

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	科技新知影片賞析Ⅲ	編定教師	張俊仁	
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	張俊仁	
授課地點	鑄造科電腦教室 I	人數限制	30	
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	1. 具有基礎機械製造能力 2. 能夠分析新新科技 3. 認識新科技用途			
學年教育目標	培養學生科技新知與技能。			
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	新知影片單元一	講解	觀察、問答
2	12/21	新知影片單元二	講解	觀察、問答
3	12/28	新知影片單元三	講解	觀察、問答
4	1/4	新知影片單元四	講解	觀察、問答
5	1/11	新知影片單元五	講解	觀察、問答
6	1/18	新知影片單元六	講解	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			