

111年第一學期資訊二忠多元選修與彈性課程(初選)

| 班級簡稱 | 座號 | 學號 | 姓名 | 多元選修(同班) | 多元選修(跑班) | 彈性課程(跑班) | | |
|-----------|----|--------|-----|----------|----------|-------------|-------------|---------|
| | | | | | | 1-6週次 | 7-12週次 | 13-18週次 |
| | | | | 課程名稱 | 課程名稱 | 第一階段 | 第二階段 | 第三階段 |
| 資訊二忠 | 1 | 955101 | 王彥翔 | 電腦網路實習 | 機器人概論 | 唐風宋韻論時尚 | 台灣經濟發展與產業轉型 | 生活實用創作 |
| 資訊二忠 | 2 | 955102 | 李庭毅 | 電腦網路實習 | 觀光地理 | 從鏡頭看世界 | 台灣文化欣賞 | 生活實用創作 |
| 資訊二忠 | 3 | 955103 | 李應昇 | 電腦網路實習 | 機器人概論 | 唐風宋韻論時尚 | 台灣經濟發展與產業轉型 | 生活實用創作 |
| 資訊二忠 | 4 | 955104 | 林奕辰 | 電腦網路實習 | 機器人概論 | 唐風宋韻論時尚 | 台灣經濟發展與產業轉型 | 生活實用創作 |
| 資訊二忠 | 5 | 955105 | 高杰 | 電腦網路實習 | 觀光地理 | 從鏡頭看世界 | 台灣經濟發展與產業轉型 | 唐風宋韻論時尚 |
| 資訊二忠 | 6 | 955106 | 梁上容 | 電腦網路實習 | 機器人概論 | 唐風宋韻論時尚 | 台灣經濟發展與產業轉型 | 生活實用創作 |
| 資訊二忠 | 7 | 955107 | 許安豪 | 電腦網路實習 | 機器人概論 | 唐風宋韻論時尚 | 台灣經濟發展與產業轉型 | 生活實用創作 |
| 資訊二忠 | 8 | 955109 | 陳威誌 | 電腦網路實習 | 機器人概論 | 唐風宋韻論時尚 | 台灣經濟發展與產業轉型 | 生活實用創作 |
| 資訊二忠 | 9 | 955110 | 謝仁和 | 電腦網路實習 | 機器人概論 | 唐風宋韻論時尚 | 台灣經濟發展與產業轉型 | 生活實用創作 |
| 資訊二忠 | 10 | 955112 | 廖凱暘 | 電腦網路實習 | 機器人概論 | 唐風宋韻論時尚 | 台灣經濟發展與產業轉型 | 生活實用創作 |
| 資訊二忠 | 11 | 955114 | 劉翊安 | 電腦網路實習 | 計算機應用 | 唐風宋韻論時尚 | 台灣經濟發展與產業轉型 | 台灣文化欣賞 |
| 資訊二忠 | 12 | 955115 | 蕭偉辰 | 電腦網路實習 | 機器人概論 | 唐風宋韻論時尚 | 台灣文化欣賞 | 生活實用創作 |
| 資訊二忠 | 13 | 955116 | 賴靖糧 | 電腦網路實習 | 觀光地理 | 台灣經濟發展與產業轉型 | 職涯探索 | 唐風宋韻論時尚 |
| 資訊二忠 | 14 | 955119 | 張嘉恆 | 電腦網路實習 | 機器人概論 | 唐風宋韻論時尚 | 台灣文化欣賞 | 生活實用創作 |
| 資訊二忠 | 15 | 955120 | 林冠旻 | 電腦網路實習 | 機器人概論 | 唐風宋韻論時尚 | 台灣文化欣賞 | 生活實用創作 |
| 資訊二忠 | 16 | 955121 | 陳佩琦 | 電腦網路實習 | 觀光地理 | 從鏡頭看世界 | 台灣文化欣賞 | 生活實用創作 |
| 資訊二忠 | 17 | 955122 | 劉逸賢 | 電腦網路實習 | 觀光地理 | 台灣經濟發展與產業轉型 | 台灣經濟發展與產業轉型 | 生活實用創作 |
| 資訊二忠 | 18 | 955123 | 徐紹鈞 | 電腦網路實習 | 機器人概論 | 唐風宋韻論時尚 | 台灣文化欣賞 | 生活實用創作 |
| 資訊二忠 | 19 | 955124 | 洪瑞廷 | 電腦網路實習 | 機器人概論 | 唐風宋韻論時尚 | 台灣文化欣賞 | 生活實用創作 |
| 資訊二忠 | 20 | 955125 | 江勁頡 | 電腦網路實習 | 機器人概論 | 唐風宋韻論時尚 | 台灣文化欣賞 | 生活實用創作 |
| 資訊二忠 | 21 | 955126 | 張銓思 | 電腦網路實習 | 機器人概論 | 唐風宋韻論時尚 | 台灣文化欣賞 | 生活實用創作 |
| 資訊二忠 | 22 | 955127 | 賴以朔 | 電腦網路實習 | 計算機應用 | 台灣經濟發展與產業轉型 | 台灣文化欣賞 | 唐風宋韻論時尚 |
| 資訊二忠 | 23 | 955128 | 陳彥廷 | 電腦網路實習 | 機器人概論 | 唐風宋韻論時尚 | 台灣文化欣賞 | 生活實用創作 |
| 票數 | | | | | | | | |
| 感測器實習 | 2 | | | | | | | |
| 電腦網路實習 | 5 | | | | | | | |