

國立高雄第一科技大學 101 學年度第 2 學期

課程時間表

機械 4(A、B)

時間	星期 一	星期 二	星期 三	星期 四	星期 五	
X 07:10 ~ 08:00						
一 08:10 ~ 09:00						
二 09:10 ~ 10:00	車輛動力分析 (鄭永長) B116	精密加工概論 (許富銓) B115	金屬成形模 具設計實務 (楊俊彬) B115	平面機構 運動學 (孫榮宏) B344	數值分析 (黃明賢) B344	
三 10:10 ~ 11:00	車輛動力分析 (鄭永長) B116	超音波理論與應用 (蘇啟宗) B344			數值分析 (黃明賢) B344	
四 11:10 ~ 12:00	車輛動力分析 (鄭永長) B116	LED照明設計原理與應用 (謝其昌) B444			數值分析 (黃明賢) B344	
Y 12:30 ~ 13:20						
五 13:30 ~ 14:20	製商整合 資訊系統 (劉東官) F249	物理冶金原 理與應用 (楊玉森) B116	塑膠加工 學 (黃明賢) B116	機光電系 統整合控 制與實務 -資控所 (游源成) F207	精微模具技術導論 (李振榮) F107	共同時段
六 14:30 ~ 15:20					精微模具技術導論 (李振榮) F107	共同時段
七 15:30 ~ 16:20					精微模具技術導論 (李振榮) F107	沖壓模具 分析 (林栢村) B444
八 16:30 ~ 17:20		機光電系統整合控制與實務 -資控所 (游源成) F207				
A 17:30 ~ 18:20						