



親愛的同學，你們好！

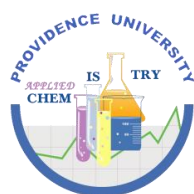
恭喜你在甄選第一階段脫穎而出，並選擇「優質教育 有效學習」的靜宜大學應用化學系，本人謹代表全體師生歡迎您加入靜宜應化大家庭。

本系擁有高研發能量且熱心教育的教師群，不僅具備跨領域專業，並能緊密連結產業趨勢，更關心學生的學習成長，在全體教師盡心教學及學生用心學習下，奠定本系由基礎科學進而專業創新之學用合一均衡發展優良傳統。

諾貝爾化學獎得主鮑林說：「化學是一門年輕的科學」，點出現代化學早已跳脫傳統概念，從古老的鍊金術脫胎換骨。鮑爾於《現代化學 II》說明，沒有化學：材料科學無從突破、奈米科技沒有今天、生物科技不會有未來！化學是跨領域的科學，隨產業脈動前進，現代科技不可或缺的一環，深深影響各項科技的進展！因應產業升級與發展需求以及淨零轉型關鍵策略，本系本著綠色化學永續地球之理念，嚴謹規劃多元化基礎、專業及特色課程，期使本系學生出類拔萃學有專長與職場無縫接軌，就業管道暢通。根據《天下雜誌》460 期的封面主題『21 世紀生存必備的能力—科學教育決勝未來』，化學作為跨領域的基礎科學，在現代產業中扮演不可或缺的角色。勞動部公布的薪資評比顯示，『物理、化學及地球科學學門』的新鮮人薪資最高，顯示理科畢業生在職場上具備競爭優勢。本系畢業生不僅能學以致用，薪資水平也較高，就業機會多元且選擇廣泛。

隨信附上本系個人申請入學甄試通知，內含書面資料準備方向及所需內容，供您參考並充分準備。系上將於 4 月 19 日舉辦甄選入學說明會，向您介紹應化系，會中將說明如何準備書面資料內容以及面試流程與應對技巧，誠摯歡迎您及家人一同參加。在第二階段中請充分展現您的最佳表現，使書面資料完整呈現您的學習歷程與優勢。面試時請放鬆心情，自然展現您的特質、對化學的興趣與專業能力，讓我們知道你是最適合應化系的學生。期望未來我們共同創造你豐富又充實的大學生活。歡迎加入本系申請入學 line 群組，有任何疑問或建議隨時在群組提出，亦歡迎您與本系聯絡(系秘書 04-26328001 轉 15022)。

全家和樂 平安健康



靜宜大學應用化學系 系主任

陳銘賜

敬上

2025.03