

## 105 學年度第二學期 日間四技部 一年甲班課表

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	FPGA/CPLD 實習(必) 林義楠 子 104	英文(必) 分級授課	電子學(一)(必) 吳亞芬 子 313	國文(必) 郭秋顯 子 313	電子學(一)(必) 吳亞芬 子 313	
第 2 節	0900   0950	FPGA/CPLD 實習(必) 林義楠 子 104	英文(必) 分級授課	電子學(一)(必) 吳亞芬 子 313	國文(必) 郭秋顯 子 313	電子學實習(一) (必) 吳亞芬 子 104	
第 3 節	1000   1050	FPGA/CPLD 實習(必) 林義楠 子 104	英文(必) 分級授課	服務學習(必) 唐明中 子 313	體育(必) 林柏化 戶外	電子學實習(一) (必) 吳亞芬 子 104	
第 4 節	1100   1150		國文(必) 郭秋顯 子 313	服務學習(必) 唐明中 子 313	體育(必) 林柏化 戶外	電子學實習(一) (必) 吳亞芬 子 104	
第 5 節	1300   1350	通識	網路概論(必) 陳延禎、林義楠 子 216	電路學(必) 陳華彬 子 313	通識	電路學(必) 陳華彬 子 313	
第 6 節	1400   1450	通識	網路概論(必) 陳延禎、林義楠 子 216	微積分(二)(必) 黃志賢 子 313	通識	電路學(必) 陳華彬 子 313	
第 7 節	1500   1550	物件導向程式設計實務(選) 張創然 子 217	網路概論(必) 陳延禎、林義楠 子 216	微積分(二)(必) 黃志賢 子 313	程式設計與資料結構實務(選) 林義楠 子 104	全民國防教育軍事訓練(必) 陶韻然 子 313	
第 8 節	1600   1650	光電工程實務 (選) 畢少強 子 313		微積分(二)(必) 黃志賢 子 313	電路佈局實務 (選) 陳華彬 子 110	全民國防教育軍事訓練(必) 陶韻然 子 313	
第 C 節	1700   1750						
第 9 節	1840   1925						
第 10 節	1930   2015						
第 11 節	2025   2110						

## 105 學年度第二學期 日間四技部 一年乙班課表

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	微積分(二)(必) 黃志賢 子 314	英文(必) 分級授課	電路學(必) 陳華彬 子 314	FPGA/CPLD 實 習(必) 黃樹林 子 217	電路學(必) 陳華彬 子 314	
第 2 節	0900   0950	微積分(二)(必) 黃志賢 子 314	英文(必) 分級授課	電路學(必) 陳華彬 子 314	FPGA/CPLD 實 習(必) 黃樹林 子 217	網路概論(必) 陳延禎、黃植振 子 216	
第 3 節	1000   1050	微積分(二)(必) 黃志賢 子 314	英文(必) 分級授課	服務學習(必) 王志良 子 314	FPGA/CPLD 實 習(必) 黃樹林 子 217	網路概論(必) 陳延禎、黃植振 子 216	
第 4 節	1100   1150		電子學(一)(必) 王志良 子 314	服務學習(必) 王志良 子 314	國文(必) 郭秋顯 子 314	網路概論(必) 陳延禎、黃植振 子 216	
第 5 節	1300   1350	通識	電子學實習(一) (必) 許宏彬 子 104	國文(必) 郭秋顯 子 314	通識	全民國防教育軍 事訓練(必) 翁智賢 體一階	
第 6 節	1400   1450	通識	電子學實習(一) (必) 許宏彬 子 104	國文(必) 郭秋顯 子 314	通識	全民國防教育軍 事訓練(必) 翁智賢 體一階	
第 7 節	1500   1550	物件導向程式設 計實務(選)	電子學實習(一) (必) 許宏彬 子 104	體育(必) 林柏化 戶外	程式設計與資料 結構實務(選)	電子學(一)(必) 王志良 子 314	
第 8 節	1600   1650	張創然 子 217  光電工程實務		體育(必) 林柏化 戶外	林義楠 子 104  電路佈局實務	電子學(一)(必) 王志良 子 314	
第 C 節	1700   1750	(選) 畢少強 子 313			(選) 陳華彬 子 110		
第 9 節	1840   1925						
第 10 節	1930   2015						
第 11 節	2025   2110						

## 105 學年度第二學期日間部二年級甲班課表

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	工程數學(二)(必) 洪偉文 子 316	工程數學(二)(必) 洪偉文 子 316	電磁學(必) 謝滄岩 子 316	英語聽講(必) 分授	電子學(三)(必) 王志良 子 316	
第 2 節	0900   0950	系統程式(選) 張創然 子 217	工程數學(二)(必) 洪偉文 子 316	憲政與發展(必) 吳忠進 子 316	英語聽講(必) 分授	電子學(三)(必) 王志良 子 316	
第 3 節	1000   1050	系統程式(選) 張創然 子 217	電磁學(必) 謝滄岩 子 316	憲政與發展(必) 吳忠進 子 316	電子學(三)(必) 王志良 子 316	體育(必) 秦文華 戶外	
第 4 節	1100   1150	系統程式(選) 張創然 子 217	電磁學(必) 謝滄岩 子 316	憲政與發展(必) 吳忠進 子 316		體育(必) 秦文華 戶外	
第 5 節	1300   1350	通識	電子電路模擬實 習(必) 吳亞芬 子 110		英文實務(選)	嵌入式系統實習 (必) 唐明中 子 218	
第 6 節	1400   1450	通識	電子電路模擬實 習(必) 吳亞芬 子 110	專題製作(二)(必) 各指導老師	英文實務(選)	嵌入式系統實習 (必) 唐明中 子 218	
第 7 節	1500   1550	計算機結構(選) 黃樹林 子 223	電子電路模擬實 習(必) 吳亞芬 子 110	專題製作(二)(必) 各指導老師	半導體元件(選) 許宏彬 子 316	嵌入式系統實習 (必) 唐明中 子 218	
第 8 節	1600   1650	計算機結構(選) 黃樹林 子 223		專題製作(二)(必) 各指導老師	網路實務進階 (選)		
第 C 節	1700   1750	計算機結構(選) 黃樹林 子 223			陳延禎 子 223		
第 9 節	1840   1925					VLSI 設計導論 (選) 沈劍虹 子 110	
第 10 節	1930   2015					VLSI 設計導論 (選) 沈劍虹 子 110	
第 11 節	2025   2110					VLSI 設計導論 (選) 沈劍虹 子 110	

## 105 學年度第二學期日間部二年級乙班課表

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	電磁學(必) 謝滄岩 子 313	電子學(三)(必) 王志良 子 315	電子學(三)(必) 王志良 子 315	英語聽講(必) 分授	嵌入式系統實習 (必) 唐明中 子 218	
第 2 節	0900   0950	系統程式(選) 張創然 子 217	電子電路模擬實習(必) 許宏彬 子 110	電子學(三)(必) 王志良 子 315	英語聽講(必) 分授	嵌入式系統實習 (必) 唐明中 子 218	
第 3 節	1000   1050	系統程式(選) 張創然 子 217	電子電路模擬實習(必) 許宏彬 子 110	工程數學(二)(必) 黃植振 子 16	電磁學(必) 謝滄岩 子 313	嵌入式系統實習 (必) 唐明中 子 218	
第 4 節	1100   1150	系統程式(選) 張創然 子 217	電子電路模擬實習(必) 許宏彬 子 110	工程數學(二)(必) 黃植振 子 216	電磁學(必) 謝滄岩 子 313		
第 5 節	1300   1350		憲政與發展(必) 黃淑芳 子 315	工程數學(二)(必) 黃植振 子 216	英文實務(選) 陳怡如	體育(必) 甘光熙 戶外	
第 6 節	1400   1450		憲政與發展(必) 黃淑芳 子 315	專題製作(二)(必) 各指導老師	英文實務(選) 陳怡如	體育(必) 甘光熙 戶外	
第 7 節	1500   1550	計算機結構(選) 黃樹林 子 217	憲政與發展(必) 黃淑芳 子 315	專題製作(二)(必) 各指導老師	半導體元件(選) 許宏彬 子 316  網路實務進階 (選) 陳延禎 子 223		
第 8 節	1600   1650	計算機結構(選) 黃樹林 子 217		專題製作(二)(必) 各指導老師			
第 C 節	1700   1750	計算機結構(選) 黃樹林 子 217					
第 9 節	1840   1925					VLSI 設計導論 (選) 沈劍虹 子 110	
第 10 節	1930   2015					VLSI 設計導論 (選) 沈劍虹 子 110	
第 11 節	2025   2110					VLSI 設計導論 (選) 沈劍虹 子 110	

## 105 學年度第二學期 日間四技部 四年甲班課表

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	數位信號處理 (選) 賴文正 子 315	智慧照明技術 (選) 黃政光 子 315	雲端虛擬化工程 實務(選) 陳延禎 子 223	半導體測試(選) 畢少強 子 315		
第 3 節	1000   1050	數位信號處理 (選) 賴文正 子 315	智慧照明技術 (選) 黃政光 子 315	雲端虛擬化工程 實務(選) 陳延禎 子 223	半導體測試(選) 畢少強 子 315		
第 4 節	1100   1150	數位信號處理 (選) 賴文正 子 315	智慧照明技術 (選) 黃政光 子 315	雲端虛擬化工程 實務(選) 陳延禎 子 223	半導體測試(選) 畢少強 子 315		
第 5 節	1300   1350		科技英文進階 (選) 黃翊之 子 218	電子專業能力認 證(必) 許宏彬 子 315		產業專業實務 (二)(選) 林義楠 子 315	
第 6 節	1400   1450		科技英文進階 (選) 黃翊之 子 218		光學薄膜工程 (選) 徐進成 子 102	產業專業實務 (二)(選) 林義楠 子 315	
第 7 節	1500   1550	TOEIC 檢定輔導 (選) 黃翊之 子 315	科技英文進階 (選) 黃翊之 子 218		光學薄膜工程 (選) 徐進成 子 102	產業專業實務 (二)(選) 林義楠 子 315	
第 8 節	1600   1650	車輛通訊與行控 (選) 林義楠 子 104			光學薄膜工程 (選) 徐進成 子 102	產業專業實務 (二)(選) 林義楠 子 315	
第 C 節	1700   1750	車輛通訊與行控 (選) 林義楠 子 104					
第 9 節	1840   1925						
第 10 節	1930   2015						
第 11 節	2025   2110						

## 105 學年度第二學期 日間四技部 四年乙班課表

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	數位信號處理 (選) 賴文正 子 315	智慧照明技術 (選) 黃政光 子 315	雲端虛擬化工程 實務(選) 陳延禎 子 223	半導體測試(選) 畢少強 子 315		
第 3 節	1000   1050	數位信號處理 (選) 賴文正 子 315	智慧照明技術 (選) 黃政光 子 315	雲端虛擬化工程 實務(選) 陳延禎 子 223	半導體測試(選) 畢少強 子 315		
第 4 節	1100   1150	數位信號處理 (選) 賴文正 子 315	智慧照明技術 (選) 黃政光 子 315	雲端虛擬化工程 實務(選) 陳延禎 子 223	半導體測試(選) 畢少強 子 315		
第 5 節	1300   1350		科技英文進階 (選) 黃翊之 子 218	電子專業能力認 證(必) 林義楠 子 316		產業專業實務 (二)(選) 林義楠 子 315	
第 6 節	1400   1450		科技英文進階 (選) 黃翊之 子 218		光學薄膜工程 (選) 徐進成 子 102	產業專業實務 (二)(選) 林義楠 子 315	
第 7 節	1500   1550	TOEIC 檢定輔導 (選) 黃翊之 子 315	科技英文進階 (選) 黃翊之 子 218		光學薄膜工程 (選) 徐進成 子 102	產業專業實務 (二)(選) 林義楠 子 315	
第 8 節	1600   1650	車輛通訊與行控 (選) 林義楠 子 104			光學薄膜工程 (選) 徐進成 子 102	產業專業實務 (二)(選) 林義楠 子 315	
第 C 節	1700   1750	車輛通訊與行控 (選) 林義楠 子 104					
第 9 節	1840   1925						
第 10 節	1930   2015						
第 11 節	2025   2110						

## 105 學年度第二學期 重修班課表

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	網路概論(必) 史登宇 子 223	電子學(一)(必) 伍孝鵬 子 315	工程數學(二) (必) 李健宏 子 315	電路學(必) 伍孝鵬 子 315		
第 10 節	1930   2015	網路概論(必) 史登宇 子 223	電子學(一)(必) 伍孝鵬 子 315	工程數學(二) (必) 李健宏 子 315	電路學(必) 伍孝鵬 子 315		
第 11 節	2025   2110	網路概論(必) 史登宇 子 223	電子學(一)(必) 伍孝鵬 子 315	工程數學(二) (必) 李健宏 子 315	電路學(必) 伍孝鵬 子 315		

## 105 學年度第二學期 碩士班

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	顯示科技(選) 畢少強 子 324	程式設計進階 (選) 張創然 子 217	半導體元件模 擬與測試(選) 畢少強 子 324	高科技專利實 務(選) 賴文正 子 112		
第 3 節	1000   1050	顯示科技(選) 畢少強 子 324	程式設計進階 (選) 張創然 子 217	半導體元件模 擬與測試(選) 畢少強 子 324	高科技專利實 務(選) 賴文正 子 112		
第 4 節	1100   1150	顯示科技(選) 畢少強 子 324	程式設計進階 (選) 張創然 子 217	半導體元件模 擬與測試(選) 畢少強 子 324	高科技專利實 務(選) 賴文正 子 112		
第 5 節	1300   1350		專題研究(二) (必) 黃樹林 子 217				
第 6 節	1400   1450	資料庫應用實 務(選) 蘇品長 子 218	專題研究(二) (必) 黃樹林 子 217		系統驗證與效 能評估(選) 謝筱齡 子 218		
第 7 節	1500   1550	資料庫應用實 務(選) 蘇品長 子 218	書報討論(二) (必) 畢少強 子 324		系統驗證與效 能評估(選) 謝筱齡 子 218		
第 8 節	1600   1650	資料庫應用實 務(選) 蘇品長 子 218	書報討論(二) (必) 畢少強 子 324		系統驗證與效 能評估(選) 謝筱齡 子 218		
第 C 節	1700   1750						
第 9 節	1840   1925		RF 電路設計 (選) 廖兆祥 子 102		行動通訊(選) 談偉華 子 223		
第 10 節	1930   2015		RF 電路設計 (選) 廖兆祥 子 102		行動通訊(選) 談偉華 子 223		
第 11 節	2025   2110		RF 電路設計 (選) 廖兆祥 子 102		行動通訊(選) 談偉華 子 223		

## 105 學年度第二學期 進修四技部 二年級甲班

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						計算機結構(選) 胡阿生 子 217
第 6 節	1400   1450						計算機結構(選) 胡阿生 子 217
第 7 節	1500   1550						計算機結構(選) 胡阿生 子 217
第 8 節	1600   1650						
第 9 節	1840   1925	電子學(三)(必) 賴文正 子 313	微處理機原理 應用 (必) 黃政光 子 216	工程應用數學 (必) 洪偉文 子 313	體育(必) 秦文華 教 205	電子電路設計 實務(必) 王美惠 子 104	
第 10 節	1930   2015	電子學(三)(必) 賴文正 子 313	微處理機原理 應用 (必) 黃政光 子 216	工程應用數學 (必) 洪偉文 子 313	體育(必) 秦文華 教 205	電子電路設計 實務(必) 王美惠 子 104	
第 11 節	2025   2110	電子學(三)(必) 賴文正 子 313	微處理機原理 應用 (必) 黃政光 子 216	工程應用數學 (必) 洪偉文 子 313	英語聽講(必) 簡佩玲 教 205	電子電路設計 實務(必) 王美惠 子 104	
第 12 節	2115   2200				英語聽講(必) 簡佩玲 教 205		

## 105 學年度第二學期 進修四技部 三年級甲班

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						光電元件(選) 王逸平 子 314
第 3 節	1000   1050						光電元件(選) 王逸平 子 314
第 4 節	1100   1150						光電元件(選) 王逸平 子 314
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	憲政與發展(必) 陳鈺明 教 204	嵌入式系統(必) 周丹薇 子 218	計算機輔助電 路設計(必) 許宏彬 子 110		光電工程實務 (必) 王逸平 子 314	
第 10 節	1930   2015	憲政與發展(必) 陳鈺明 教 204	嵌入式系統(必) 周丹薇 子 218	計算機輔助電 路設計(必) 許宏彬 子 110		光電工程實務 (必) 王逸平 子 314	
第 11 節	2025   2110	憲政與發展(必) 陳鈺明 教 204	嵌入式系統(必) 周丹薇 子 218	計算機輔助電 路設計(必) 許宏彬 子 110		光電工程實務 (必) 王逸平 子 314	

## 105 學年度第二學期 進修四技部 四年級甲班

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		積體電路設計 與佈局(必) 嚴守中 子 110	電子儀表實務 (必) 史德智 子 316			
第 10 節	1930   2015		積體電路設計 與佈局(必) 嚴守中 子 110	電子儀表實務 (必) 史德智 子 316			
第 11 節	2025   2110		積體電路設計 與佈局(必) 嚴守中 子 110	電子儀表實務 (必) 史德智 子 316			