

國立高雄科技大學 電機工程系 智慧自動化系統碩士班

112 學年度第 1 學期 課程時間表

112.5.19

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	最佳化方法 (博) (周阜毅) 建工校區 電 506 教室	機器學習及應用 (楊浩青) F107教室 (上課時間 星期四晚上)	高等機器人學 (博) (杜國洋) F107教室	數位訊號處理 (楊浩青) F107 教室	進階人工智慧 (博) (Hansjory (Jacky) Baltes) F107 教室	程式演算設計 (黃勤鎰) F107教室	高等社群計算 (博) (李俊宏) 建工校區 電B02教室	模糊系統理論與應用 (博) (蘇科翰) F107教室			
三 10:10 ~ 11:00											
四 11:10 ~ 12:00											
Y 12:30 ~ 13:20											
五 13:30 ~ 14:20	虛擬實境 (黃勤鎰) F107教室		最佳化方法 (博) (蘇科翰) F107教室	即時控制系統設計 (杜國洋) F107教室		光機電系統整 合控制 (游源成) F107教室	電腦視覺 (孫崇訓) 建工校區 電504教室	專題研討 (一) (蘇科翰、 黃勤鎰) F107教室		專題研討 (三) (楊浩青) F107 教室	
六 14:30 ~ 15:20											
七 15:30 ~ 16:20											
八 16:30 ~ 17:20											
A 17:30 ~ 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。

* 未標示上課地點為建工校區的課程，上課地點皆在第一校區。

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

112 學年度第 1 學期 課程時間表

112.5.19

時 間	星 期 一	星 期 二	星 期 三	星 期 四	星 期 五
18:30 ┆	<p>虛擬實境 (黃勤鎰) F107 教室</p>	<p>即時控制系統 設計 (杜國洋) F107 教室</p>	<p>光機電系統整合控制 (游源成) F107教室</p>	<p>碩士班課程 機器學習及應用 (楊浩青) F107教室</p>	
21:30		<p>模糊系統理論與 應用 (蘇科翰) F208-1教室</p>		<p>資料探勘 (李俊宏) 建工校區 慧芳講堂</p>	

* 碩專班同學每學期可選修本班一般碩士班結構表內課程六學分，欲修讀者，請於選課期間至選課系統「跨學制跨部別選課申請表」申請。

* 碩專班課程限修人數為 8 人。