

110.2.24

國立高雄科技大學(第一校區) 電機工程系 智慧自動化系統碩士班
109 學年度第 2 學期 課程時間表

時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五		
一 08:10 ~ 09:00				智慧診斷與實務 (楊浩青/游源成) F208-1教室 (上課時間星期四晚上)			
二 09:10 ~ 10:00		隨機程序系統與 其應用 (博) (杜國洋) F107教室	類神經網路 (博) (楊浩青) F107教室				
三 10:10 ~ 11:00							
四 11:10 ~ 12:00							
Y 12:30 ~ 13:20							
五 13:30 ~ 14:20	系統建模與鑑別 (博) (黃勤鎰) F107教室	電腦視覺 (機) 游源成 F107教室	人形機器人學 (Hansjory (Jacky) Baltes) F107教室	電玩物理學 (博) (黃勤鎰) F107教室			
六 14:30 ~ 15:20					專題研討(二) (游源成) F107教室		專題研討(四) (黃勤鎰、周至宏) F107教室
七 15:30 ~ 16:20							
八 16:30 ~ 17:20							
A 17:30 ~ 18:20							

* 標誌 (博、機) 表示該課程為博士班或機電系開設的課程，其餘為本班開設的課程。

110.2.24

國立高雄科技大學(第一校區) 電機工程系智慧自動化系統碩士班

109 學年度第 2 學期 課程時間表

碩專班

時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
18:30 § 21:10	電玩物理學 (黃勤鎰) F107 教室	電機控制 (杜國洋) F208-1教室	人工智慧應用 (李俊宏) F107教室	影像處理與應用(機) (游源成) F107教室	
18:30 § 21:10				碩士班課程 智慧診斷與實務 (楊浩青/游源成) F208-1教室	

*碩專班同學每學期可選修本班一般碩士班課程六學分，欲修讀者，請填「進修部跨學制/跨部選課申請單」經授課老師簽名，於 2月25(四)前送至班辦公室。

*標誌(機)表示該課程為機電系開設的課程，其餘為本班開設的課程。

*碩專班課程限修人數為8人。

109.11.10

國立高雄科技大學(第一校區) 工程科技博士班
智慧自動化系統組 109 學年度第 2 學期課程時間表

時 間	星 期 一	星 期 二	星 期 三	星 期 四	星 期 五	
一 08:10 ~ 09:00						
二 09:10 ~ 10:00		隨機程序系統與 其應用 (博) (杜國洋) F107教室	類神經網路 (博) (楊浩青) F208-1 教室			
三 10:10 ~ 11:00						
四 11:10 ~ 12:00						
Y 12:30 ~ 13:20						
五 13:30 ~ 14:20	系統建模與鑑別 (博) (黃勤鎰) F107教室		全校共同時間 專題討論(二) 專題討論(四)	電玩物理學 (博) (黃勤鎰) F107教室	專題研討(二) (游源成) F107教室	專題研討(四) (黃勤鎰、周至宏) F107教室
六 14:30 ~ 15:20						
七 15:30 ~ 16:20						
八 16:30 ~ 17:20						
A 17:30 ~ 18:20						