

生物醫學科學學系選才理念與評量尺規構面設定說明

依據本系希望培養學生五大核心能力，設計選才能力面向、挑選具備潛在特質學生

本系五大核心能力對照	選才能力面向	參採項目
<ul style="list-style-type: none"> <li>●具備一般基礎科學與通識知識</li> <li>●熟悉兼具廣度及深度之生物醫學專業知識</li> </ul>	基礎學科能力	<ul style="list-style-type: none"> <li>●修課紀錄</li> <li>●課程學習成果</li> <li>●學業總成績</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>●具備基本邏輯推理、統計分析及清晰的思辨能力</li> <li>●具備生物醫學相關實驗技術及使用儀器之操作技巧</li> </ul>	主動探索與思考的能力	<ul style="list-style-type: none"> <li>●高中自主學習計畫與成果</li> <li>●非修課紀錄之成果作品</li> <li>●高中學習歷程反思</li> <li>●就讀動機</li> <li>●未來學習計畫與生涯規劃</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>●能針對主題收集相關資料，統整歸納出重點，有條理的表達個人的想法，並有效的溝通</li> </ul>	團隊合作與溝通互動的能力	<ul style="list-style-type: none"> <li>●參與社團或班級活動證明，簡述活動表現及事蹟。</li> <li>●闡述校內外活動之經歷或事蹟。</li> <li>●說明團隊合作成果及事蹟。</li> </ul>