

**國立高雄科技大學 110 學年度第 2 學期
電通系課程時間表**

1101101

時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
一 08:10 09:00	一甲: 體育-	大學國語文-E209 E210		物理(二)-洪金車 B342	
	一乙: 體育-	大學國語文-E214 B121		電腦與通訊英語-楊新雄 E209	
	二甲: 核心、博雅通識	核心、博雅通識	電路學(二)-洪金車 B342	電子電路-彭康峻 B123	電子電路-彭康峻 B123
	二乙: 核心、博雅通識	核心、博雅通識	作業系統應用-吳大鈞 B125	電子電路-陳寶龍 B125	電子電路-陳寶龍 B345
	三甲: 通訊工程-郝敏忠 B345	核心、博雅通識		通訊工程-郝敏忠 B345	
	三乙: *****	核心、博雅通識	數位訊號處理-林壽煦 F452	*****	
	四甲乙: 研: 博:				
二 09:10 10:00	一甲: 體育-	大學國語文-E209 E210		多媒體與網路導論-蔡碩仁 B229	微積分(二)-楊新雄 E209
	一乙: 體育-	大學國語文-E214 B121	多媒體與網路導論-蔡碩仁 B229	電腦與通訊英語-楊新雄 E209	
	二甲: 核心、博雅通識	核心、博雅通識	電路學(二)-洪金車 B342	視窗程式設計-黃世勳 B125	電子電路-彭康峻 B123
	二乙: 核心、博雅通識	核心、博雅通識	作業系統應用-吳大鈞 B125	*****	電子電路-陳寶龍 B345
	三甲: 通訊工程-郝敏忠 B345	核心、博雅通識	計算機組織-魏清煌 B123	數位系統實習-陳寶龍 F452	系統分析與設計-曾士桓 B121
	三乙: *****	核心、博雅通識	數值方法-林壽煦 F452	物件導向系統分析實習-江傳文 B123	
	四甲乙: 研: 超大型積體電路設計實習-謝瑞鴻 F455 博:	智慧感測網路-魏清煌 F106	展頻通訊-郝敏忠 F106 機器學習-曾士桓 S204	網路與資安攻防實習-吳介騫 F455 行動裝置程式設計實習-徐偉智 S204	超大型積體電路設計-謝瑞鴻 F455 無線通訊系統-林壽煦 F452
三 10:10 11:00	一甲: 核心、博雅通識	核心、博雅通識 陳慶永	物理(二)-洪金車 B342	微積分(二)-楊新雄 E209	微積分演習(二)-楊新雄 B345
	一乙: 核心、博雅通識	核心、博雅通識	多媒體與網路導論-蔡碩仁 B229	微積分(二)-曾建誠 B121	*****
	二甲: 作業系統應用-吳大鈞 B121	核心、博雅通識-楊新雄	作業系統應用-吳大鈞 B121	電路學(二)-洪金車 B345	視窗程式設計-黃世勳 B125
	二乙: 富氏分析--萬欽德 B345	核心、博雅通識-洪金車	機率-吳介騫 B345	作業系統應用-吳大鈞 B125	*****
	三甲: 量子計算導論-曾建誠 B125	量子計算導論-曾建誠 B125	計算機組織-魏清煌 B123	數位系統實習-陳寶龍 F452	系統分析與設計-曾士桓 B121
	三乙: 數位訊號處理-林壽煦 F452		數值方法-林壽煦 F452	物件導向系統分析實習-江傳文 B123	
	四甲乙: 研: 超大型積體電路設計實習-謝瑞鴻 F455 博:	E209、E210、E214、B121 借通識 智慧感測網路-魏清煌 F106	展頻通訊-郝敏忠 F106 機器學習-曾士桓 S204	網路與資安攻防實習-吳介騫 F455 行動裝置程式設計實習-徐偉智 S204	超大型積體電路設計-謝瑞鴻 F455 無線通訊系統-林壽煦 F452
四 11:10 12:00	一甲: 核心、博雅通識	核心、博雅通識 陳慶永	物理(二)-洪金車 B342	微積分(二)-楊新雄 E209	電腦與通訊英語-陳慶永 E210
	一乙: 核心、博雅通識	核心、博雅通識	多媒體與網路導論-蔡碩仁 B229	物理(二)-陳慶永 B345	電腦與通訊英語-楊新雄 B345
	二甲: 作業系統應用-吳大鈞 B121	核心、博雅通識-楊新雄	機率-吳介騫 B345	富氏分析-賴玟杏 B121	視窗程式設計-黃世勳 B125
	二乙: 富氏分析--萬欽德 B345	核心、博雅通識-洪金車	電路學(二)-汪桓生 B121	富氏分析-萬欽德 B125	*****
	三甲: 量子計算導論-曾建誠 B125	複變數-曾建誠 B125	計算機組織-魏清煌 B123	數位系統實習-陳寶龍 F452	系統分析與設計-曾士桓 B121
	三乙: 數位訊號處理-林壽煦 F452		數值方法-林壽煦 F452	物件導向系統分析實習-江傳文 B123	
	四甲乙: 研: 超大型積體電路設計實習-謝瑞鴻 F455 博:	E209、E210、E214、B121 借通識 智慧感測網路-魏清煌 F106	展頻通訊-郝敏忠 F106 機器學習-曾士桓 S204	網路與資安攻防實習-吳介騫 F455 行動裝置程式設計實習-徐偉智 S204	超大型積體電路設計-謝瑞鴻 F455 無線通訊系統-林壽煦 F452
Y					
	一甲: 英文 E209, E210, E214 語教	電腦與通訊英語-陳慶永 E210	共同時間	程式設計實習-賴玟杏 S204	計算機程式設計(二)-江傳文 B342 S204
	一乙: 英文	微積分(二)-曾建誠 B121	共同時間	計算機程式設計(二)-魏清煌 B345	物理(二)-陳慶永 B345
	二甲: 外語	機率-吳介騫 B345	共同時間	電工實習(二)-郝敏忠 B508	組合語言-黃世勳 B123
	二乙: 外語	電路學(二)-汪桓生 B123	共同時間	作業系統實習-陳慶永 B229	*****
	三甲: 外語	資料壓縮-洪金車 B125	共同時間	複變數-曾建誠 B125	資料庫系統-徐偉智 B229
	三乙: 外語	積體電路導論-謝瑞鴻 F455	共同時間	演化式計算-江傳文 B123	微波元件實習-彭康峻 F455 B121
四甲乙: 研: 電腦與通訊專題討論(二) B121, B123, B125 博:		共同時間 專題演講-洪金車/曾建誠 F106	行動邊緣計算-萬欽德 F106		
六 14:30 15:20	一甲: 英文 E209, E210, E214 語教	電腦與通訊英語-陳慶永 E210	共同時間	程式設計實習-賴玟杏 S204	計算機程式設計(二)-江傳文 B342 S204
	一乙: 英文	微積分(二)-曾建誠 B121	共同時間	計算機程式設計(二)-魏清煌 B345	物理(二)-陳慶永 B345
	二甲: 外語	機率-吳介騫 B345	共同時間	電工實習(二)-郝敏忠 B508	組合語言-黃世勳 B123
	二乙: 外語	電路學(二)-汪桓生 B123	共同時間	作業系統實習-陳慶永 B229	*****
	三甲: 外語	資料壓縮-洪金車 B125	共同時間	複變數-曾建誠 B125	資料庫系統-徐偉智 B229
	三乙: 外語	積體電路導論-謝瑞鴻 F455	共同時間	演化式計算-江傳文 B123	微波元件實習-彭康峻 F455 B121
	四甲乙: 研: 電腦與通訊專題討論(二) B121, B123, B125 博:		共同時間 專題演講-洪金車/曾建誠 F106	行動邊緣計算-萬欽德 F106	
七 15:30 16:20	一甲: 英文 E209, E210, E214 語教	多媒體與網路導論-蔡碩仁 B229	基礎電工實習(二)-萬欽德 F455	程式設計實習-賴玟杏 S204	計算機程式設計(二)-江傳文 B342 S204
	一乙: 英文	程式設計實習-賴玟杏 S204	*****	計算機程式設計(二)-魏清煌 B345	
	二甲: 外語	電子電路實習-彭康峻 B506	富氏分析-賴玟杏 B121	電工實習(二)-郝敏忠 B508	組合語言-黃世勳 B123
	二乙: 外語	機率-吳介騫 B345	電子電路實習-陳寶龍 B506	作業系統實習-陳慶永 B229	*****
	三甲: 外語	資料壓縮-洪金車 B125	微處理器實習-汪桓生 F452、B125		資料庫系統-徐偉智 B229
	三乙: 外語	積體電路導論-謝瑞鴻 F455		微處理器實習-汪桓生 F452、B125	微波元件實習-彭康峻 F455 B121
	四甲乙: 研: 博: 軟體品質管理-曾士桓 B121		通訊系統設計實習-郝敏忠 F106	行動邊緣計算-萬欽德 F106	
八 16:30 17:20	一甲: 英文 E209, E210 語教	多媒體與網路導論-蔡碩仁 B229	基礎電工實習(二)-萬欽德 F455		
	一乙: 英文 E214 語教	程式設計實習-賴玟杏 S204	*****		
	二甲: 外語	電子電路實習-彭康峻 B506	富氏分析-賴玟杏 B121		
	二乙: 外語	機率-吳介騫 B345	電子電路實習-陳寶龍 B506		
	三甲: 外語		微處理器實習-汪桓生 F452 B125		
	三乙: 外語	演化式計算-江傳文 B123		微處理器實習-汪桓生 F452、B125	
	四甲乙: 研: 博: 軟體品質管理-曾士桓 B121		通訊系統設計實習-郝敏忠 F106		

	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
九 17:30 18:20	一甲:		基礎電工實習(二)-萬欽德 F455		
	一乙:	程式設計實習-賴政杏 S204	*****		
	二甲:	電子電路實習-彭康峻 B506			
	二乙:		電子電路實習-陳寶龍 B506		
	三甲:		微處理器實習-汪桓生 F452、B125		
	三乙:			微處理器實習-汪桓生 F452、B125	
	四甲、乙:				
	研:		通訊系統設計實習-郝敏忠 F106		
	博:軟體品質管理-曾士桓 B121				
十 18:30 19:20	一甲:				
	一乙:				
	二甲:				
	二乙:				
	三甲:				
	三乙:				
	四甲、乙:				
	研:				
	博:				
碩專:	人工智慧理論與應用-曾士桓 B125	資料壓縮原理與應用-洪金車 B125	論文與技術報告寫作及發表 B125		
十一 19:25 20:15	一甲:				
	一乙:				
	二甲:				
	二乙:				
	三甲:				
	三乙:				
	四甲、乙:				
	研:				
	博:				
碩專:	論文與技術報告寫作及發表 B125	資料壓縮原理與應用-洪金車 B125	人工智慧理論與應用-曾士桓 B125		
十二 20:20 21:10	二:				
	三甲:				
	三乙:				
	四甲、乙:				
	研:				
	博:				
碩專:	論文與技術報告寫作及發表 B125	資料壓縮原理與應用-洪金車 B125	人工智慧理論與應用-曾士桓 B125		

註：1. 碩士班 電腦與通訊專題討論:全體老師