

# 國立高雄第一科技大學 105 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							機構設計實務 (孫榮宏) T212			
二 09:10 ~ 10:00	實驗設計與品質工程 (余志成) B344	LED照明設計原理與應用 (謝其昌) B116	有限元素法 (吳宗亮) T212	微機電系統設計 (郭文正) 英語授課 B116	多變量控制原理與實務 (姚武松) E205	數值分析 (黃明賢) B337-1	機構設計實務 (孫榮宏) T212	模具材料熱處理 (卓廷彬) B113	精密運動系統設計與控制實務 (薛博文) B115	
三 10:10 ~ 11:00	實驗設計與品質工程 (余志成) B344									
四 11:10 ~ 12:00	實驗設計與品質工程 (余志成) B344									
Y 12:30 ~ 13:20										
五 13:30 ~ 14:20		塑膠加工學 (黃明賢) B113	金屬成形模具設計實務 (楊俊彬) B344	電機機械與伺服系統設計 (姚武松) E205	智慧生產排程 (劉東官) T212	微機電系統導論 (余志成) B344	共同時段			
六 14:30 ~ 15:20							共同時段		車輛動力分析 (鄭永長) B115	
七 15:30 ~ 16:20	英語簡報實務 (吳宗亮、鄭凱睿) 與機械系碩士班一起上課 B116						統計製程管制 (曾義豐) B344		車輛動力分析 (鄭永長) B115	
八 16:30 ~ 17:20							沖壓模具分析 (林栢村) F109		車輛動力分析 (鄭永長) B115	
A 17:30 ~ 18:20				智慧生產排程 (劉東官) T212						
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。

2A 論文