

# 國立高雄第一科技大學 102 學年度第 2 學期

## 課程時間表

機械碩士班

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	車輛動力分析 (鄭永長) B116	精密加工概論 (許富詮) B115	金屬成形模 具設計實務 (楊俊彬) E205	平面機構 運動學 (孫榮宏) B344	數值分析 (黃明賢) B344	數位電路 系統設計 (劉永田) F363	
三 10:10 ~ 11:00	車輛動力分析 (鄭永長) B116	超音波理論與應用 (蘇啟宗) B344					英語簡報實務 (待聘) B116
四 11:10 ~ 12:00	車輛動力分析 (鄭永長) B116	LED照明設計原理與應用 (謝其昌) B444					
Y 12:30 ~ 13:20							
五 13:30 ~ 14:20	生產控制 資訊系統 (劉東官) F249	模具材料 熱處理 (楊玉森) B344	物理冶金原 理與應用 (楊玉森) B116	虛擬儀表設 計與實務 (姚武松) F249	共同時段		
六 14:30 ~ 15:20					電機機械與伺服系統設計 (姚武松) B116	共同時段	
七 15:30 ~ 16:20					電機機械與伺服系統設計 (姚武松) B116	沖壓模具 分析 (林栢村) F109	統計製程管 制 (曾義豐) B444
八 16:30 ~ 17:20	電機機械與伺服系統設計 (姚武松) B116						
A 17:30 ~ 18:20							

備註：(研一)/星期四(5、6)：專題討論(二)、英語簡報實務。

新增：電機機械與伺服系統設計、虛擬儀表設計與實務。