

校系科組 學程名稱	淡江大學 化學工程與材料工程學 系		第一階段			第二階段指定項目甄試					可選填報名之系 科(組)、學程數	2		
			統一入學測驗成績篩選			甄選總成績採計方式					總成績同分參酌方式			
			科目	篩選倍率	同級分 起額篩 選科目	統一入學測驗 成績加權	指定項目	最低 得分	滿分	占總成 績比率	證照或 得獎加 分	順序	項目	
校系科組 學程代碼	805003													
招生群 (類)別	11 食品群													
考生身分	招生名額	預計甄試人數												
一般考生	1	3												
低收入或中低收入戶考生	0	0												
原住民考生	0	0												
離島考生	0	--												
			同級分起額篩選為同級分起 額篩選勾選科目級分之總和			--								
離島考生 縣市別限制	--													
指定項目 甄試費	500元													
學習歷程 備審資料 上傳暨繳費 截止時間	114.6.11 (三) 21:00 止													
公告第二階段 甄試名單及 注意事項	--													
甄試日期	--													
公告甄選 總成績日期	114.6.25 (三) 10:00 前													
甄選總成績 複查截止日期	114.6.26 (四) 12:00 止													
公告正(備)取 生名單日期	114.6.27 (五) 10:00 起													
正(備)取生名 單複查截止日期	114.6.30 (一) 12:00 止													
分發錄取生 報到截止日	114.7.21 (一) 10:00 止													
備註	<p>1. 本系強化電腦輔助教學，建立學生化工程序模擬與設計之能力。教學與研究著重在：程序設計、精密分離、能源工程、綠色科技、奈米/光電/能源/高分子材料、廢水處理等領域。規劃「製程科技」、「材料科技」、「能源科技」學分學程，以及「高分子材料應用就業學分學程」提供學生選修。鼓勵學生就讀本系碩士班，五年完成學碩士學位。鼓勵產學合作及國際交流，如交換至國外大學等。操作實驗為學習重點，學生需透過操作儀器設備奠定專業知識與技能，部分實驗須透過色彩執行與判定。</p> <p>2. 本系聯絡電話：(02) 26215656分機2614；網址：www.che.tku.edu.tw</p> <p>3. 本系通過工程教育認證第2019Y164號。</p>													