

國立高雄科技大學(第一校區) 108 學年度第 1 學期

課程時間表

先進製造科技碩士班

節次/時間	星期 一	星期 二	星期 三	星期 四	星期 五			
第M節/07:10 ~ 08:00								
第1節/08:10 ~ 09:00								
第2節/09:10 ~ 10:00	實驗設計與品質工程 (余志成) 英語授課 T212	金屬產業 科技導論 (魏嘉民) B116	數位訊號 處理與電 機控制 (郭見隆) T210	高階可程 式控制器 (姚文隆) 英語授課 F128	微奈米製 程特論 (郭文正) E205	雷射加工 (曾奕丰) B344	光學系統 設計 (方怡欽) E205	先進製造特論 (楊玉森、黃明賢、 林栢村、楊俊彬) B113
第3節/10:10 ~ 11:00								
第4節/11:10 ~ 12:00								
第A節/12:10 ~ 13:00								
第5節/13:30 ~ 14:20	精密切削加工 (邱能信) B115	人工智慧理論與實務 (劉東官)T212	共同時段		多軸工具機加工程式設 計 (郭峻志) B337	智慧自動化技術 (郭見隆)T210		
第6節/14:30 ~ 15:20		人工智慧理論與實務 (劉東官)T212	共同時段			智慧自動化技術 (郭見隆)T210		
第7節/15:30 ~ 16:20		人工智慧理論與實務 (劉東官)T212	沖壓模具 設計 (林栢村、 郭峻志) T212	振動量測 技術原理 與實習 (吳宗亮) F128		智慧自動化技術 (郭見隆)T210		
第8節/16:30 ~ 17:20	科技論文 (郭文正)							
第9節/17:30 ~ 18:20	與機械系碩士班一起上課 B115							
第10節/18:30 ~ 19:20								

備註：星期三(5、6)：研一/專題討論(一)、研二/專題討論(三)與機械系碩士班一起上課。

研二/論文