

國立高雄科技大學 電機工程系 智慧自動化系統碩士班

111 學年度第 1 學期 課程時間表

111.9.23

| 時間                 | 星期一                                      | 星期二                              | 星期三                                 | 星期四                                      |                              | 星期五                                 |                            |
|--------------------|--|----------------------------------|-------------------------------------|--|------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|
| 一 08:10<br>~ 09:00 |  |                                  |                                     |  |                              |                                     |                            |
| 二 09:10<br>~ 10:00 | 電腦視覺<br>(博)<br>(周阜毅)<br>建工校區<br>電 503 教室 | 高等機器人學<br>(博)<br>(杜國洋)<br>F107教室 | 智慧製造系統導論<br>(楊浩青)<br>F107教室         | 高等社群計算<br>(博)<br>(李俊宏)<br>建工校區<br>電B02教室 | 程式演算設計與實務<br>(黃勤鎰)<br>F107教室 | 模糊系統理論與應用<br>(博)<br>(蘇科翰)<br>F107教室 |                            |
| 三 10:10<br>~ 11:00 |  |                                  |                                     |  |                              |                                     |                            |
| 四 11:10<br>~ 12:00 |  |                                  |                                     |  |                              |                                     |                            |
| Y 12:30<br>~ 13:20 |  |                                  |                                     |  |                              |                                     |                            |
| 五 13:30<br>~ 14:20 | 虛擬實境<br>(黃勤鎰)<br>F107教室                  | 類神經網路<br>(博)<br>(楊浩青)<br>F107教室  | 嵌入式控制系統設<br>計與實務<br>(杜國洋)<br>F107教室 | 光機電系統整合控制與實務<br>(游源成、蘇科翰)<br>F107教室      | 專題研討(一)<br>(蘇科翰)<br>F107教室   |                                     | 專題研討(三)<br>(楊浩青)<br>F107教室 |
| 六 14:30<br>~ 15:20 |  |                                  |                                     |  |                              |                                     |                            |
| 七 15:30<br>~ 16:20 |  |                                  |                                     |  |                              |                                     |                            |
| 八 16:30<br>~ 17:20 |  |                                  |                                     |  |                              |                                     |                            |
| A 17:30<br>~ 18:20 |  |                                  |                                     |  |                              |                                     |                            |

\*標誌(博)表示該課程為本系博士班開設課程，其餘為本班開設的課程。

國立高雄科技大學 電機工程系 智慧自動化系統碩士班 碩士在職專班

111 學年度第 1 學期 課程時間表

111.5.20

| 時 間        | 星 期 一                        | 星 期 二                             | 星 期 三                        | 星 期 四                         | 星 期 五 |
|------------|------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|-------------------------------|-------|
| 18:30<br>┆ | 程式設計與演算法<br>(黃勤鎰)<br>F107 教室 | 工業控制器系統<br>設計<br>(杜國洋)<br>F107 教室 | 光機電系統整合控制<br>(游源成)<br>F107教室 | 模糊系統理論與應用<br>(蘇科翰)<br>F107教室  |       |
| 21:30      |                              |                                   |                              | 資料探勘<br>(李俊宏)<br>建工校區<br>慧芳講堂 |       |

\* 碩專班課程限修人數為 8 人。