

國立高雄科技大學(第一校區) 113 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					
第2節/09:10 ~ 10:00	*產品創新與同步設計 (余志成) B344	*機器人學(吳宗亮)T212 英語授課 *統計製程管制(限30人) (曾奕丰) B444	*有限元素法 (林栢村) T212	@類神經網路理論與應用 (劉東官) T212 <u>限碩博</u> *複合材料製程技術 (羅光閔) B116 英語授課	@車輛動態系統 (鄭永長) T212 <u>限碩博</u> *模具材料熱處理 (楊玉森) B116
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	*英語簡報實務與實習 (吳宗亮、馮蕙嫻) B116	*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	*半導體製程概論 (郭文正) B116 英語授課 *數位控制系統 (李振榮) T212(限30人)	@高等電機控制 (郭見隆) T210 <u>限碩博</u>
第6節/14:30 ~ 15:20					
第7節/15:30 ~ 16:20					
第8節/16:30 ~ 17:20			*沖壓模具分析 (林栢村、郭峻志) T212		
第9節/17:30 ~ 18:20					
第10節/18:30 ~ 19:20					

註：1 甲必修: 專題討論(二)、英語簡報實務。2 甲必修: 論文 ■ 必修 ■ 選修 *碩士班課程 @博士班開課碩士生可修讀
 碩士班學生修讀大學部及碩專班課程不計入畢業學分。