

自然領域公開授課節次表

學年度	觀課日期	班級/節數		冊數/單元(課次)		授課老師
110 110	2021/9/16	903	第六節	第五冊	1-3 加速度運動	紀薰順
	2021/9/17	221	第二節	第三冊	質量與體積的測量	馮志國
	2021/9/22	721	第一節	獨立研究	啄木鳥原理	林嘉慶
	2021/9/22	721	第三節	第一冊	科學方法	黃智偉
	2021/9/29	721	第三節	第一冊	獨立研究：DNA萃取與記錄	蔡玉茹
	2021/9/29	721	第三節	第一冊	生物體的構造	黃仲銘
	2021/9/30	309	第一節	第五冊	地表的改變與平衡	高慧菊
	2021/10/20	812	第二節	第三冊	關於波的傳播	鄭吉宏
	2021/10/21	316	第七節	第五冊	作用力與反作用力	余啟彰
	2021/10/22	920	第二節	第四冊	有機化合物	侯政道
	2021/10/25	314	第六節	第五冊	板塊運動	謝曼珊
	2021/10/28	113	第一節	第一冊	3-2 酵素	陳柔妘
	2021/10/29	920	第二節	第五冊	圓周運動	周世章
	2021/12/13	906	第二節	第五冊	電路分析	林嵩謨
	2022/2/18	204	第七節	第三冊	原子的世界	李旺龍
	2022/4/18	703	第四節	第二冊	演化	陳麗霞
	2021/12/23	216	第六節	第三冊	熱量與比熱	張秀梅
	2021/10/19	307	第七節	第五冊	板塊運動	黃景巖

