

## 篩選及成績占比40%

國文學測 x1.5 (8倍篩)

英文學測 x1.5 (6倍篩)

自然學測底標 x1.5 (3倍篩)

## 面試 30%

### 口語表達與反應

- 展現基本資料之陳述與應對力

### 自我生涯的理解與規劃

- 展現與本系關聯之能力及規劃

### 自然科學領域

#### 議題思考與判斷能力

- 明確說明自然科學之學習經驗

對醫學科學或生化科技相關知識及議題的熱忱與特質的展現

- 論述課程外跟本系相關議題

## 審查資料 30%

### 修課紀錄A

- 生物、化學與英文之選修與成績

### 課程學習成果BD

- 著重自然科學相關課程探究與實作成果

### 多元表現FGMN

- 著重校內外活動(不含校內課程)與自然科學相關之優良表現/作品/活動資料。
- 多元表現綜整心得

### 學習歷程自述OPQ

- 高中學習歷程反思
- 就讀本系動機
- 未來學習與生涯規劃

## 資格：高中職符合下列之一

自然領域社團 ≥ 2年並當幹部

自然科學競賽與學術活動得獎

國際性(或全國性)和各縣市科學展覽(或比賽)成績優異

## 資料審查 50%

高中職前4學期或最高學歷歷年之成績 (20%)

自傳與讀書計畫 (15%)

具特殊才能或獨特潛力，高中職社團幹部或獲獎 (15%)

## 面試50%

專業學科知能 (25%)

其他綜合表現 (25%)

## 資料審查

高中職或最高學歷歷年成績 (40%)

自傳及申請動機 (30%)

學習計畫或其他有利審查資料 (30%)

生物分科 x1.5

化學分科 x1.5

英文學測 x1.5

國文學測 x1

114學年申請 20+原2+願3人  
114.3.19-21 報名

113學年考試分發 19人

114學年特殊選才 1人  
113.11.4-12 報名

114學年新住民 1人  
114.3.10-26 報名

114學年繁星推薦 8+2人  
114.3.11-12 報名

自然學測後標

英文學測底標

國文學測底標

