

114學年度機械設計工程系雙主修應修科目表

應修科目名稱	學分	時數
工廠實習(一)綜合加工實習	1	3
機械製圖(一)	1	3
機械製造	2	2
物理實驗	1	2
工廠實習(二)CNC及CAM實習	1	3
機械製圖(二)	2	4
電腦輔助設計與實習	1	3
動力學	3	3
工程材料	3	3
機械創新設計與開發 (原協同產品設計實習)	2	<u>3</u>
應用電子學與實驗	2	<u>3</u>
熱力學	3	3
流體力學	3	3
機械元件設計(一)	3	3
機構學	3	3
機電整合實驗	1	3
專業英文	2	2
機械工程實驗(一)固力實驗	1	2
機械設計實習(一)	1	3
電腦輔助工程分析實習	1	3
工業設計	1	3
工程設計	2	<u>3</u>
自動控制	3	3
機械工程實驗(二)熱流實驗	1	2
機械設計實習(二)	1	3
工業設計實習	1	3
應修學分總數	46學分	