

## 105 學年度第一學期 謝滄岩老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850						
第 2 節	0900   0950						
第 3 節	1000   1050						
第 4 節	1100   1150						
第 5 節	1300   1350						
第 6 節	1400   1450			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 7 節	1500   1550			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 8 節	1600   1650			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 C 節	1700   1750						
第 9 節	1840   1925						
第 10 節	1930   2015						
第 11 節	2025   2110						

## 105 學年度第一學期 洪偉文老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850	通信原理(必) 子四乙 子 315	工程數學(一) (必) 子二甲 子 315	工程數學(一) (必) 子二甲 子 315	通信原理(必) 子四甲 子 315		
第 2 節	0900   0950	通信原理(必) 子四乙 子 315		工程數學(一) (必) 子二甲 子 315	通信原理(必) 子四甲 子 315		
第 3 節	1000   1050	通信原理(必) 子四乙 子 315			通信原理(必) 子四甲 子 315		
第 4 節	1100   1150		線性代數(選) 洪偉文 子一乙 子 314				
第 5 節	1300   1350	線性代數(選) 洪偉文 子一甲 子 313		線性代數(選) 洪偉文 子一甲 子 313	線性代數(選) 洪偉文 子一乙 子 314		
第 6 節	1400   1450	線性代數(選) 洪偉文 子一甲 子 313		專題製作(一) 專題實務 子二、子四	線性代數(選) 洪偉文 子一乙 子 314		
第 7 節	1500   1550			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 8 節	1600   1650			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 C 節	1700   1750						
第 9 節	1840   1925						
第 10 節	1930   2015						
第 11 節	2025   2110						

## 105 學年度第一學期 吳亞芬老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850			電子學(二) 子二乙 子 316		電子學(二) 子二乙 子 316	
第 2 節	0900   0950			電子學(二) 子二乙 子 316		電子學實習(二) (必) 子二乙 子 104	
第 3 節	1000   1050					電子學實習(二) (必) 子二乙 子 104	
第 4 節	1100   1150					電子學實習(二) (必) 子二乙 子 104	
第 5 節	1300   1350						
第 6 節	1400   1450			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 7 節	1500   1550			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 8 節	1600   1650			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 C 節	1700   1750						
第 9 節	1840   1925						
第 10 節	1930   2015						
第 11 節	2025   2110						

## 105 學年度第一學期 陳華彬老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850						
第 2 節	0900   0950			晶片設計實務(選) 子四甲乙 子 110			
第 3 節	1000   1050			晶片設計實務(選) 子四甲乙 子 110			
第 4 節	1100   1150			晶片設計實務(選) 子四甲乙 子 110			
第 5 節	1300   1350						
第 6 節	1400   1450			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 7 節	1500   1550			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 8 節	1600   1650			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 C 節	1700   1750						
第 9 節	1840   1925						
第 10 節	1930   2015						
第 11 節	2025   2110						

## 105 學年度第一學期 黃政光老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850	微處理機應用 實習(必) 子二乙 子 216	固態電子學(必) 子二乙 子 316				
第 2 節	0900   0950	微處理機應用 實習(必) 子二乙 子 216	微處理機應用 實習(必) 子二甲 子 216				
第 3 節	1000   1050	微處理機應用 實習(必) 子二乙 子 216	微處理機應用 實習(必) 子二甲 子 216	固態電子學(必) 子二甲 子 316	固態電子學(必) 子二乙 子 316		
第 4 節	1100   1150	固態電子學(必) 子二甲 子 316	微處理機應用 實習(必) 子二甲 子 216	固態電子學(必) 子二甲 子 316	固態電子學(必) 子二乙 子 316		
第 5 節	1300   1350						
第 6 節	1400   1450						
第 7 節	1500   1550						
第 8 節	1600   1650						
第 C 節	1700   1750						
第 9 節	1840   1925						
第 10 節	1930   2015						
第 11 節	2025   2110						

## 105 學年度第一學期 林義楠老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850	數位邏輯設計實習(必) 子一甲 子 104					
第 2 節	0900   0950	數位邏輯設計實習(必) 子一甲 子 104	模擬軟體應用(MATLAB)(選) 子四甲乙 子 104				
第 3 節	1000   1050	數位邏輯設計實習(必) 子一甲 子 104	模擬軟體應用(MATLAB)(選) 子四甲乙 子 104				
第 4 節	1100   1150						
第 5 節	1300   1350	網路分析與合成(選) 子二甲乙 子 104		網路分析與合成(選) 子二甲乙 子 104		產業專業實務(一)(選) 子四甲乙 子 315	
第 6 節	1400   1450	網路分析與合成(選) 子二甲乙 子 104		專題製作(一) 專題實務 子二、子四		產業專業實務(一)(選) 子四甲乙 子 315	
第 7 節	1500   1550			專題製作(一) 專題實務 子二、子四	車載嵌入式系統(選) 子四甲乙 子 105	產業專業實務(一)(選) 子四甲乙 子 315	
第 8 節	1600   1650			專題製作(一) 專題實務 子二、子四	車載嵌入式系統(選) 子四甲乙 子 105	產業專業實務(一)(選) 子四甲乙 子 315	
第 C 節	1700   1750				車載嵌入式系統(選) 子四甲乙 子 105		
第 9 節	1840   1925		微處理機應用實務(必) 職子三 子 104				
第 10 節	1930   2015		微處理機應用實務(必) 職子三 子 104				
第 11 節	2025   2110		微處理機應用實務(必) 職子三 子 104				

## 105 學年度第一學期 黃樹林老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850				數位邏輯設計實習(必) 子一乙 子 217		
第 2 節	0900   0950		FPGA 與 CPLD 控制實務(選) 碩士班 子 217		數位邏輯設計實習(必) 子一乙 子 217		
第 3 節	1000   1050		FPGA 與 CPLD 控制實務(選) 碩士班 子 217		數位邏輯設計實習(必) 子一乙 子 217		
第 4 節	1100   1150		FPGA 與 CPLD 控制實務(選) 碩士班 子 217				
第 5 節	1300   1350						
第 6 節	1400   1450			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 7 節	1500   1550			專題製作(一) 專題實務 子二、子四	專題研究(一)(必) 碩士班 子 218		
第 8 節	1600   1650			專題製作(一) 專題實務 子二、子四	專題研究(一)(必) 碩士班 子 218		
第 C 節	1700   1750						
第 9 節	1840   1925			FPGA/CPLD 設計 實務(必) 職子二 子 217			
第 10 節	1930   2015			FPGA/CPLD 設計 實務(必) 職子二 子 217			
第 11 節	2025   2110			FPGA/CPLD 設計 實務(必) 職子二 子 217			

## 105 學年度第一學期 王志良老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850					電子學(二) 子二甲 子 315	
第 2 節	0900   0950					半導體封裝(選) 子四甲乙 子 315	
第 3 節	1000   1050				電子學(二) 子二甲 子 314	半導體封裝(選) 子四甲乙 子 315	
第 4 節	1100   1150				電子學(二) 子二甲 子 314	半導體封裝(選) 子四甲乙 子 315	
第 5 節	1300   1350						
第 6 節	1400   1450			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 7 節	1500   1550			專題製作(一) 專題實務 子二、子四	半導體工程(選) 子二甲乙 子 316		
第 8 節	1600   1650			專題製作(一) 專題實務 子二、子四	半導體工程(選) 子二甲乙 子 316		
第 C 節	1700   1750				半導體工程(選) 子二甲乙 子 316		
第 9 節	1840   1925			固態電子學(必) 職子三 子 315			
第 10 節	1930   2015			固態電子學(必) 職子三 子 315			
第 11 節	2025   2110			固態電子學(必) 職子三 子 315			



105 學年度第一學期 許宏彬老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850						
第 2 節	0900   0950						
第 3 節	1000   1050						
第 4 節	1100   1150						
第 5 節	1300   1350					電子學實習(二) (必) 子二甲 子 104	
第 6 節	1400   1450			專題製作(一) 專題實務 子二、子四		電子學實習(二) (必) 子二甲 子 104	
第 7 節	1500   1550			專題製作(一) 專題實務 子二、子四		電子學實習(二) (必) 子二甲 子 104	
第 8 節	1600   1650			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 C 節	1700   1750						
第 9 節	1840   1925				光電工程概論(必) 職子三 子 315		
第 10 節	1930   2015				光電工程概論(必) 職子三 子 315		
第 11 節	2025   2110				光電工程概論(必) 職子三 子 315		

## 105 學年度第一學期 劉舜維老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850						
第 2 節	0900   0950						
第 3 節	1000   1050						
第 4 節	1100   1150						
第 5 節	1300   1350		光電工程概論(必) 子-乙 子 314			光電工程概論(必) 子-甲 子 313	
第 6 節	1400   1450		光電工程概論(必) 子-乙 子 314	專題製作(一) 專題實務 子二、子四		光電工程概論(必) 子-甲 子 313	
第 7 節	1500   1550		光電工程概論(必) 子-乙 子 314	專題製作(一) 專題實務 子二、子四		光電工程概論(必) 子-甲 子 313	
第 8 節	1600   1650			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 C 節	1700   1750						
第 9 節	1840   1925						
第 10 節	1930   2015						
第 11 節	2025   2110						

## 105 學年度第一學期 黃植振老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850						
第 2 節	0900   0950						
第 3 節	1000   1050			工程數學(一) (必) 子二乙 子 216			
第 4 節	1100   1150	工程數學(一) (必) 子二乙 子 216		工程數學(一) (必) 子二乙 子 216			
第 5 節	1300   1350						
第 6 節	1400   1450			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 7 節	1500   1550			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 8 節	1600   1650			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 C 節	1700   1750						
第 9 節	1840   1925						
第 10 節	1930   2015						
第 11 節	2025   2110						

## 105 學年度第一學期 陳延禎老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850						
第 2 節	0900   0950				網際網路技術(選) 碩士班 子 223		
第 3 節	1000   1050				網際網路技術(選) 碩士班 子 223		
第 4 節	1100   1150				網際網路技術(選) 碩士班 子 223		
第 5 節	1300   1350						
第 6 節	1400   1450			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 7 節	1500   1550	網路實務(選) 子二甲乙 子 223		專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 8 節	1600   1650	網路實務(選) 子二甲乙 子 223		專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 C 節	1700   1750	網路實務(選) 子二甲乙 子 223					
第 9 節	1840   1925						
第 10 節	1930   2015						
第 11 節	2025   2110						

## 105 學年度第一學期 張創然老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850						
第 2 節	0900   0950			數位影像處理 技術(選) 碩士班 子 217			
第 3 節	1000   1050			數位影像處理 技術(選) 碩士班 子 217			
第 4 節	1100   1150			數位影像處理 技術(選) 碩士班 子 217			
第 5 節	1300   1350		C 語言程式設 計實習(必) 子一甲 子 217			C 語言程式設計 實習(必) 子一乙 子 217	
第 6 節	1400   1450		C 語言程式設 計實習(必) 子一甲 子 217	專題製作(一) 專題實務 子二、子四		C 語言程式設計 實習(必) 子一乙 子 217	
第 7 節	1500   1550		C 語言程式設 計實習(必) 子一甲 子 217	專題製作(一) 專題實務 子二、子四	JAVA 技術與應用 實務(選)(合班) 子二甲乙 子 217	C 語言程式設計 實習(必) 子一乙 子 217	
第 8 節	1600   1650			專題製作(一) 專題實務 子二、子四	JAVA 技術與應用 實務(選)(合班) 子二甲乙 子 217		
第 C 節	1700   1750				JAVA 技術與應用 實務(選)(合班) 子二甲乙 子 217		
第 9 節	1840   1925						
第 10 節	1930   2015						
第 11 節	2025   2110						

## 105 學年度第一學期 唐明中老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850	嵌入式系統(必) 子二甲 子 218					
第 2 節	0900   0950	嵌入式系統(必) 子二甲 子 218					
第 3 節	1000   1050	嵌入式系統(必) 子二甲 子 218		大學之道(必) 子一甲 子 313			
第 4 節	1100   1150			大學之道(必) 子一甲 子 313			
第 5 節	1300   1350		嵌入式系統(必) 子二乙 子 218				
第 6 節	1400   1450	嵌入式微處理器 系統(選) 碩士班 子 218	嵌入式系統(必) 子二乙 子 218	專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 7 節	1500   1550	嵌入式微處理器 系統(選) 碩士班 子 218	嵌入式系統(必) 子二乙 子 218	專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 8 節	1600   1650	嵌入式微處理器 系統(選) 碩士班 子 218		專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 C 節	1700   1750						
第 9 節	1840   1925		嵌入式系統實務 (必) 職子四 子 218				
第 10 節	1930   2015		嵌入式系統實務 (必) 職子四 子 218				
第 11 節	2025   2110		嵌入式系統實務 (必) 職子四 子 218				

## 105 學年度第一學期 史德智老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850						
第 2 節	0900   0950						
第 3 節	1000   1050						
第 4 節	1100   1150						
第 5 節	1300   1350						
第 6 節	1400   1450			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 7 節	1500   1550			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 8 節	1600   1650			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 C 節	1700   1750						
第 9 節	1840   1925						
第 10 節	1930   2015						
第 11 節	2025   2110						

## 105 學年度第一學期 賴文正老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850						
第 2 節	0900   0950	科技論文寫作(選) 碩士班 子 112					網路實務(選) 職子二 子 110
第 3 節	1000   1050	科技論文寫作(選) 碩士班 子 112					網路實務(選) 職子二 子 110
第 4 節	1100   1150	科技論文寫作(選) 碩士班 子 112					網路實務(選) 職子二 子 110
第 5 節	1300   1350						
第 6 節	1400   1450			專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 7 節	1500   1550	基本電學(選) 子一甲乙 子 313		專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 8 節	1600   1650	基本電學(選) 子一甲乙 子 313		專題製作(一) 專題實務 子二、子四			
第 C 節	1700   1750	基本電學(選) 子一甲乙 子 313					
第 9 節	1840   1925			電子學(二)(必) 職子二 子 314			
第 10 節	1930   2015			電子學(二)(必) 職子二 子 314			
第 11 節	2025   2110			電子學(二)(必) 職子二 子 314			



## 105 學年度第一學期 畢少強老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850						
第 2 節	0900   0950						
第 3 節	1000   1050		科技產業英文(選) 子四甲乙 機 110				
第 4 節	1100   1150		科技產業英文(選) 子四甲乙 機 110				
第 5 節	1300   1350				書報討論(一)(必) 碩士班 子 218		
第 6 節	1400   1450	光電材料特性分 析(選) 子四甲乙 子 315	半導體元件物理 (選) 碩士班 子 324	專題製作(一)(必) 子二甲 子 310	書報討論(一)(必) 碩士班 子 218		
第 7 節	1500   1550	光電材料特性分 析(選) 子四甲乙 子 315	半導體元件物理 (選) 碩士班 子 324	專題製作(一)(必) 子二甲 子 310			
第 8 節	1600   1650	光電材料特性分 析(選) 子四甲乙 子 315	半導體元件物理 (選) 碩士班 子 324	專題製作(一)(必) 子二甲 子 310			
第 C 節	1700   1750						
第 9 節	1840   1925						
第 10 節	1930   2015						
第 11 節	2025   2110						

## 105 學年度第一學期 蘇品長老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850						
第 2 節	0900   0950						
第 3 節	1000   1050						
第 4 節	1100   1150						
第 5 節	1300   1350						程式設計與資料 結構實務(選) 職子二 子 110
第 6 節	1400   1450						程式設計與資料 結構實務(選) 職子二 子 110
第 7 節	1500   1550						程式設計與資料 結構實務(選) 職子二 子 110
第 8 節	1600   1650						
第 C 節	1700   1750						
第 9 節	1840   1925						
第 10 節	1930   2015						
第 11 節	2025   2110						

## 105 學年度第一學期 廖兆祥老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850						
第 2 節	0900   0950						
第 3 節	1000   1050						
第 4 節	1100   1150						
第 5 節	1300   1350						
第 6 節	1400   1450						
第 7 節	1500   1550						
第 8 節	1600   1650						
第 C 節	1700   1750						
第 9 節	1840   1925	信號與系統(必) 職子三 子 315					
第 10 節	1930   2015	信號與系統(必) 職子三 子 315					
第 11 節	2025   2110	信號與系統(必) 職子三 子 315					

## 105 學年度第一學期 黃翊之老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850						
第 2 節	0900   0950						
第 3 節	1000   1050						
第 4 節	1100   1150						
第 5 節	1300   1350		科技英文(選) 子四甲乙 子 104				
第 6 節	1400   1450		科技英文(選) 子四甲乙 子 104				
第 7 節	1500   1550		科技英文(選) 子四甲乙 子 104				
第 8 節	1600   1650						
第 C 節	1700   1750						
第 9 節	1840   1925						
第 10 節	1930   2015						
第 11 節	2025   2110						

## 105 學年度第一學期 談偉華老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850						
第 2 節	0900   0950						
第 3 節	1000   1050						
第 4 節	1100   1150						
第 5 節	1300   1350						
第 6 節	1400   1450						
第 7 節	1500   1550						
第 8 節	1600   1650						
第 C 節	1700   1750						
第 9 節	1840   1925				數位通訊(選) 碩士班 子 223		
第 10 節	1930   2015				數位通訊(選) 碩士班 子 223		
第 11 節	2025   2110				數位通訊(選) 碩士班 子 223		

## 105 學年度第一學期 李健宏老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850						
第 2 節	0900   0950						
第 3 節	1000   1050						
第 4 節	1100   1150						
第 5 節	1300   1350						
第 6 節	1400   1450						
第 7 節	1500   1550						
第 8 節	1600   1650						
第 C 節	1700   1750						
第 9 節	1840   1925					工程數學(二)(必) 職子二 子 314	
第 10 節	1930   2015					工程數學(二)(必) 職子二 子 314	
第 11 節	2025   2110					工程數學(二)(必) 職子二 子 314	

## 105 學年度第一學期 王仲麒老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800   0850						
第 2 節	0900   0950						
第 3 節	1000   1050						
第 4 節	1100   1150						
第 5 節	1300   1350						
第 6 節	1400   1450						
第 7 節	1500   1550				電腦輔助資料表達 於工程之應用(選) 子一甲乙 遠距教室		
第 8 節	1600   1650				電腦輔助資料表達 於工程之應用(選) 子一甲乙 遠距教室		
第 C 節	1700   1750				電腦輔助資料表達 於工程之應用(選) 子一甲乙 遠距教室		
第 9 節	1840   1925						
第 10 節	1930   2015						
第 11 節	2025   2110						

## 105 學年度第一學期 嚴守中老師 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三		星期五	星期六
第 1 節	0800   0850						
第 2 節	0900   0950						
第 3 節	1000   1050						
第 4 節	1100   1150						
第 5 節	1300   1350						
第 6 節	1400   1450						
第 7 節	1500   1550						
第 8 節	1600   1650						
第 C 節	1700   1750						
第 9 節	1840   1925			積體電路設計導 論(必) 職子四 子 110			
第 10 節	1930   2015			積體電路設計導 論(必) 職子四 子 110			
第 11 節	2025   2110			積體電路設計導 論(必) 職子四 子 110			