

# 國立高雄第一科技大學 103 學年度第 2 學期

## 課程時間表

## 機械系先進製造科技碩士班

時間	星期 一	星期 二	星期 三	星期 四	星期 五	
X 07:10 ~ 08:00						
一 08:10 ~ 09:00						
二 09:10 ~ 10:00		精密加工 概論 (許富詮) <b>B116</b>	超音波理 論與應用 (蘇啟宗) <b>B344</b>	數值分析 (黃明賢) <b>B337-1</b>		
三 10:10 ~ 11:00	數值分析 (黃明賢) <b>B337-1</b>					
四 11:10 ~ 12:00	數值分析 (黃明賢) <b>B337-1</b>					
Y 12:30 ~ 13:20						
五 13:30 ~ 14:20	製商整合 資訊系統 (劉東官) <b>F249</b>	模具材料 熱處理 (楊玉森) <b>B344</b>	塑膠加工學 (黃明賢) <b>E206</b>	產品創新與同步設計 (余志成) <b>B344</b>	共同時段	英語簡報實務 (吳宗亮、鄭凱睿) <b>B116</b>
六 14:30 ~ 15:20			塑膠加工學 (黃明賢) <b>E206</b>	產品創新與同步設計 (余志成) <b>B344</b>	共同時段	與機械系碩士班一起上課。
七 15:30 ~ 16:20			塑膠加工學 (黃明賢) <b>E206</b>	產品創新與同步設計 (余志成) <b>B344</b>	沖壓模具 分析 (林栢村) <b>F109</b>	
八 16:30 ~ 17:20						
A 17:30 ~ 18:20						
B 18:30 ~ 19:20						

註：(研一)/星期四(5、6)：專題討論(二)、英語簡報實務。→與機械系碩士班一起上課。