

醫學資訊學系選才理念與評量尺規構面之設定說明

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>● 數理與邏輯推演能力</li> <li>● 程式設計能力</li> <li>● 跨領域資訊及科技應用能力</li> </ul>	<p><b>求學動機與未來規劃</b></p> <p>申請進入本系就讀明確動機以及個人未來生涯藍圖規劃及展望</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 就讀動機</li> <li>● 未來學習計畫與生涯規劃</li> <li>● 檢定證照</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 終身學習與團隊合作能力</li> </ul>	<p><b>自我學習能力與成果表現</b></p> <p>主動形成學習動機，並能獨立尋找新知識的來源，強化己身能力而有良好的成果表現。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 在校成績證明</li> <li>● 就讀動機</li> <li>● 未來學習計畫與生涯規劃</li> <li>● 競賽成果證明</li> <li>● 檢定證照(英文能力檢定)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 數理與邏輯推演能力</li> <li>● 程式設計能力</li> </ul>	<p><b>人際互動與溝通能力</b></p> <p>透過多元表達能力正確傳達自己的觀點，並能觀察與理解他人的想法，進而為共同的目標一起努力。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 競賽成果</li> <li>● 特殊優良表現(社團參與)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 基礎醫學知識與管理能力</li> </ul>	<p><b>人文社會關懷能力</b></p> <p>能夠了解社會需要幫助的弱勢團體，並參與協助弱勢團體的關懷活動，能夠反思人飢己飢人溺己溺的精神。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 社團活動經驗</li> <li>● 就讀動機</li> <li>● 未來學系計畫與生涯規劃</li> </ul>