

國立高雄科技大學(第一校區) 112 學年度第 2 學期

課程時間表

機電系碩士班

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					模具材料		
第2節/09:10 ~ 10:00	產品創新與 同步設計 (余志成) B344	運動控制 系統導論 (薛博文) T212	機器人學(吳宗亮) T212 英語授課	數位電路系 統設計實務 (劉永田) E205 英語授課	熱處理 (楊玉森) B116	電腦輔助光 機系統設計 (林育全) B339	
第3節/10:10 ~ 11:00			LED 照明設計原理與應 用(謝其昌) B116		有限元素 法 (林栢村) T212		
第4節/11:10 ~ 12:00			統計製程管制 (曾奕丰) B115				
第A節/12:10 ~ 13:00							
第5節/13:30 ~ 14:20		金屬成形模 具設計實務 與實驗 (楊俊彬) B116	電機機械與 伺服系統設 計 (姚武松) B113	專題討論(二) F109 (郭見隆、林育全)	半 導 體 製 程 概 論 (郭文正) B116 英語授課	高等電機 控制 (郭見隆) T210 <u>限碩士班</u>	
第6節/14:30 ~ 15:20				專題討論(二) F109 (郭見隆、林育全)			數位控制系 統(李振榮) T212
第7節/15:30 ~ 16:20	英語簡報實務與實習 (吳宗亮、馮蕙嫻) B116			沖壓模具分 析與實驗 (林栢村、 郭峻志) T212			光子晶體 波導設計 (林育全) B115
第8節/16:30 ~ 17:20							
第9節/17:30 ~ 18:20							
第10節/18:30 ~ 19:20							

註：(研一)/星期三(5、6)：專題討論(二)、英語簡報實務。