

111 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
第 1 節	0800 0850	電路學(必) 洪偉文 子 314	英文(必) 分級	電子學(一)(必) 王志良 子 314		電子學(一)(必) 王志良 子 314
第 2 節	0900 0950	電子學實習(一) (必) 許宏彬 子 104	英文(必) 分級	FPGA/CPLD 實 務(選) 黃樹林 子 217	人工智慧概論(選) 董一志 子 104	電子學(一)(必) 王志良 子 314
第 3 節	1000 1050	電子學實習(一) (必) 許宏彬 子 104	英文(必) 分級	光電工程實務 (選) 邱國源 子 107	光電工程概論(選) 劉舜維 子 315	電路學(必) 洪偉文 子 314
第 4 節	1100 1150	電子學實習(一) (必) 許宏彬 子 104	微積分(二)(必) 蔡宗謀 子 314			電路學(必) 洪偉文 子 314
第 B 節	1200 1250					
第 5 節	1300 1350	通識課程		微積分(二)(必) 蔡宗謀 子 314	體育(必) 許義章 戶外	網路概論(選) 黃植振 子 216
第 6 節	1400 1450	通識課程	藝文涵養與社會 參與(必) 李慧琪 子 314	微積分(二)(必) 蔡宗謀 子 314	體育(必) 許義章 戶外	普通化學(選) 陳以昇 子 315
第 7 節	1500 1550	程式設計與資料 結構實務(選) 陳耀添 子 217	藝文涵養與社會 參與(必) 李慧琪 子 314	全民國防教育 軍事訓練(必) 翁智賢 子 314	通識課程	
第 8 節	1600 1650	程式設計與資料 結構實務(選) 陳耀添 子 217		全民國防教育 軍事訓練(必) 翁智賢 子 314	通識課程	
第 C 節	1700 1750	程式設計與資料 結構實務(選) 陳耀添 子 217			科技英文閱讀與 聽力訓練(二)(選) 簡珮玲 體 203	
第 9 節	1840 1925		基本電學實務(選) (第二專長) 邱國源 子 314			
第 10 節	1930 2015		基本電學實務(選) (第二專長) 邱國源 子 314			
第 11 節	2025 2110		基本電學實務(選) (第二專長) 邱國源 子 314			

111 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
第 1 節	0800 0850	電子學(一)(必) 曾宗亮 子 315	英文(必) 分級	電子學(一)(必) 曾宗亮 子 315		電路學(必) 洪偉文 子 315
第 2 節	0900 0950	電子學(一)(必) 曾宗亮 子 315	英文(必) 分級	FPGA/CPLD 實 務(選)	人工智慧概論(選)	電子學實習(一) (必) 許宏彬 子 104
第 3 節	1000 1050	體育(必) 吳宇豐 戶外	英文(必) 分級	黃樹林 子 217	董一志 子 104	電子學實習(一) (必) 許宏彬 子 104
第 4 節	1100 1150	體育(必) 吳宇豐 戶外		光電工程實務 (選) 邱國源 子 107	光電工程概論(選) 劉舜維 子 315	電子學實習(一) (必) 許宏彬 子 104
第 B 節	1200 1250		藝文涵養與社會 參與(必) 李慧琪 子 315			
第 5 節	1300 1350	通識課程	藝文涵養與社會 參與(必) 李慧琪 子 315	電路學(必) 洪偉文 子 315	微積分(二)(必) 陳隆暉 子 315	網路概論(選) 黃植振 子 216
第 6 節	1400 1450	通識課程	微積分(二)(必) 陳隆暉 子 315	電路學(必) 洪偉文 子 315	微積分(二)(必) 陳隆暉 子 315	普通化學(選) 陳以昇 子 315
第 7 節	1500 1550	程式設計與資料 結構實務(選) 陳耀添 子 217		全民國防教育 軍事訓練(必) 陶韻然 子 315	通識課程	
第 8 節	1600 1650	程式設計與資料 結構實務(選) 陳耀添 子 217		全民國防教育 軍事訓練(必) 陶韻然 子 315	通識課程	
第 C 節	1700 1750	程式設計與資料 結構實務(選) 陳耀添 子 217			科技英文閱讀與 聽力訓練(二)(選) 黃植振 子 315	
第 9 節	1840 1925		基本電學實務(選) (第二專長) 邱國源 子 314			
第 10 節	1930 2015		基本電學實務(選) (第二專長) 邱國源 子 314			
第 11 節	2025 2110		基本電學實務(選) (第二專長) 邱國源 子 314			

111 學年度第二學期 日間四技部 二年甲班課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
第 1 節	0800 0850				英語聽講(必) 分級	
第 2 節	0900 0950	電子電路模擬實 務(必) 吳亞芬 子 110	電子學(三)(選) 李健宏 子 315	工程數學(二) (必) 黃植振 子 216	英語聽講(必) 分級	嵌入式系統實務 (選) 唐明中 子 218 電磁學(選) 王逸平 子 316
第 3 節	1000 1050	電子電路模擬實 務(必) 吳亞芬 子 110	微處理機系統實 務(選)	工程數學(二) (必) 黃植振 子 216	體育(必) 王學中 戶外	
第 4 節	1100 1150	電子電路模擬實 務(必) 吳亞芬 子 110	黃政光 子 216	工程數學(二) (必) 黃植振 子 216	體育(必) 王學中 戶外	
第 5 節	1300 1350	通識課程	計算機輔助電路 設計(選) 林銘君 子 110		英文實務(二)(選)	
第 6 節	1400 1450	通識課程	高速電路(選) 賴文正 子 316		英文實務(二)(選)	
第 7 節	1500 1550	通識課程	系統程式(選) 劉俊緯 子 217	專題製作(一) (必) 電子系館	通識課程	
第 8 節	1600 1650	通識課程		專題製作(一) (必) 電子系館	通識課程	
第 C 節	1700 1750				科技英文閱讀與 聽力訓練(四)(選) 陳嘉蕙 子 314	
第 9 節	1840 1925			程式設計實務 (選)(第二專長) 董一志 子 104		
第 10 節	1930 2015			程式設計實務 (選)(第二專長) 董一志 子 104		
第 11 節	2025 2110			程式設計實務 (選)(第二專長) 董一志 子 104		

111 學年度第二學期 日間四技部 二年乙班課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
第 1 節	0800 0850				英語聽講(必) 分級	
第 2 節	0900 0950	工程數學(二) (必) 洪偉文 子 314	電子學(三)(選) 李健宏 子 315 微處理機系統實 務(選) 黃政光 子 216	電子電路模擬實 務(必) 許宏彬 子 110	英語聽講(必) 分級	嵌入式系統實務 (選) 唐明中 子 218 電磁學(選) 賴文正 子 315
第 3 節	1000 1050	工程數學(二) (必) 洪偉文 子 314		電子電路模擬實 務(必) 許宏彬 子 110	體育(必) 林宜欣 戶外	
第 4 節	1100 1150	工程數學(二) (必) 洪偉文 子 314		電子電路模擬實 務(必) 許宏彬 子 110	體育(必) 林宜欣 戶外	
第 5 節	1300 1350	通識課程	計算機輔助電路 設計(選) 林銘君 子 110		英文實務(二) (必)	
第 6 節	1400 1450	通識課程	高速電路(選) 賴文正 子 316		英文實務(二) (必)	
第 7 節	1500 1550	通識課程	系統程式(選) 劉俊緯 子 217	專題製作(一) (必) 電子系館	通識課程	
第 8 節	1600 1650	通識課程		專題製作(一) (必) 電子系館	通識課程	
第 C 節	1700 1750				科技英文閱讀與 聽力訓練(四)(選) 陳嘉蕙 子 314	
第 9 節	1840 1925			程式設計實務 (選)(第二專長) 董一志 子 104		
第 10 節	1930 2015			程式設計實務 (選)(第二專長) 董一志 子 104		
第 11 節	2025 2110			程式設計實務 (選)(第二專長) 董一志 子 104		

111 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
第 1 節	0800 0850					
第 2 節	0900 0950	雲端虛擬化工程 實務(選)(英) 黎玉線 子 218	車輛通訊與行 控(選) 林義楠 子 104	半導體測試(選) 劉志毅 子 316		
第 3 節	1000 1050	雲端虛擬化工程 實務(選)(英) 黎玉線 子 218	車輛通訊與行 控(選) 林義楠 子 104	半導體測試(選) 劉志毅 子 316		
第 4 節	1100 1150	雲端虛擬化工程 實務(選)(英) 黎玉線 子 218	車輛通訊與行 控(選) 林義楠 子 104	半導體測試(選) 劉志毅 子 316		
第 5 節	1300 1350	英文實務(四)(必)	智慧照明技術 (選) 黃政光 子 104		TOEIC 檢定輔導 (選) 尤儷蒨 子 316	
第 6 節	1400 1450	英文實務(四)(必)	智慧照明技術 (選) 黃政光 子 104	電子工程專業能 力認證課程(必) 陳華彬 子 110	TOEIC 檢定輔導 (選) 尤儷蒨 子 316	
第 7 節	1500 1550	通識課程	智慧照明技術 (選) 黃政光 子 104	專題實務(必) 電子系館	科技英文進階(選) 黃翊之 子 112	
第 8 節	1600 1650	通識課程		專題實務(必) 電子系館	科技英文進階(選) 黃翊之 子 112	
第 C 節	1700 1750			專題實務(必) 電子系館	科技英文進階(選) 黃翊之 子 112	
第 9 節	1840 1925				工程數學(二)(重) 黃植振 子 216	
第 10 節	1930 2015				工程數學(二)(重) 黃植振 子 216	
第 11 節	2025 2110				工程數學(二)(重) 黃植振 子 216	

111 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
第 1 節	0800 0850					
第 2 節	0900 0950	雲端虛擬化工程 實務(選)(英) 黎玉線 子 218	車輛通訊與行控 (選) 林義楠 子 104	半導體測試(選) 劉志毅 子 316		
第 3 節	1000 1050	雲端虛擬化工程 實務(選)(英) 黎玉線 子 218	車輛通訊與行控 (選) 林義楠 子 104	半導體測試(選) 劉志毅 子 316		
第 4 節	1100 1150	雲端虛擬化工程 實務(選)(英) 黎玉線 子 218	車輛通訊與行控 (選) 林義楠 子 104	半導體測試(選) 劉志毅 子 316		
第 5 節	1300 1350	英文實務(四)(必)	智慧照明技術(選) 黃政光 子 104		TOEIC 檢定輔導 (選) 尤儷蒨 子 316	
第 6 節	1400 1450	英文實務(四)(必)	智慧照明技術(選) 黃政光 子 104	電子工程專業能 力認證課程(必) 王志良 子 316	TOEIC 檢定輔導 (選) 尤儷蒨 子 316	
第 7 節	1500 1550	通識課程	智慧照明技術(選) 黃政光 子 104	專題實務(必) 電子系館	科技英文進階 (選) 黃翊之 子 112	
第 8 節	1600 1650	通識課程		專題實務(必) 電子系館	科技英文進階 (選) 黃翊之 子 112	
第 C 節	1700 1750			專題實務(必) 電子系館	科技英文進階 (選) 黃翊之 子 112	
第 9 節	1840 1925				工程數學(二) (重) 黃植振 子 216	
第 10 節	1930 2015				工程數學(二) (重) 黃植振 子 216	
第 11 節	2025 2110				工程數學(二) (重) 黃植振 子 216	

111 學年度第二學期 碩士班 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
第 1 節	0800 0850	書報討論(二) (必)(英) 畢少強 子 107				
第 2 節	0900 0950	書報討論(二) (必)(英) 畢少強 子 107	程式設計進階 (選)(英) 黎玉線 子 218	電子構裝實務 (選) 王志良 子 112	高科技專利實務 (選) 賴文正 子 316	
第 3 節	1000 1050	專題研究(二) (必)(英) 黃樹林 子 217	程式設計進階 (選)(英) 黎玉線 子 218	電子構裝實務 (選) 王志良 子 112	高科技專利實務 (選) 賴文正 子 316	
第 4 節	1100 1150	專題研究(二) (必)(英) 黃樹林 子 217	程式設計進階 (選)(英) 黎玉線 子 218	電子構裝實務 (選) 王志良 子 112	高科技專利實務 (選) 賴文正 子 316	
第 5 節	1300 1350					
第 6 節	1400 1450	半導體元件模擬與 測試(選)(英) 畢少強 子 107 行動通訊(選)(英) 黎玉線 子 218	服務導向架構-框 架與應用(選)(英) 謝筱齡 子 218			
第 7 節	1500 1550		服務導向架構-框 架與應用(選)(英) 謝筱齡 子 218		人工智慧系統驗證 及效能評估(選)(英) 沈榮麟 子 223	
第 8 節	1600 1650		服務導向架構-框 架與應用(選)(英) 謝筱齡 子 218		人工智慧系統驗證 及效能評估(選)(英) 沈榮麟 子 223	
第 C 節	1700 1750				人工智慧系統驗證 及效能評估(選)(英) 沈榮麟 子 223	
第 9 節	1840 1925		光學薄膜工程(選) 徐進成 子 112			
第 10 節	1930 2015		光學薄膜工程(選) 徐進成 子 112			
第 11 節	2025 2110		光學薄膜工程(選) 徐進成 子 112			

111 學年度第二學期 進修四技部 四年級甲班

節次	時間	星期五	節次	時間	星期六
第 1 節	0800 0850	PCB 電路佈線實務(必) 何文吉 子 110	第 1 節	0830 0915	專題實務(必) 陳信嘉 子 104
第 2 節	0900 0950	PCB 電路佈線實務(必) 何文吉 子 110	第 2 節	0920 1005	專題實務(必) 陳信嘉 子 104
第 3 節	1000 1050	PCB 電路佈線實務(必) 何文吉 子 110	第 3 節	1015 1100	專題實務(必) 陳信嘉 子 104
第 4 節	1100 1150	計算機輔助電路設計 (必) 何文吉 子 110	第 4 節	1105 1150	專題實務(必) 陳信嘉 子 104
第 5 節	1300 1350	計算機輔助電路設計 (必) 何文吉 子 110	第 5 節	1330 1415	
第 6 節	1400 1450	計算機輔助電路設計 (必) 何文吉 子 110	第 6 節	1420 1505	
第 7 節	1500 1550	科技英文進階(必) 廖益輝 子 314	第 7 節	1515 1600	
第 8 節	1600 1650	科技英文進階(必) 廖益輝 子 314	第 8 節	1605 1650	
第 C 節	1700 1750	科技英文進階(必) 廖益輝 子 314	第 C 節	1700 1745	
第 9 節	1840 1925		第 9 節	1840 1925	
第 10 節	1930 2015		第 10 節	1930 2015	
第 11 節	2025 2110		第 11 節	2025 2110	