

國立中正大學通訊系105學年度第二學期

上課時間表---大一

星期			一	二	三	四	五	
區	50分鐘節次科目	75分鐘						
		段節次時間時間						
I	第1節	07:10 ┆ 08:00	第A節 07:15 ┆ 08:30	程式設計 01 班 (許宏銘) (B) [工 A127] 程式設計 02 班 (潘仁義) (B) [創新 102]		程式設計 01 班 (許宏銘) (B) [工 A127] 程式設計 02 班 (潘仁義) (B) [創新 102]	基礎通識 國文--通訊(大 一)(2,3)	
	第2節	08:10 ┆ 09:00						
	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)		微積分(4,5)	微積分實習(6)	普物實驗--通訊 (4,5)
	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	線性代數-通訊系 (賴文能) (F) [創新 102]	普通物理--通訊 (8,9)	線性代數-通訊系 (賴文能) (F) [創新 102]	普通物理--通訊(8) 普物實驗--通訊(9)	體育--通訊(大 一)(8,9)
	第8節	14:10 ┆ 15:00						
	第9節	15:10 ┆ 16:00						
IV	第10節	16:10 ┆ 17:00	第G節 16:15 ┆ 17:30		通識英文-通訊 (大一) (10,11)	基礎通識 通識英文— 通訊(大一) (10,11)	博雅通識	
	第11節	17:10 ┆ 18:00						
	第12節	18:10 ┆ 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 (許宏銘) (IJ) [計中 214] 程式設計實習 02 班 (潘仁義) (IJ) [創新 504]	程式設計實習 03 班 (許宏銘) (IJ) [計中 214] 程式設計實習 04 班 (潘仁義) (IJ) [創新 504]	
	第14節	20:10 ┆ 21:00						
	第15節	21:10 ┆ 22:00						

◎ 『學系服務學習』課程，大一學號雙號同學必修課程。

註：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。

國立中正大學通訊系105學年度第二學期

上課時間表---大二

75分鐘 區50分鐘節次科目 段節次時間時間			星期	一	二	三	四	五
I	第1節	07:10 ↓ 08:00	第A節	資料結構 (鄭伯炤)(B) [創新 103]	計算機組織 01 班 (林柏宏)(B) [工 A227] 計算機組織 02 班 (余英豪)(B) [工 A225]	資料結構 (鄭伯炤)(B) [創新 103]	計算機組織 01 班 (林柏宏)(B) [工 A227] 計算機組織 02 班 (余英豪)(B) [工 A225]	
	第2節	08:10 ↓ 09:00						
	第3節	09:10 ↓ 10:00	第B節					
II	第4節	10:10 ↓ 11:00	第C節	電磁學(一)01 班 (湯敬文)(C) [創新 102] 電磁學(一)02 班 (蔡作敏)(C) [創新 103]	訊號與系統 01 班 (胡家彰)(C) [創新 102] 訊號與系統 02 班 (江瑞秋)(C) [工 A227]	電磁學(一)01 班 (湯敬文)(C) [創新 102] 電磁學(一)02 班 (蔡作敏)(C) [創新 103]	訊號與系統 01 班 (胡家彰)(C) [創新 102] 訊號與系統 02 班 (江瑞秋)(C) [工 A227]	
	第5節	11:10 ↓ 12:00						
	第6節	12:10 ↓ 13:00	第D節					
III	第7節	13:10 ↓ 14:00	第E節	電子學(二)01 班 (吳建華)(E) [工A127] 電子學(二)02 班 (蔡宗亨)(E) [工 A227] 電路學(二) (張淵智)(F) [共教 305]	電機/通訊工程導論 (賴文能,朱元三)(7) [創新 110] 機率-通訊系 侯廷昭(F) [創新 102]	電子學(二)01 班 (吳建華)(E) [工A127] 電子學(二)02 班 (蔡宗亨)(E) [工 A227] 電路學(二) (張淵智)(F) [共教 305]	機率-通訊系 侯廷昭(F) [創新 102]	
	第8節	14:10 ↓ 15:00						
	第9節	15:10 ↓ 16:00	第F節					
IV	第10節	16:10 ↓ 17:00	第G節	再生能源導論 (吳元康)(G,H) [工 A127]	電工實驗二-通訊系 (陳昱仁)(G,H) [工 A034]			
	第11節	17:10 ↓ 18:00						
	第12節	18:10 ↓ 19:00	第H節					
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					

國立中正大學通訊系105學年度第二學期

上課時間表---大三

星期 75分鐘 區 50分鐘節次科目 段節次時間時間				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	數位訊號處理導論 (余松年)(C) [工 A127]	電力系統 (張文恭)(C,D) [工 A225]	數位訊號處理導論 (余松年)(C) [工 A127]	作業系統導論 (李皇辰)(4,5,6) [創新 103]
	第5節	11:10 ┆ 12:00		第D節				
	第6節	12:10 ┆ 13:00						
III	第7節	13:10 ┆ 14:00	第E節	13:15 ┆ 14:30	計算機結構 (朱元三)(F) [創新 101]	數位通訊導論 (邱茂清)(7,8,9) [創新 103]	計算機結構 (朱元三)(F) [創新 101]	
	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	電磁工程實驗 (張盛富) (11,12,13) [創新 503]	電腦網路實驗 (李詩偉)(12,13,14) [創新 502]	通訊系統專題(一) (系統組老 師)(11,12) [創新 432]	
	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	網路技術與應用專 題(一) (網路組老 師)(13,14) [創新 430]	通訊系統實驗 (邱茂清) (13,14,15) [創新 501]	電磁積體電路專題 (一)(RF組老師) (三 13,14) [工 A126]	
	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。

註：1.「電磁科技導論」先修科目或先備能力：電機系或通訊系的電磁學(一)只要符合任一條件即可。

國立中正大學通訊系105學年度第二學期

上課時間表---大四

星期					一	二	三	四	五
區	50分鐘節次科目	75分鐘	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					
	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					
	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	工程倫理 (陳景章)(10,11) [創新 027]				
	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							

※「工程倫理」歡迎大三及研究所同學修習，與電機系併班上課。

國立中正大學通訊系105學年度第二學期

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	正交分頻多重進接技術 (劉宗憲)(B) [創新 435] 微波通訊平面與多層電路設計 (湯敬文)(3,4,5) [創新 507]	多天線多重輸入輸出技術 (沈文和)(3,4,5) [創新 101]	正交分頻多重進接技術 (劉宗憲)(B) [創新 435] 聯網嵌入式系統 (李皇辰)(3,4,5) [創新 432]	智慧型天線專論 (劉宗憲)(3,4,5) [創新 430]		
	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	錯誤更正碼 (李昌明)(4,5,6) [創新 504] 光通訊網路 (李詩偉)(C) [創新 430] 高存活網路與安全確保 (鄭伯炤)(C) [創新 435]	最佳化導論 (陳喬恩)(C) [創新 101] 資料網路規劃與設計 (李詩偉)(C) [創新 439]	光通訊網路 (李詩偉)(C) [創新 430] 高存活網路 (鄭伯炤)(C) [創新 435]	最佳化導論 (陳喬恩)(C) [創新 101] 資料網路規劃與設計 (李詩偉)(C) [創新 439]		
	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	⊕ 機器學習 (黃敬群)(E,F) [創新 504] 網路互連 (陳景章)(8,9,10) [工 A126]	適應性陣列訊號 (胡家彰)(8,9,10) [創新 435]	高等電磁理論 (蔡作敏)(8,9,10) [創新 439]	高等電腦網路 (吳承崧)(F,G) [創新 430]	專題演講 (余英豪,劉祐任) (7,8) [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			無線區域網路 (侯廷昭)(G,H) [創新 101]			
	第11節	17:10 ↓ 18:00								
V	第12節	18:10 ↓ 19:00	第H節	17:45 ↓ 19:00	前瞻網路技術專論 (潘仁義)(I,J) [創新 430]	網路路由與傳輸控制專論 (吳承崧)(I,J) [創新 430]				
	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									

※『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)⊕全英文授課

1. 『前瞻網路技術專論』課程，限網路通訊組學生修習。2. 『智慧型天線專論』課程，限通訊系統組學生修習。3. 『網路路由與傳輸控制專論』課程，限網路通訊組學生修習。