

# 國立高雄科技大學 113 學年度第 1 學期

## 課程時間表

## 機電 4 甲(精密機械組)

節次/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		工程經濟 (曾奕丰)B344 (限大三四碩士30位)	微奈米製程特論 (郭文正)E205	雷射加工 (曾奕丰)B116 (限大三四碩士30位) 工業節能概論 (薛博文) E205	伺服控制實務 (姚武松、薛博文)T210
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	產業問題導向學習 (謝其昌) *限產業問題導向學習學分 學程的同學 B113	人工智慧理論與實務 (劉東官)T212	共同時段	多軸工具機加工程式設計 (郭峻志)B339	智慧自動化技術 (郭見隆)T210
第6節/14:30 ~ 15:20			共同時段		
第7節/15:30 ~ 16:20			沖壓模具設計與實驗 (林栢村、郭峻志)T212		
第8節/16:30 ~ 17:20			振動量測技術原理與實習 (馮榮豐)B115 (吳宗亮)F128		
第9節/17:30 ~ 18:20					
第10節/18:30 ~ 19:20					

\*實務專題II(必選)

\*選修課程：產業實務見習與鏈結微學分(1學分)/限產業問題導向學習學分學程的同學/謝其昌教師

\*伺服控制實務課程大學部學生限精密機械組修課

※113 學年度 B337、B339 工學院電腦教室請至本系借用鑰匙