國立高雄第一科技大學 101 學年度第 2 學期

課程時間表

機研

時間	星期一		星期二		星期三		星期四		星期五
X 07:10 ~ 08:00									
- 08:10 ~ 09:00									
= 09:10 ~ 10:00	車輛動力分析 (鄭永長)B116		精密加工概論 (許富銓)B115 超音波理論與應用 (蘇啟宗)B344 LED照明設計原理與應用 (謝其昌)B444		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		直分析 賢)B344	
≡ 10:10 ~ 11:00	車輛動力分析 (鄭永長) B116						數值分析 (黃明賢) B344		英語簡報實務 -(余志成、許正義、李又芬) B115
四 11:10 ~ 12:00	車輛動力分析 (鄭永長) B116						數值分析 (黃明賢)B344		
Y 12:30 ~ 13:20									
五 13:30 ~ 14:20	製商整合	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 精微模具技術導論 (李振榮)F107 精微模具技術導論 (李振榮)F107		共同時段		
六 14:30 ~ 15:20	資訊系統 (劉東官) F249						共同時段		
± 15:30 ~ 16:20							沖壓模具	統計製程管	
八 16:30 ~ 17:20			機光電系統整合控制與實務 -資控所(游源成)F207					制(曾義豐)	
A 17:30 ~ 18:20							B444	B344	

備註:(研一)/星期四(5、6):專題討論(二)、英語簡報實務。

(研二)/星期四(5、6): 專題討論(四)。

新增:LED 照明設計原理與應用。

異動:企業經營與策略規劃(上→下)