

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	6			
			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				
校系科組 學程代碼	805003		成績處理 方式	科目	篩選倍率	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
招生群 (類)別	11 食品群			國文	6	x1.00倍	合占 總成績 比率 40%	專題實作及實習科目 學習成果(含技能領域)	--	100	20%	依加分 標準	1	統測科目專業二
考生身分	招生名額	預計甄試人數		英文	5	x1.00倍		學習歷程備審資料審 查	--	100	40%		2	統測科目專業一
一般考生	1	3		數學	4	x1.00倍		--	--	--	--		3	統測科目數學
低收入或中低收入戶考生	0	0		專業一	3	x2.00倍		--	--	--	--		4	統測科目英文
原住民考生	0	0		專業二	3	x2.00倍		--	--	--	--		5	統測科目國文
離島考生	0	--		總級分	3	--		--	--	--	--		6	--
離島考生 縣市別限制	--			項目										上傳檔案 件數上限
指定項目 甄試費	500元		A. 修課紀錄 ※應屆畢業生一律由就讀學校上傳；110學年度以後畢業生，一律由學習歷程中央資料庫提供；其餘畢業生或同等學力者，一律自行上傳歷年成績單(PDF檔)										1件	
學習歷程 備審資料 上傳暨繳費 截止時間	112.6.14(三) 21:00 止		B. 課程學習成果										3件	
公告第二階段 甄試名單及 注意事項	--		B-1. 專題實作及實習科目學習成果(含技能領域)(*須至少上傳1件)										0件	
甄試日期	--		B-2. 其他課程學習(作品)成果										5件	
公告甄選 總成績日期	112.7.4(二) 10:00 前		C. 多元表現: C-1、C-2、C-3、C-7、C-8										1件	
甄選總成績 複查截止日期	112.7.5(三) 12:00 止		D-1. 多元表現綜整心得										1件	
公告正(備)取 生名單日期	112.7.6(四) 10:00 起		D-2. 學習歷程自述(含學習歷程反思、就讀動機、未來學習計畫與生涯規劃)										1件	
正(備)取生名 單複查截止日期	112.7.7(五) 12:00 止		D-3. 其他有利審查資料										1件	
分發錄取生 報到截止日	112.7.24(一) 10:00 止		學習歷程 備審資料 上傳說明										1. 專題實作及實習科目學習成果(含技能領域)獨立採計成績，須至少上傳1件；其餘學習歷程上傳檔案資料作為學習歷程備審資料審查成績採計。 2. 勾選使用中央資料庫學習歷程檔案者，除考生自行撰寫及上傳資料(D-1, D-2, D-3)須自行上傳外，其餘資料以點選方式，同意由學習歷程中央資料庫釋出相關資料至報名校系科(組)、學程作審閱。 3. 未勾選使用中央資料庫學習歷程檔案之報名者，除A.修課紀錄外，其餘各項一律由考生以PDF檔案上傳；不具有中央資料庫學習歷程檔案之報名者，所有項目一律由考生以PDF檔案上傳。	
備註			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。 2. 本系聯絡電話：(02) 26215656分機2614；網址：www.che.tku.edu.tw 3. 本系通過工程教育認證第2019Y164號。											