

校系科組 學程名稱	南臺科技大學 機械工程系自動化控制組		第一階段			第二階段指定項目甄試						總成績同分參酌方法			
			統一入學測驗成績篩選			甄選總成績採計方式						順序	項目		
			科目	篩選倍率	同級分超額 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				
校系科組 學程代碼	202002		國文	10.00	X	x0.00倍	合占 總成績 比率 30%	專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)	--	100	10%	不予 加分	1	統測科目專業 二	
招生群(類)別	02 動力機械群		英文	--	V	x1.00倍		學習歷程備審資料審查	--	100	35%		2	統測科目專業 一	
考生身分	招生名額	預計甄試人數	數學	6.00	V	x1.50倍		面試	--	100	25%		3	統測科目數學	
一般考生	5	15	專業一	3.00	V	x2.00倍		--	--	--	--		4	統測科目英文	
低收入或中低收入戶考生	0	0	專業二	--	V	x2.00倍		--	--	--	--		5	學習歷程備審 資料審查	
原住民考生	1	3	同級分超額篩選為同級分超額篩選勾選科目級分之總和			--		--	--	--	--		6	專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)	
離島考生	0	--													
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	750元		學習歷程 備審資料			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	113年6月12日(三) 21:00止					B.課程學習成果			B-1.專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)(*須至少上傳1件)在符合上傳件數上限下，可上傳專題實作、亦可上傳實習科目學習成果(含技能領域)、也可二者皆上傳						1件
公告第二階段 甄試名單 及注意事項	113年6月17日(一) 10:00起					B-2.其他課程學習(作品)成果			C.多元表現: C-2、C-3、C-4、C-5、C-6、C-7						1件
甄試日期	113年6月22日(六)					D-1.多元表現綜整心得			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)						3件
公告甄選 總成績日期	113年7月1日(一) 10:00起					D-3.其他有利審查資料			D-3.其他有利審查資料						1件
甄選總成績 複查截止日期	113年7月2日(二) 12:00止					學習歷程 備審資料 上傳說明			1.專題實作、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.勾選使用學習歷程中央資料庫上傳者，除考生自行撰寫及上傳資料(D-1、D-2、D-3)須自行上傳外，其餘資料以勾選方式，將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.未勾選使用學習歷程中央資料庫上傳或屬個別報名者，一律由考生以PDF檔案上傳。						1件
公告正(備)取 生名單日期	113年7月3日(三) 10:00起		指定項目甄試 說明			面試評分標準：見解與思考邏輯(60%)、儀態與談吐(20%)、其他(20%)。									
正(備)取生名 單複查截止日期	113年7月4日(四) 12:00止														
分發錄取生 報到截止日	113年7月22日(一) 11:00止														
備註	1.原住民考生可提供「原住民文化學習相關活動」證明，作為學習歷程備審資料或面試評分時的參據。 2.相關資訊請參考機械工程系系網： <a href="https://mech.stust.edu.tw/">https://mech.stust.edu.tw/</a> 。														