

國立中正大學通訊系111學年度第1學期

上課時間表---大一

區		星期		一	二	三	四	五	
		75分鐘	50分鐘						
節次		時間	科目						
I	第1節	07:10 ∩ 08:00	第A節					通識英文-電機, 通訊(大一) (2,3)	
	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	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) 普物演習-電機,通訊 (大一)(5) 微積分實習-電機,通 訊(大一)(6)	通識英文-電機 (大一)(4,5) 邏輯設計實驗- 通訊系(余英豪) (CD)221	
	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	通識英文-通訊 (大一)(8,9) 邏輯設計實驗- 電機系-01 (余英豪)(EF) 【工A 221】	計算機概論-通訊系 (鄭伯炤)(E) 【創新 102/504/505】 邏輯設計-01 (朱元三)(F) 【創新 102】 邏輯設計-02 (余英豪)(F) 227 【工A 227】	體育--電機 (大一)(8,9)	計算機概論-通訊系 (鄭伯炤)(E) 【創新 102/504/505】 邏輯設計-01 (朱元三)(F) 【創新 102】 邏輯設計-02 (余英豪)(F) 227 【工A 227】	邏輯設計實驗- 電機系-02 (余英豪)(EF) 【工A 221】 體育--通訊 (大一)(8,9)	
	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	計算機概論-電機 系(陳自強) (G)227-上機課借 電算中心 214,215 (GH)	通識	計算機概論-電 機系(陳自強) (G) 227			
	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						
	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。⊕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、演算法導論、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111學年度第1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(一)-01 (黃崇勛)(CD) 【工A127】		微分方程-電機系 (張文恭)(CD) 【工A227】	微分方程-通訊系 (林惠勇)(CD) 【工A127】	體育--電機 (大二)(4,5)
	第5節	10:10	第C節	10:15					
	第6節	11:00	第D節	11:30	電子學(一)-02 (吳建華)(CD) 【工A227】				
III	第7節	11:10	第D節	11:45					
	第8節	12:00	第E節	13:00		資料結構-通訊系 (李詩偉)(F) 【創新504/505】 ⊕資料結構-電機系 (劉立頌)(F) 【工A127】	電路學(一)-通訊系 (張淵智)(EF) 【工A127】	資料結構-通訊系 (李詩偉)(F) 【創新103】 ⊕資料結構-電機系 (劉立頌)(F) 【創新504/505】	
	第9節	12:10	第F節	13:15	電路學(一)-電機系 (吳元康)(F) 【工A227】		電路學(一)-電機系 (吳元康)(F) 【工A227】		
IV	第10節	14:00	第E節	14:30					
	第11節	14:10	第F節	14:45					
	第12節	15:00	第G節	16:00	電工實驗(一)-電機系-01 (吳建華、黃崇勛、吳元康)(GH) 【工A221】	電工實驗(一)-電機系-02 (吳建華、黃崇勛、吳元康)(GH) 【工A221】	電工實驗(一)-通訊系 (吳建華、黃崇勛、吳元康)(GH) 【工A221】		
V	第13節	16:10	第H節	17:30					
	第14節	17:00	第H節	17:45					
	第15節	17:10	第J節	19:00					
	第16節	18:00	第I節	19:15					
	第17節	18:10	第I節	19:30					
	第18節	20:00	第J節	20:45					
	第19節	20:10	第J節	21:00					
	第20節	21:00	第J節	21:15					
	第21節	21:10	第J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111學年度第1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	電磁學(二) (張嘉展)(B) 【工 A227】 ⊕通訊原理-電機系/通訊系 (劉宗憲)(B) 【創新 102】		電磁學(二) (張嘉展)(B) 【工 A227】 ⊕通訊原理-電機系/通訊系 (劉宗憲)(B) 【創新 102】	
	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	複變 (胡家彰)(C) 【創新 101】 電磁科技導論 (湯敬文)(4,5,6) 【創新 102】	複變 (胡家彰)(C) 【創新 101】 電腦網路導論 (吳承崧)(4,5,6) 【創新 102】	軟體程式開發 實務與實作 (李昌明)(4,5,6) 【創新 504】	
	第5節	11:10 ┆ 12:00	第D節	11:45 ┆ 13:00				
	第6節	12:10 ┆ 13:00						
III	第7節	13:10 ┆ 14:00	第E節	13:15 ┆ 14:30	數據通訊 (李詩偉)(F) 【創新 102】	數據通訊 (李詩偉)(F) 【創新 102】		
	第8節	14:10 ┆ 15:00	第F節	14:45 ┆ 16:00				
	第9節	15:10 ┆ 16:00						
IV	第10節	16:10 ┆ 17:00	第G節	16:15 ┆ 17:30				
	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				
	第14節	20:10 ┆ 21:00	第J節	20:45 ┆ 22:00				
	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111學年度第1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					
區 50分鐘節次科目									
段 節次 時間 時間									
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					
		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	網路技術與應用 專題(二)(網路組 老師)(13,14) 【創新 439】	通訊系統專題 (二)(系統組老師) (13,14) 【創新 439】		電磁積體電路專 題(二)(RF組老 師)(13,14) 【工 A 125】	
		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111學年度第1學期

上課時間表---研究所

星期 75分鐘 區 50分鐘節次科目				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	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		資料分析與 安全應用 程設 (鄭伯炤)(C) 【創新 504】		資料分析與 安全應用 程設 (鄭伯炤)(C) 【創新 504】		研究方法 (劉維正)(3,4,5) 【創新 507】
	第5節 11:10 ∩ 12:00	第D節 11:45 ∩ 13:00		隨機程序 (蘇益生)(C) 【創新 101】		隨機程序 (蘇益生)(C) 【創新 101】		通訊訊號處理 專論 (胡家彰)(3,4,5) 【創新 518】
	第6節 12:10 ∩ 13:00							
III	第7節 13:10 ∩ 14:00	第E節 13:15 ∩ 14:30	毫米波通訊 (胡家彰)(E,F) 【創新 507】	偵測與估計 (劉宗憲)(F) 【創新 101】	數位通訊 (邱茂清)(E,F) 【創新 101】	偵測與估計 (劉宗憲)(F) 【創新 101】		
	第8節 14:10 ∩ 15:00	第F節 14:45 ∩ 16:00	電腦網路結構 (施淵耀)(E,F) 【創新 103】	⊕實體安全導論 (蘇益生)(E) 【創新 435】	網路經濟學 (施淵耀)(E,F) 【創新 507】	⊕實體安全導論 (蘇益生)(E) 【創新 435】		⊕*專題演講 (一) (蘇益生,劉宗憲, 余松年)(8,9) 【創新 110】
	第9節 15:10 ∩ 16:00		個人及行動通訊 (蘇益生)(E,F) 【創新 101】					
IV	第10節 16:10 ∩ 17:00	第G節 16:15 ∩ 17:30		無人機通訊 (劉維正)(G) 【創新 103】	前瞻網路技術專論 (潘仁義)(G,H) 【創新 430】	無人機通訊 (劉維正)(G) 【創新 103】		
	第11節 17:10 ∩ 18:00	第H節 17:45 ∩ 19:00		⊕5G系統層模擬 技術 (潘仁義)(G) 【創新 504】		⊕5G系統層模擬 技術 (潘仁義)(G) 【創新 504】		
	第12節 18:10 ∩ 19:00							
V	第13節 19:10 ∩ 20:00	第I節 19:15 ∩ 20:30	多天線訊號處理 專論 (邱茂清)(I,J) 【創新 430】	網路路由與傳輸控 制專論 (吳承崧)(H,I) 【創新 430】	錯誤更正碼專論 (李昌明) (12,13,14) 【創新 504】			
	第14節 20:10 ∩ 21:00	第J節 20:45 ∩ 22:00						
	第15節 21:10 ∩ 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。