

醫學影像暨放射科學系

◎溫馨小提醒：

1. **內容優於美編**：請**誠實**展現你/妳的經歷與想法，**排版乾淨清楚**即可，不必過度追求華麗的美編設計。
 2. **重質不重量**：資料審查重點**不是以量取勝**，不必全部項目都具備。請挑選你/妳最有自信、最有感觸的**亮點**深入發揮，展現**真實**的學習歷程。
- 本系著重的能力特質：**數學推理及科學、組織及閱讀理解、外語、助人**。準備指引/審查重點可參考下方說明。

學系選才理念	<p>本系主要培育醫學影像放射技術及臨床理論與實務並重之人才，誠摯歡迎有熱情且服務心強、具備獨立思考能力、具數理與自然觀察分析能力、具溝通協調能力之特質，能持之以恆並努力追求自己的目標之學生加入本系行列。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 基礎學科及臨床訓練配合度高，可選擇集團所屬醫院實習及就業。 2. 教學環境資源豐富，可於兩校區學習跨領域課程。 3. 提供優渥獎學金，可至國外進行遊學或交換學生計畫。
---------------	--

學生上傳資料項目		準備指引/審查重點
修課紀錄(A)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 重點課程領域： <ul style="list-style-type: none"> ● 數學領域 ● 自然科學領域 ● 科技領域 2. 學業總成績 	<ul style="list-style-type: none"> ● 本系屬醫藥衛生學群。 ● 著重數學、自然科學、科技領域課程。
課程學習成果	(B)書面報告 (C)實作作品 (D)自然科學領域探究與實作成果，或特殊類型班級之相關課程學習成果	<ul style="list-style-type: none"> ● 著重數學、自然科學、科技領域。 ● 提出高中所修習之課程成果及能力表現，符合本系的修業方向及能力需求。 ● 相關成果作品中，若為團體成果，可在學習歷程自述中說明於團體內擔任之角色及工作內容。
多元表現	(F)高中自主學習計畫與成果 (G)社團活動經驗 (H)擔任幹部經驗 (J)競賽表現 (N)多元表現綜整心得	<ul style="list-style-type: none"> ● 參與學校社團或競賽活動中，具有與同儕共同完成活動之表現。 ● 擔任學校或社團幹部，具有領導同儕完成活動之表現。
學習歷程自述	(O)高中學習歷程反思 (P)就讀動機	<ul style="list-style-type: none"> ● 高中學習歷程反思與就讀動機：個人特質、成長歷程或各種學習經驗及對本系之興趣、瞭解及就讀動機。 ● 呈現自我特質，顯示自己的興趣、專長是如何契合本系，同時對本系有初步了解並表現高度就讀意願；闡述如何在學習過程中使得學習潛能得到發揮、解決問題。
其他	無	