

健行科技大學銜接課程

課程大綱

課程名稱	機械製造	課程群類	機械群
授課教師	陳健忠	課程時數	12 小時
課程目標	使同學了解近代各產品製程之程序與應用設備，期使增進對近代製造業之認知，進而應用於日常生活中。		
課程大綱	<ol style="list-style-type: none">1. 製造之背景與材料應用(1 小時)2. 傳統製造技術(5 小時)3. 非傳統製造技術(4 小時)4. 電腦應用與尖端製造技術(2 小時)		
評分標準	測驗 60%，出席率 40%		
備註			