

**生物技術專業學分學程**  
**修課統計(計入104學年起取證學生)**

課程名稱	修課人數
分子生物學	33
有機化學	32
生物技術學	31
生物技術概論	30
生物技術專題討論 一	28
分子遺傳學	27
生物技術專題討論 二	25
蛋白質體操作技術	24
遺傳工程技術	22
動物病毒學	21
基因體操作技術	20
高等生物化學	17
細胞學	15
蛋白質體學	14
細胞分子生物學	9
校外實習 一	7
細胞訊息傳遞	6
營養與基因表現	3