

國立高雄科技大學(第一校區) 108 學年度第 2 學期

課程時間表

機電4乙(智慧自動化組)

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			基於有限元素法之電腦輔助分析 (吳宗亮) T212		模具材料熱處理 (楊玉森) B113		
第2節/09:10 ~ 10:00	車輛動力分析 (鄭永長) T212	LED照明設計原理與應用 (謝其昌) B116	協作工業機器人技術原理與實習 (吳宗亮) 英語授課 T212	半導體製程概論(英語授課)(郭文正) B116 塑膠加工學 (黃明賢) B113 基於有限元素法之電腦輔助分析 (吳宗亮) T212	積層製造科技原理 (姚文隆) 英語授課T128	數值分析 (黃明賢) B339	模具材料熱處理 (楊玉森) B113
第3節/10:10 ~ 11:00	車輛動力分析 (鄭永長) T212						模具材料熱處理 (楊玉森) B113
第4節/11:10 ~ 12:00	車輛動力分析 (鄭永長) T212						模具材料熱處理 (楊玉森) B113
第A節/12:10 ~ 13:00							
第5節/13:30 ~ 14:20		金屬成形模具設計實務 (楊俊彬) B344	電腦視覺 (游源成) F107	共同時段		射出成型智慧模具與機械實作 (黃明賢) B115	
第6節/14:30 ~ 15:20				共同時段			
第7節/15:30 ~ 16:20				電機機械與伺服系統設計 (姚武松) B113	沖壓模具分析 (郭峻志、林栢村) T212		統計製程管制 (曾奕丰) B115
第8節/16:30 ~ 17:20							
第9節/17:30 ~ 18:20							
第10節/18:30 ~ 19:20			沖壓模具分析 (郭峻志、林栢村) T212				

註：精密製造實務實習Ⅱ、生產工程實務實習Ⅱ、品質管制實務實習Ⅱ