

**1 0 2 學 年 度 第 二 學 期 課 表**

資工全	節數	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
08:10-09:00	1	資訊科技概論教學實習 李忠謀 /柯佳伶 S501		週會		1 國文 博. 獨立研究
09:10-10:00	2	碩博. 分散式處理系統 葉耀明 S505 大碩編譯系統設計黃冠寰 B101 資訊科技概論教學實習 李忠謀 /柯佳伶 S501	2 計算機結構 吳榮根 E102 大碩 無線通訊 賀耀華 B101 碩博 多媒體系統設計 葉梅珍 S201	碩博. 機器學習 方瓊瑤 B102	2 演算法 葉梅珍 B102 3 作業系統 賀耀華 B101 碩博. 排隊理論 蔡榮宗 S202 碩博 資訊檢索與擷取 陳柏琳 S201	1 國文 2 程式設計技巧 李忠謀 理圖 807 3 資料庫理論 柯佳伶 S202
10:10-11:00	3	1 英文 2 演算法 葉梅珍 B102 碩博. 分散式處理系統 葉耀明 S505 大碩編譯系統設計黃冠寰 B101 資訊科技概論教學實習 李忠謀 /柯佳伶 S501	1 數位邏輯 吳榮根 B102 英文 (二) 大碩 無線通訊 賀耀華 B101 碩博 多媒體系統設計 葉梅珍 S201	碩博. 機器學習 方瓊瑤 B102	2 計算機結構 吳榮根 E102 3 作業系統 賀耀華 B101 碩博. 排隊理論 蔡榮宗 S202 碩博 資訊檢索與擷取 陳柏琳 S201	1 離散數學 侯文娟 B102 2 程式設計技巧 李忠謀 理圖 807 3 資料庫理論 柯佳伶 S202
11:10-12:00	4	1 英文 2 演算法 葉梅珍 B102 碩博. 分散式處理系統 葉耀明 S505 大碩編譯系統設計黃冠寰 B101 資訊科技概論教學實習 李忠謀 /柯佳伶 S501	1 數位邏輯 吳榮根 B102 英文 (二) 大碩 無線通訊 賀耀華 B101 碩博 多媒體系統設計 葉梅珍 S201	碩博. 機器學習 方瓊瑤 B102	2 計算機結構 吳榮根 E102 3 作業系統 賀耀華 B101 碩博. 排隊理論 蔡榮宗 S202 碩博 資訊檢索與擷取 陳柏琳 S201	1 離散數學 侯文娟 B102 2 程式設計技巧 李忠謀 理圖 807 3 資料庫理論 柯佳伶 S202
12:10-13:00	5			導師時間		
13:10-14:00	6			導師時間	2 程式語言結構 謝易錚 B102	
14:10-15:00	7	1 程式設計(二) 蔣宗哲 B102 2. 數理統計 方瓊瑤 B101 3. 人工智慧 林順喜 S201 輔系課程	2 計算機網路 蔡榮宗 B102 3 輔系課程 碩博. 高等資料庫系統 陳伶志 S201 大碩 物件導向分析與設計張原豪 B101	1 程式設計(二) 蔣宗哲 理圖 807 碩博. 專題演講 B1 演講廳	1 微積分 數學系 2 程式語言結構 謝易錚 B102 碩博. 自然語言處理 侯文娟 B101 碩博. 高等計算機圖學張鈞法 S202	1 數位邏輯 吳榮根 B102 碩博 數位訊號處理 黃文吉 B101 3. 影像處理 楊惠芳 S501
15:10-16:00	8	1 離散數學 侯文娟 B102 2. 數理統計 方瓊瑤 B101 3. 人工智慧 林順喜 S201 輔系課程	2 計算機網路 蔡榮宗 B102 3 輔系課程 碩博. 高等資料庫系統 陳伶志 S201 大碩 物件導向分析與設計張原豪 B101	1 程式設計(二) 蔣宗哲 理圖 807 碩博. 專題演講 B1 演講廳	1 微積分 數學系 2 程式語言結構 謝易錚 B102 碩博. 自然語言處理 侯文娟 B101 碩博. 高等計算機圖學張鈞法 S202	1 數位邏輯實驗 吳榮根 C208 碩博 數位訊號處理 黃文吉 B101 3. 影像處理 楊惠芳 S501
16:10-17:00	9	2. 數理統計 方瓊瑤 B101 3. 人工智慧 林順喜 S201 輔系課程	3 輔系課程 碩博. 高等資料庫系統 陳伶志 S201 大碩 物件導向分析與設計張原豪 B101		1 微積分 數學系 2 計算機網路 蔡榮宗 B102 碩博. 自然語言處理 侯文娟 B101 碩博. 高等計算機圖學張鈞法 S202	1 數位邏輯實驗 吳榮根 C208 碩博 數位訊號處理 黃文吉 B101 3 影像處理 楊惠芳 S501
17:10-18:00	10	碩. 引導研究			資訊專題研究：資訊理論(一)	資訊專題研究：資訊系統(一)
18:30-19:20	11	碩. 引導研究	-----大一 -----大三 -----大二 -----大四 -----大碩博 -----碩博班	正確之上課地點及上課時間請見學校選課相關網站	資訊專題研究：資訊理論(一)	資訊專題研究：資訊系統(一)
19:20-20:10	12				資訊專題研究：資訊理論(一)	資訊專題研究：資訊系統(一)