

國立高雄科技大學 109 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			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	先進製造特論 (楊玉森、黃明賢、 林栢村、楊俊彬、 劉永田) B113	
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	精密切削加工 (邱能信) B115	控制系統之觀測器設計 (薛博文) T212	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							

備註：實務專題II(必選)

品質管制實務實習 I、生產工程實務實習 I、精密製造實務實習 I