
	第2節	08:10 ┆ 09:00	第B節	08:45 ┆ 10:00					
	第3節	09:10 ┆ 10:00							
II	第4節	10:10 ┆ 11:00	第C節	10:15 ┆ 11:30	數位通訊導論 (邱茂清)(C) 【創新 103】	電磁波 (張嘉展)(C) 【電 機 225】	數位通訊導論 (邱茂清)(C) 【創新 103】	電磁波 (張嘉展)(C) 【電 機 225】	作業系統導論 李皇辰(4,5,6) 【創新 102】
	第5節	11:10 ┆ 12:00							
	第6節	12:10 ┆ 13:00							
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) 【電機 225】	計算機結構 (朱元三)(F) 【創新 102】	半導體物理導論 (吳建華)(EF) 【電機 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】	
	第8節	14:10 ┆ 15:00							第F節
	第9節	15:10 ┆ 16:00							
IV	第10節	16:10 ┆ 17:00	第G節	16:15 ┆ 17:30			電磁工程實驗 (張盛富)(GH) 【創新 503,505】		
	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	通訊系統 專題(一) (系統組老師) (13,14) 【創新 439】		通訊系統實驗 (IJ)邱茂清 【創新 501,504】 電磁積體電路專題 (一) (RF組老師) (13,14) 【創新 503】	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							第J節
	第15節	21:10 ┆ 22:00							

⊕全英語授課。1.必修課限通訊系學生選修。

國立中正大學通訊系112學年度第2學期

上課時間表---大四

星期					一	二	三	四	五
區	段	節次	時間	75分鐘					
				50分鐘					
			科目						
I	第1節	07:10	第A節	07:15					
		08:00		08:30					
	第2節	08:10	第B節	08:45					
第3節	09:00	10:00							
II	第4節	10:10	第C節	10:15					
		11:00		11:30					
	第5節	11:10	第D節	11:45					
第6節	12:00	13:00							
III	第7節	13:10	第E節	13:15					
		14:00		14:30					
	第8節	14:10	第F節	14:45					
第9節	15:00	16:00							
IV	第10節	16:10	第G節	16:15	工程倫理 (朱元三) (10,11) 【電機 127】				
		17:00		17:30					
	第11節	17:10	第H節	17:45					
第12節	18:00	19:00							
V	第13節	19:10	第I節	19:15					
		20:00		20:30					
	第14節	20:10	第J節	20:45					
第15節	21:00	22:00							

國立中正大學通訊系112學年度第2學期

上課時間表---研究所

區				星期		一	二	三	四	五
				75分鐘	50分鐘					
I	第1節	07:10 ∩ 08:00	第A節	07:15 ∩ 08:30	智慧霧端與霧聯網 專論 (施淵耀)(BC) 【創新 507】	最佳化導論 (翁健家)(B) 【創新 101】		最佳化導論 (翁健家)(B) 【創新 101】 聯網式嵌入式系統 李皇辰(3,4,5) 【創新 103】		
	第2節	08:10 ∩ 09:00								
	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	網路最佳化專論 (李詩偉)(456) 【創新 102】 多天線多重輸入輸 出技術 胡家彰(C) 【創新 101】	正交分頻多重進 階技術 劉宗憲(C) 【創新 101】	多天線多重輸入輸 出技術 胡家彰(C) 【創新 101】	正交分頻多重進階 技術 劉宗憲(C) 【創新 101】		
	第5節	11:10 ∩ 12:00								
	第6節	12:10 ∩ 13:00	第D節	11:45 ∩ 13:00						
III	第7節	13:10 ∩ 14:00	第E節	13:15 ∩ 14:30	錯誤更正碼 李昌明(F) 【創新 505】 網路安全 鄭伯炤(F) 【創新 507】	實體層安全導論 蘇益生(E) 【創新 507】 網路分散儲存修 復編碼技術專論 (蘇益生)(F) 【創新 507】	錯誤更正碼 李昌明(F) 【創新 505】 網路安全 鄭伯炤(F) 【創新 507】	實體層安全導論 蘇益生(E) 【創新 507】 網路分散儲存修復 編碼技術專論 (蘇益生)(F) 【創新 507】	⊕*專題演講 (二) (謝奇文、劉立 頌)(8,9) 【創新 110】	
	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	網路模擬技術 與應用 潘仁義(G) 【創新 505】	次世代網際網路 技術 李詩偉 (F,G) 【創新 435】	網路模擬技術 與應用 潘仁義(G) 【創新 505】			
	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	網路安全專論 鄭伯炤(IJ) 【創新 432】		多天線信號處理專 論 翁健家(I,J) 【創新 432】			
	第14節	20:10 ∩ 21:00								
	第15節	21:10 ∩ 22:00	第J節	20:45 ∩ 22:00						

⊕全英文授課*大四不可修。**為遠距教學課程。※『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。擋大一至大四(電+通)註：1.『錯誤更正碼專論』、與『多天線信號處理專論』課程，限通訊系統組學生修習。2.『前瞻網路技術專論』、與『新興網路架構專論』課程課程，限通訊網路組學生修習。