

1 0 3 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			週會		1 國文 博. 獨立研究
09:10-10:00	2	大碩 物件導向分析與設計林均翰 B101 碩博. 分散式處理系統 葉耀明 S202	2 計算機結構 B102 碩博 資訊檢索與擷取 陳柏琳 S201	碩博. 機器學習 方瓊瑤 B102	2 演算法 葉梅珍 B102 3. 影像處理 陳世旺 B101 碩博. 排隊理論 蔡榮宗 S202	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 G801 大碩 語音處理 陳柏琳 S204 碩博 多媒體系統設計(英) 葉梅珍 S202
10:10-11:00	3	1 英文(二) 2 演算法 葉梅珍 B102 大碩 物件導向分析與設計 B101 碩博. 分散式處理系統 葉耀明 S202	3 資料庫理論 柯佳伶 G801 碩博 資訊檢索與擷取 陳柏琳 S201	碩博. 機器學習 方瓊瑤 B102 通識教育	2 計算機結構 B102 3. 影像處理 陳世旺 B101 碩博. 排隊理論 蔡榮宗 S202	1 離散數學 侯文娟 B102 2 程式設計技巧 李忠謀 理圖 807 3 作業系統 賀耀華 B101 大碩 語音處理 陳柏琳 S204 碩博 多媒體系統設計(英) 葉梅珍 S202
11:10-12:00	4	1 英文(二) 2 演算法 葉梅珍 B102 大碩 物件導向分析與設計 B101 碩博. 分散式處理系統 葉耀明 S202	3 資料庫理論 柯佳伶 G801 碩博 資訊檢索與擷取 陳柏琳 S201	碩博. 機器學習 方瓊瑤 B102 通識教育	2 計算機結構 B102 3. 影像處理 陳世旺 B101 碩博. 排隊理論 蔡榮宗 S202	1 離散數學 侯文娟 B102 2 程式設計技巧 李忠謀 理圖 807 大碩 語音處理 陳柏琳 S204 碩博 多媒體系統設計(英) 葉梅珍 S202
12:10-13:00	5			導師時間		
13:10-14:00	6			導師時間		
14:10-15:00	7	1 程式設計(二) 蔣宗哲 G807 2. 數理統計 方瓊瑤 E101 3 作業系統 賀耀華 B102 資訊科技概論教學實習 李忠謀 /柯佳伶 S302 碩博. 電腦視覺 陳世旺 S203	2 計算機網路 蔡榮宗 B102 大碩 啟發式演算法解題與應用 蔣宗哲 B101 碩博. 高等資料庫系統 陳伶志 S202	1 程式設計(二) 蔣宗哲 G801 碩博. 專題演講 B1 演講廳	1 微積分 數學系 2 程式語言結構 黃冠寰 B102 3. 資訊安全 陳善泰 S404 大碩 無線通訊 賀耀華 B101 碩博. 自然語言處理 侯文娟 S202	3. 人工智慧 林順喜 B102 碩博 數位信號處理 黃文吉 B101 碩博. 高等計算機圖學張鈞法 S202.
15:10-16:00	8	1 離散數學 侯文娟 B101 2. 數理統計 方瓊瑤 E101 3 作業系統 賀耀華 B101 資訊科技概論教學實習 李忠謀 /柯佳伶 S302 碩博. 電腦視覺 陳世旺 S203	2 計算機網路 蔡榮宗 B102 大碩 啟發式演算法解題與應用 蔣宗哲 B101 碩博. 高等資料庫系統 陳伶志 S202	1 程式設計(二) 蔣宗哲 G801 碩博. 專題演講 B1 演講廳	1 微積分 數學系 2 程式語言結構 黃冠寰 B102 3. 資訊安全 陳善泰 S404 大碩 無線通訊 賀耀華 B101 碩博. 自然語言處理 侯文娟 S202	3. 人工智慧 林順喜 B102 碩博. 高等計算機圖學張鈞法 S20 碩博 數位信號處理 黃文吉 B101
16:10-17:00	9	2. 數理統計 方瓊瑤 E101 資訊科技概論教學實習 李忠謀 /柯佳伶 S302 碩博. 電腦視覺 陳世旺 S203	2 程式語言結構 黃冠寰 B102 大碩 啟發式演算法解題與應用 蔣宗哲 碩博. 高等資料庫系統 陳伶志 S202		1 微積分 數學系 2 計算機網路 蔡榮宗 B102 3. 資訊安全 陳善泰 S404 大碩 無線通訊 賀耀華 B101 碩博. 自然語言處理 侯文娟 S202	3. 人工智慧 林順喜 B102 碩博. 高等計算機圖學張鈞法 S202 碩博 數位信號處理 黃文吉 B101
17:10-18:00	10	資訊科技概論教學實習 李忠謀 /柯佳伶 S302 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)