

# 新北高工 107 學年度第 1 學期 鑄造科 彈性學習課程規劃表

科 目	精密量測實務	編定教師	汪師弘	
教學期間	107 學年度第一學期	編定日期	107 年 9 月 日	
授課時段	每週五第一節	授課教師	汪師弘	
授課地點	鑄造科 lab 教室	人數限制	16	
開放跨科選修科別		開放模具科學生選修		
學生基礎 能力分析	導入學生對基礎量測工具正確的使用。 學習量測工具使用與調教技巧。 精密量測工具的保養認識。			
學年教育目標	培養學生職場態度與技能。			
學期教育 目 標	A	能與同儕合作及獨立完成。		
	B	能參與課堂實作並口頭回答。		
	C	能統整實作重點並準確執行。		
	D			
週次	日期	教 學 單 元	教 學 活 動	評 量
1	12/14	游標卡尺認識與調校及保養	講解、示範、演練	觀察、問答
2	12/21	外分厘卡判讀與校正及保養	講解、示範、演練	觀察、問答
3	12/28	內分厘卡判讀與校正及保養	講解、示範、演練	觀察、問答
4	1/4	深度分厘卡判讀與校正及保養	講解、示範、演練	觀察、問答
5	1/11	指示量表判讀與運用	講解、示範、演練	觀察、問答
6	1/18	槓桿量表判讀與運用	講解、示範、演練	觀察、問答
總節數	6			
其他 注意 事項	如有其他需注意事項，可自行填入			