

台北市麗山高中 111 學年高三下學期自學輔導班課表

日期 節次	6/19(一)	6/20(二)	6/21(三)	6/26(一)	6/27(二)	6/28(三)	6/29(四)
1	化學反應與平衡二	數學甲/ 乙	有機化學與應用科技	有機化學與應用科技	電磁現象二與量子現象	有機化學與應用科技	生態演化及生物多樣
	民主政治與法律		科技、環境與藝術的歷史	民主政治與法律	民主政治與法律	科技、環境與藝術的歷史	科技、環境與藝術的歷史
2	化學反應與平衡二	數學甲/ 乙	有機化學與應用科技	有機化學與應用科技	電磁現象二與量子現象	有機化學與應用科技	生態演化及生物多樣
	民主政治與法律		科技、環境與藝術的歷史	民主政治與法律	公共議題與社會探究	科技、環境與藝術的歷史	科技、環境與藝術的歷史
3	數學甲/ 乙	電磁現象一	電磁現象二與量子現象	數學甲/ 乙	數學甲/ 乙	數學甲/ 乙	生態演化及生物多樣
		空間資訊科技	民主政治與法律				公共議題與社會探究
4	數學甲/ 乙	電磁現象一	電磁現象二與量子現象	數學甲/ 乙	數學甲/ 乙	數學甲/ 乙	環境保護與自然保育
		空間資訊科技	民主政治與法律				公共議題與社會探究
5	電磁現象一	化學反應與平衡二	數學甲/ 乙	電磁現象二與量子現象	普通化學	生態演化及生物多樣	環境保護與自然保育
	科技、環境與藝術的歷史	民主政治與法律		空間資訊科技	空間資訊科技	空間資訊科技	空間資訊科技
6	生命的起源與植物體的構造與功能	普通化學	數學甲/ 乙	電磁現象二與量子現象	普通化學	生態演化及生物多樣	環境保護與自然保育
	科技、環境與藝術的歷史	民主政治與法律		空間資訊科技	空間資訊科技		空間資訊科技

7	生命的起源與植物體的構造與功能	普通化學	普通化學	生命的起源與植物體的構造與功能	普通化學	生態演化及生物多樣	
		科技、環境與藝術的歷史					