

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				
			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	805002		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	05 化工群			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		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)							3件		
					B-2. 其他課程學習(作品)成果							0件		
			C. 多元表現: C-1、C-2、C-3、C-7、C-8									5件		
			D-1. 多元表現綜整心得									1件		
公告第二階段 甄試名單及 注意事項	--		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		
			D-3. 其他有利審查資料									1件		
			甄試日期	--		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。							
公告甄選 總成績日期	112.7.4(二) 10:00 前		指定項目甄試說明	1. 不需面試。 2. 競賽獲獎或證照證明依加分標準加分。										
甄選總成績 複查截止日期	112.7.5(三) 12:00 止													
公告正(備)取 生名單日期	112.7.6(四) 10:00 起													
正(備)取生名 單複查截止日期	112.7.7(五) 12:00 止													
分發錄取生 報到截止日	112.7.24(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>													