

學校名稱：國立聯合大學										可選填報名之系科(組)、學程數		3		
校系科組 學程名稱	國立聯合大學 機械工程學系		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								
校系科組 學程代碼	招生名額	預計甄試人數	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	順序	項目	
724001	01 機械群		國文	--	V	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)	60	100	20%	不予 加分	1	統測科目數學
招生群(類)別			英文	--	V	x1.00倍		學習歷程備審資料審查	60	100	20%		2	統測科目專業 一
考生身分			數學	4.00	V	x2.00倍		面試	--	100	30%		3	統測科目專業 二
一般考生	22	66	專業一	3.00	V	x2.50倍		--	--	--	--		4	統測科目英文
低收入或中低收入戶考生	0	0	專業二	3.00	V	x2.50倍		--	--	--	--		5	專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)
原住民考生	0	0	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	--
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		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)			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			
學習歷程 備審資料 上傳暨繳費 截止時間	114年6月12日(四) 21:00止		B.2.其他課程學習(作品)成果			C.多元表現: C-1、C-2、C-6、C-7					0件			
公告第二階段 甄試名單 及注意事項	114年6月17日(二) 10:00起		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)					2件			
甄試日期	114年6月21日(六)		D-3.其他有利審查資料								1件			
公告甄選 總成績日期	114年6月30日(一) 10:00起		學習歷程 備審資料 上傳說明											
甄選總成績 複查截止日期	114年7月1日(二) 12:00止		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。											
公告正(備)取 生名單日期	114年7月2日(三) 10:00起		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。											
正(備)取生名 單複查截止日期	114年7月3日(四) 12:00止		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。											
分發錄取生 報到截止日	114年7月21日(一) 10:00止		指定項目甄試 說明											
			1.非屬多元表現C項(C-5競賽表現、C-7檢定證照等)備審資料內容項目，可列於D-3其他有利審查資料。											
			2.考生需親自到校參加面試及認識本系，未參加者不予錄取。											
備註	1.本系以培養倫理與實務兼備、具備專業倫理及持續學習能力之機械工程人才，發展重點為精密機械、智慧機電、永續科學等領域。 2.本系以課程教學為主，重溝通理解。學生須具備基礎之繪圖設計、構想、視覺與判別顏色等能力。 3.考量實驗操作危險性與結果判斷之需要，學生須具備獨立操作及個人安全維護能力。													