

# 國立高雄科技大學 111 學年度第 1 學期

## 課程時間表

## 機電 4 乙(智慧自動化組)

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	高階可程 式控制器 (姚文隆) F128 英語授課	微奈米製 程特論 (郭文正) E205	雷射加工 (曾奕丰) B116	光學系統 設計 (方怡欽) E205	
第3節/10:10 ~ 11:00	工程經濟 (曾奕丰)B344						
第4節/11:10 ~ 12:00	工程經濟 (曾奕丰)B344						
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)B337	智慧自動化技術 (郭見隆)T210	
第6節/14:30 ~ 15:20		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)B337	智慧自動化技術 (郭見隆)T210	
第7節/15:30 ~ 16:20		人工智慧理論與實務 (劉東官)T212	沖壓模具 設計 (林栢村、 郭峻志) T212	振動量測 技術原理 與實習 (吳宗亮) F128	多軸工具機加工程式設計 (郭峻志)B337	智慧自動化技術 (郭見隆)T210	
第8節/16:30 ~ 17:20							
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