

104 學年度第一學期 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	數位邏輯設計 實習(必) 林義楠 子 104	英文(必) 分級 子 313	全民國防教育 軍事訓練(必) 孫榮德 子 313		線性代數(選) 洪偉文 子 313	
第 2 節	0900 0950	數位邏輯設計 實習(必) 林義楠 子 104	英文(必) 分級 子 313	全民國防教育 軍事訓練(必) 孫榮德 子 313	微積分(一)(必) 黃志賢 子 313	普通物理(必) 張盛義 子 313	
第 3 節	1000 1050	數位邏輯設計 實習(必) 林義楠 子 104	英文(必) 分級 子 313	大學之道(必) 賴文正 子 313	微積分(一)(必) 黃志賢 子 313	普通物理(必) 張盛義 子 313	
第 4 節	1100 1150	國文(必) 張淑芬 子 313		大學之道(必) 賴文正 子 313	微積分(一)(必) 黃志賢 子 313	普通物理(必) 張盛義 子 313	
第 5 節	1300 1350	線性代數(選) 洪偉文 子 313	C 語言程式設計 實習(必) 張創然 子 217	國文(必) 張淑芬 子 313	通識	光電工程概論 (必) 劉舜維 子 315	
第 6 節	1400 1450	線性代數(選) 洪偉文 子 313	C 語言程式設計 實習(必) 張創然 子 217	國文(必) 張淑芬 子 313	通識	光電工程概論 (必) 劉舜維 子 315	
第 7 節	1500 1550	基本電學(選) (合班) 賴文正 子 313	C 語言程式設計 實習(必) 張創然 子 217	體育(必) 林柏化 戶外	通識	光電工程概論 (必) 劉舜維 子 315	
第 8 節	1600 1650	基本電學(選) (合班) 賴文正 子 313		體育(必) 林柏化 戶外	通識		
第 C 節	1700 1750	基本電學(選) (合班) 賴文正 子 313					
第 9 節	1840 1925						
第 10 節	1930 2015						
第 11 節	2025 2110						

104 學年度第一學期 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	國文(必) 張淑芬 子 314	英文(必) 分級 子 314	國文(必) 張淑芬 子 314			
第 2 節	0900 0950	微積分(一)(必) 黃志賢 子 314	英文(必) 分級 子 314	國文(必) 張淑芬 子 314	普通物理(必) 王孟忠 子 314	數位邏輯設計 實習(必) 黃樹林 子 217	
第 3 節	1000 1050	微積分(一)(必) 黃志賢 子 314	英文(必) 分級 子 314	大學之道(必) 陳華彬 子 314	普通物理(必) 王孟忠 子 314	數位邏輯設計 實習(必) 黃樹林 子 217	
第 4 節	1100 1150	微積分(一)(必) 黃志賢 子 314		大學之道(必) 陳華彬 子 314	普通物理(必) 王孟忠 子 314	數位邏輯設計 實習(必) 黃樹林 子 217	
第 5 節	1300 1350	通識	光電工程概論 (必) 劉舜維 子 315	體育(必) 陳建彰 戶外	通識	C 語言程式設計 實習(必) 張創然 子 217	
第 6 節	1400 1450	通識	光電工程概論 (必) 劉舜維 子 315	體育(必) 陳建彰 戶外	通識	C 語言程式設計 實習(必) 張創然 子 217	
第 7 節	1500 1550	基本電學(選) (合班) 賴文正 子 313	光電工程概論 (必) 劉舜維 子 315	全民國防教育 軍事訓練(必) 孫榮德 子 314	線性代數(選) 陳華彬 子 314	C 語言程式設計 實習(必) 張創然 子 217	
第 8 節	1600 1650	基本電學(選) (合班) 賴文正 子 313		全民國防教育 軍事訓練(必) 孫榮德 子 314	線性代數(選) 陳華彬 子 314		
第 C 節	1700 1750	基本電學(選) (合班) 賴文正 子 313			線性代數(選) 陳華彬 子 314		
第 9 節	1840 1925						
第 10 節	1930 2015						
第 11 節	2025 2110						

104 學年度第一學期 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	星期六
第 1 節	0800 0850	工程數學(一) (必) 洪偉文 子 315	微處理機應用實 習(必) 黃政光 子 216	工程數學(一) (必) 洪偉文 子 315	英語聽講(必) 分級 子 315	電子學(二) 王志良 子 315	
第 2 節	0900 0950	歷史(必) 張淑惠 子 315	微處理機應用實 習(必) 黃政光 子 216	工程數學(一) (必) 洪偉文 子 315	英語聽講(必) 分級 子 315		
第 3 節	1000 1050	歷史(必) 張淑惠 子 315	微處理機應用實 習(必) 黃政光 子 216	固態電子學(必) 黃政光子 315	電子學(二) 王志良 子 315	體育(必) 秦文華 戶外	
第 4 節	1100 1150	歷史(必) 張淑惠 子 315	固態電子學(必) 黃政光子 315	固態電子學(必) 黃政光子 315	電子學(二) 王志良 子 315	體育(必) 秦文華 戶外	
第 5 節	1300 1350	網路分析與合成 (選)(合班) 林義楠 子 104	嵌入式系統(必) 唐明中 子 218	網路分析與合成 (選)(合班) 林義楠 子 104	英文實務(選)	電子學實習(二) (必) 許宏彬 子 104	
第 6 節	1400 1450	網路分析與合成 (選)(合班) 林義楠 子 104	嵌入式系統(必) 唐明中 子 218	專題製作(一) (必) 各指導老師	英文實務(選)	電子學實習(二) (必) 許宏彬 子 104	
第 7 節	1500 1550	MOS 電路分析 與模擬(選) (合班) 陳華彬 子 110 網路實務(選) 陳延禎 子 223	嵌入式系統(必) 唐明中 子 218	專題製作(一) (必) 各指導老師	JAVA 技術與應 用實務(選)(合 班) 張創然 子 217 半導體工程(選) (合班) 王志良 子 316	電子學實習(二) (必) 許宏彬 子 104	
第 8 節	1600 1650			專題製作(一) (必) 各指導老師			
第 C 節	1700 1750						
第 9 節	1840 1925						
第 10 節	1930 2015						
第 11 節	2025 2110						

104 學年度第一學期 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	星期六
第 1 節	0800 0850	微處理機應用實習(必) 黃政光 子 216	嵌入式系統(必) 唐明中 子 218	電子學(二) 吳亞芬 子 316	英語聽講(必) 分級 子 316	電子學(二) 吳亞芬 子 316	
第 2 節	0900 0950	微處理機應用實習(必) 黃政光 子 216	嵌入式系統(必) 唐明中 子 218	電子學(二) 吳亞芬 子 316	英語聽講(必) 分級 子 316	電子學實習(二) (必) 吳亞芬 子 104	
第 3 節	1000 1050	微處理機應用實習(必) 黃政光 子 216	嵌入式系統(必) 唐明中 子 218	工程數學(一) (必) 黃植振 子 216	固態電子學(必) 黃政光 子 316	電子學實習(二) (必) 吳亞芬 子 104	
第 4 節	1100 1150	固態電子學(必) 黃政光 子 316	工程數學(一) (必) 黃植振 子 216	工程數學(一) (必) 黃植振 子 216	固態電子學(必) 黃政光 子 316	電子學實習(二) (必) 吳亞芬 子 104	
第 5 節	1300 1350	網路分析與合成 (選)(合班) 林義楠 子 104	歷史(必) 王惟真 子 316	網路分析與合成 (選)(合班) 林義楠 子 104	英文實務(選)	體育(必) 甘光熙 戶外	
第 6 節	1400 1450	網路分析與合成 (選)(合班) 林義楠 子 104	歷史(必) 王惟真 子 316	專題製作(一) (必) 各指導老師	英文實務(選)	體育(必) 甘光熙 戶外	
第 7 節	1500 1550	MOS 電路分析 與模擬(選) (合班) 陳華彬 子 110 網路實務(選) 陳延禎 子 223	歷史(必) 王惟真 子 316	專題製作(一) (必) 各指導老師	JAVA 技術與應用 實務(選)(合 班) 張創然 子 217 半導體工程(選) (合班) 王志良 子 316		
第 8 節	1600 1650			專題製作(一) (必) 各指導老師			
第 C 節	1700 1750						
第 9 節	1840 1925						
第 10 節	1930 2015						
第 11 節	2025 2110						

104 學年度第一學期 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					通信原理(必) 賴文正 子 312	
第 2 節	0900 0950	晶片設計實務 (選)(合班) 王三輔 子 110	光電材料特性 分析(選)(合班) 許宏彬 子 104	半導體封裝(選) (合班) 王志良 子 312	工程倫理與專 業實務講座(必) 唐明中 子 110	通信原理(必) 賴文正 子 312	
第 3 節	1000 1050	晶片設計實務 (選)(合班) 王三輔 子 110	光電材料特性 分析(選)(合班) 許宏彬 子 104	半導體封裝(選) (合班) 王志良 子 312	工程倫理與專 業實務講座(必) 唐明中 子 110	通信原理(必) 賴文正 子 312	
第 4 節	1100 1150	晶片設計實務 (選)(合班) 王三輔 子 110	光電材料特性 分析(選)(合班) 許宏彬 子 104	半導體封裝(選) (合班) 王志良 子 312	工程倫理與專 業實務講座(必) 唐明中 子 110		
第 5 節	1300 1350		科技英文(選) 黃翊之 子 104				
第 6 節	1400 1450	化工產業之機 電實務講座 (選)(合班) 劉宗宏 化 204	科技英文(選) 黃翊之 子 104	專題實務(必) 各指導老師		產業專業實務 (一)(選)(合班) 林義楠 子 312	
第 7 節	1500 1550	化工產業之機 電實務講座 (選)(合班) 劉宗宏 化 204	科技英文(選) 黃翊之 子 104	專題實務(必) 各指導老師	車載嵌入式系 統(選)(合班) 古頤榛 子 104	產業專業實務 (一)(選)(合班) 林義楠 子 312	
第 8 節	1600 1650	化工產業之機 電實務講座 (選)(合班) 劉宗宏 化 204		專題實務(必) 各指導老師	車載嵌入式系 統(選)(合班) 古頤榛 子 104	產業專業實務 (一)(選)(合班) 林義楠 子 312	
第 C 節	1700 1750				車載嵌入式系 統(選)(合班) 古頤榛 子 104		
第 9 節	1840 1925						
第 10 節	1930 2015						
第 11 節	2025 2110						

104 學年度第一學期 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				通信原理(必) 洪偉文 子 312		
第 2 節	0900 0950	晶片設計實務 (選)(合班) 王三輔 子 110	光電材料特性 分析(選)(合班) 許宏彬 子 104	半導體封裝(選) (合班) 王志良 子 312	通信原理(必) 洪偉文 子 312	工程倫理與專 業實務講座(必) 王志良 子 110	
第 3 節	1000 1050	晶片設計實務 (選)(合班) 王三輔 子 110	光電材料特性 分析(選)(合班) 許宏彬 子 104	半導體封裝(選) (合班) 王志良 子 312	通信原理(必) 洪偉文 子 312	工程倫理與專 業實務講座(必) 王志良 子 110	
第 4 節	1100 1150	晶片設計實務 (選)(合班) 王三輔 子 110	光電材料特性 分析(選)(合班) 許宏彬 子 104	半導體封裝(選) (合班) 王志良 子 312		工程倫理與專 業實務講座(必) 王志良 子 110	
第 5 節	1300 1350		科技英文(選) 黃翊之 子 104				
第 6 節	1400 1450	化工產業之機 電實務講座 (選)(合班) 劉宗宏 化 204	科技英文(選) 黃翊之 子 104	專題實務(必) 各指導老師		產業專業實務 (一)(選)(合班) 林義楠 子 312	
第 7 節	1500 1550	化工產業之機 電實務講座 (選)(合班) 劉宗宏 化 204	科技英文(選) 黃翊之 子 104	專題實務(必) 各指導老師	車載嵌入式系 統(選)(合班) 古頤榛 子 104	產業專業實務 (一)(選)(合班) 林義楠 子 312	
第 8 節	1600 1650	化工產業之機 電實務講座 (選)(合班) 劉宗宏 化 204		專題實務(必) 各指導老師	車載嵌入式系 統(選)(合班) 古頤榛 子 104	產業專業實務 (一)(選)(合班) 林義楠 子 312	
第 C 節	1700 1750				車載嵌入式系 統(選)(合班) 古頤榛 子 104		
第 9 節	1840 1925						
第 10 節	1930 2015						
第 11 節	2025 2110						

104 學年度第一學期 碩士班 課表

節次	時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第 1 節	0800 0850						
第 2 節	0900 0950	半導體製程實務 (選) 史德智 子 108	網際網路技術 (選) 陳延禎 子 223	數位影像處理技 術(選) 張創然 子 217	嵌入式系統程式 設計(選) 黃樹林 子 217	半導體元件物理 (選) 劉舜維 子 112	
第 3 節	1000 1050	半導體製程實務 (選) 史德智 子 108	網際網路技術 (選) 陳延禎 子 223	數位影像處理技 術(選) 張創然 子 217	嵌入式系統程式 設計(選) 黃樹林 子 217	半導體元件物理 (選) 劉舜維 子 112	
第 4 節	1100 1150	半導體製程實務 (選) 史德智 子 108	網際網路技術 (選) 陳延禎 子 223	數位影像處理技 術(選) 張創然 子 217	嵌入式系統程式 設計(選) 黃樹林 子 217	半導體元件物理 (選) 劉舜維 子 112	
第 5 節	1300 1350				專題研究(一) (必) 黃樹林 子 218		
第 6 節	1400 1450	嵌入式微處理器 系統(選) 唐明中 子 218	數位通訊(選) 談偉華 子 223		專題研究(一) (必) 黃樹林 子 218	VLSI 系統設計 (選) 古頤榛 子 110	
第 7 節	1500 1550	嵌入式微處理器 系統(選) 唐明中 子 218	數位通訊(選) 談偉華 子 223		書報討論(一) (必) 黃樹林 子 218	VLSI 系統設計 (選) 古頤榛 子 110	
第 8 節	1600 1650	嵌入式微處理器 系統(選) 唐明中 子 218	數位通訊(選) 談偉華 子 223		書報討論(一) (必) 黃樹林 子 218	VLSI 系統設計 (選) 古頤榛 子 110	
第 C 節	1700 1750						
第 9 節	1840 1925		嵌入式多媒體應 用(選) 郭宗勝 子 217	類比積體電路設 計(選) 廖兆祥 子 102	派翠網路理論與 應用(選) 沈榮麟 子 105		
第 10 節	1930 2015		嵌入式多媒體應 用(選) 郭宗勝 子 217	類比積體電路設 計(選) 廖兆祥 子 102	派翠網路理論與 應用(選) 沈榮麟 子 105		
第 11 節	2025 2110		嵌入式多媒體應 用(選) 郭宗勝 子 217	類比積體電路設 計(選) 廖兆祥 子 102	派翠網路理論與 應用(選) 沈榮麟 子 105		

104 學年度第一學期 進修四技部 一年級甲班

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						C 語言程式設計 (選) 丁允任 子 104
第 3 節	1000 1050						C 語言程式設計 (選) 丁允任 子 104
第 4 節	1100 1150						C 語言程式設計 (選) 丁允任 子 104
第 5 節	1300 1350						基本電學(選) 賴文正 子 313
第 6 節	1400 1450						基本電學(選) 賴文正 子 313
第 7 節	1500 1550						基本電學(選) 賴文正 子 313
第 8 節	1600 1650						
第 C 節	1700 1750						
第 9 節	1840 1925	體育(必) 盧妍樺 教 207	英文(必) 羅珮雯 教 207	國文(必) 李慧琪 教 207	數位邏輯設計 (必) 黃政光 子 104	微積分(必) 賴文正 子 313	
第 10 節	1930 2015	體育(必) 盧妍樺 教 207	英文(必) 羅珮雯 教 207	國文(必) 李慧琪 教 207	數位邏輯設計 (必) 黃政光 子 104	微積分(必) 賴文正 子 313	
第 11 節	2025 2110		英文(必) 羅珮雯 教 207	國文(必) 李慧琪 教 207	數位邏輯設計 (必) 黃政光 子 104	微積分(必) 賴文正 子 313	

104 學年度第一學期 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						網路實務(選) 賴文正 子 110
第 3 節	1000 1050						網路實務(選) 賴文正 子 110
第 4 節	1100 1150						網路實務(選) 賴文正 子 110
第 5 節	1300 1350						程式設計與資料結構實務(選) 蘇品長 子 110
第 6 節	1400 1450						程式設計與資料結構實務(選) 蘇品長 子 110
第 7 節	1500 1550						程式設計與資料結構實務(選) 蘇品長 子 110
第 8 節	1600 1650						
第 C 節	1700 1750						
第 9 節	1840 1925	工程數學(二) 洪偉文 子 314	歷史(必) 馮典章 教 205	FPGA/CPLD 設計實務(必) 黃樹林 子 217	體育(必) 秦文華 教 205	電子學(二)(必) 李健宏 子 314	
第 10 節	1930 2015	工程數學(二) 洪偉文 子 314	歷史(必) 馮典章 教 205	FPGA/CPLD 設計實務(必) 黃樹林 子 217	體育(必) 秦文華 教 205	電子學(二)(必) 李健宏 子 314	
第 11 節	2025 2110	工程數學(二) 洪偉文 子 314	歷史(必) 馮典章 教 205	FPGA/CPLD 設計實務(必) 黃樹林 子 217	英語聽講(必) 簡珮玲 教 205	電子學(二)(必) 李健宏 子 314	
第 12 節	2115 2200				英語聽講(必) 簡珮玲 教 205		

104 學年度第一學期 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						
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) 陳華彬 子 315	電子電路應用 實務(選) 高挺為 子 104	微處理機應用 實務(必) 黃政光 子 216	固態電子學(必) 蘇偉誌 子 223	光電工程概論 (必) 施懿庭 子 223	
第 10 節	1930 2015	信號與系統(必) 陳華彬 子 315	電子電路應用 實務(選) 高挺為 子 104	微處理機應用 實務(必) 黃政光 子 216	固態電子學(必) 蘇偉誌 子 223	光電工程概論 (必) 施懿庭 子 223	
第 11 節	2025 2110	信號與系統(必) 陳華彬 子 315	電子電路應用 實務(選) 高挺為 子 104	微處理機應用 實務(必) 黃政光 子 216	固態電子學(必) 蘇偉誌 子 223	光電工程概論 (必) 施懿庭 子 223	

104 學年度第一學期 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	嵌入式系統實 務(必) 陳冠諭 子 218	積體電路設計 導論(必) 王三輔 子 110				
第 10 節	1930 2015	嵌入式系統實 務(必) 陳冠諭 子 218	積體電路設計 導論(必) 王三輔 子 110				
第 11 節	2025 2110	嵌入式系統實 務(必) 陳冠諭 子 218	積體電路設計 導論(必) 王三輔 子 110				