

國立中正大學通訊系110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							
I	第1節	07:10 ┆ 08:00	第A節	07:15 ┆ 08:30				基礎通識 國文--電機,通訊 (大一)(2,3)		
	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	微積分(4,5)	普通物理(4,5)	微積分(4,5)	普通物理(4)	基礎通識 邏輯設計實驗-通 訊系(余英豪)(CD) 工A221	
	第5節	11:10 ┆ 12:00		第D節						11:45 ┆ 13:00
	第6節	12:10 ┆ 13:00								微積分實習(6)
III	第7節	13:10 ┆ 14:00	第E節	13:15 ┆ 14:30	邏輯設計實驗- 電機系-01 (余英豪)(EF) 【工A221】 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)(E) 【創新102】 邏輯設計-02 (余英豪)(E) 【工A227】 計算機概論- 電機系(陳自強) (F)【工A227】	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)(E) 【創新102】 邏輯設計-02 (余英豪)(E) 【工A227】 計算機概論- 電機系(陳自強) (F)【工A227】	邏輯設計實驗- 電機系-02 (余英豪)(EF) 【工A221】 體育--通訊 (大一)(8,9)	
	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	計算機概論上機 課-電機系 (陳自強)(GH) [電算中心214, 215]	博雅通識 通識英文-通訊(大 一)(10,11)	基礎通識	博雅通識 通識英文-通訊 (大一)(10,11)		
	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								

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110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					基礎通識
	第2節	08:00	第B節	08:30					
	第3節	08:10	第B節	08:45					
II	第4節	10:10	第C節	10:15	電子學(一)-01 (黃崇勛)(CD) 【工 A127】 電子學(一)-02 (吳建華)(CD) 【工 A 227】	電路學(一) -電機系 (吳元康)(CD) 【工 A127】	微分方程-電機系 (張文恭)(CD) 【工 A 227】 微分方程-通訊系 (林惠勇)(CD) 【工 A127】		基礎通識
	第5節	11:00	第D節	11:30					
	第6節	11:10	第D節	11:45					
III	第7節	13:10	第E節	13:15	資料結構-通訊系 (李詩偉)(F) 【創新 102/504/505】 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 102】 資料結構-電機系 (劉立頌)(F) 【工 127/創新 504/505】		
	第8節	14:00	第F節	14:30					
	第9節	14:10	第F節	14:45					
IV	第10節	16:10	第G節	16:15	電工實驗(一)- 電機系-01 (吳建華、黃崇勛、吳 元康)(GH) 【工 A221】	博雅通識 電工實驗(一)- 電機系-01 (吳建華、黃崇 勛、吳元康)(GH) 【工 A221】	基礎通識 電工實驗(一)- 通訊系 (吳建華、黃崇勛、吳 元康)(GH) 【工 A221】	博雅通識	體育--通訊 (大二)(10,11)
	第11節	17:00	第H節	17:30					
	第12節	17:10	第H節	17:45					
V	第13節	18:00	第I節	19:00					
	第14節	19:10	第J節	19:15					
	第15節	20:00	第J節	20:30					

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。

※「數位系統設計」先修科目：電機系或通訊系的「邏輯設計」(60分及格)只要符合任一條件即可。

國立中正大學通訊系110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	通訊原理-電機系 /通訊系 (劉宗憲)(B) 【創新 102】	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 102】 電磁學(二) (張嘉展)(C) 【工 A 225】	複變 (胡家彰)(C) 【創新 102】 電磁學(二) (張嘉展)(C) 【工 A 225】		軟體程式開發 (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	電腦網路導論 (吳承崧)(F) 【創新 103】 電磁科技導論(湯 敬文)(E,F) 【創新 101】	電腦網路導論 (吳承崧)(F) 【創新 103】			
	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	數據通訊 (侯廷昭)(G) 【創新 101】	數據通訊 (侯廷昭)(G) 【創新 101】			
	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110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					
			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					
		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) (吳承崧、鄭伯 炤、李詩偉、潘 仁義、李皇辰、 施淵耀) (13,14) 【創新 439】	通訊系統專題 (二) (邱茂清、劉宗 憲、胡家彰、李 昌明、劉維正、 蘇益生)(13,14) 【創新 439】	電磁積體電路專 題(二) (張盛富,湯敬文 張嘉展,吳建華, 林士程) (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110學年度第1學期

上課時間表---研究所

區				星期		一	二	三	四	五
				75分鐘						
50分鐘節次科目										
I	第1節	07:10 ∩ 08:00	第A節	07:15 ∩ 08:30		電腦網路結構 (施淵耀)(3,4,5) 【創新 103】		嵌入式系統 (李皇辰)(3,4,5) 【創新 507】	微處理機系統與介面技術 (李皇辰)(3,4,5) 【創新 102】	
	第2節	08:10 ∩ 09:00								
	第3節	09:10 ∩ 10:00	第B節	08:45 ∩ 10:00						隨機程序 通訊系 (蘇益生)(C) 【創新 101】 次世代網際網路 技術(李詩偉)(C) 【創新 103】
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E節		13:15 ∩ 14:30	毫米波通訊 (胡家彰)(E,F) 【創新 101】 網路安全 (鄭伯炤)(F) 【創新 435】 實體層安全導論(F) (蘇益生) 【創新 103】	偵測與估計 (劉宗憲)(E) 【創新 103】 網路程式設計 (潘仁義)(E,F) 【創新 435】	數位通訊 (邱茂清)(E,F) 【創新 101】 網路安全 (鄭伯炤)(F) 【創新 435】 實體層安全導論 (F)(蘇益生) 【創新 103】	偵測與估計 (劉宗憲)(E) 【創新 103】 次時代物網網路與 智慧邊緣霧端 (施淵耀)(E,F) 【創新 507】		
第7節	13:10 ∩ 14:00	第F節	14:45 ∩ 16:00							
第8節	14:10 ∩ 15:00		第G節	16:15 ∩ 17:30					個人及行動通訊 (劉維正)(G) 【創新 103】 無人機通訊 (劉維正)(G) 【創新 103】 個人及行動通訊 (劉維正)(G) 【創新 103】 前瞻網路技術專論 (侯廷昭)(G,H) 【創新 435】 下世代行動通訊技 術標準與發展 (潘仁義)(G) 【創新 102】	無人機通訊 (劉維正)(G) 【創新 103】
第9節	15:10 ∩ 16:00	第H節	17:45 ∩ 19:00							
第10節	16:10 ∩ 17:00		第I節	19:15 ∩ 20:30	多天線信號處理 專論 (邱茂清)(13,14,15) 【創新 430】 錯誤更正碼專論 (李昌明) (12,13,14) 【創新 504/505】					
第11節	17:10 ∩ 18:00	第J節	20:45 ∩ 22:00							
第12節	18:10 ∩ 19:00									
V	第13節	19:10 ∩ 20:00	第I節	19:15 ∩ 20:30	多天線信號處理 專論 (邱茂清)(13,14,15) 【創新 430】		錯誤更正碼專論 (李昌明) (12,13,14) 【創新 504/505】			
	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。