

校系科組 學程名稱	國立聯合大學 電機工程學系		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									
			成績 處理 方式	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	合占 總成績 比率 40%	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	724005			國文	--	V	x0.00倍		專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)	--	100	20%	不予 加分	1	統測科目 專業一
招生群(類)別	03 電機與電子群電機類			英文	8.00	V	x1.00倍			學習歷程備審資料審查	--	100		40%	2
考生身分 一般考生	招生名額	預計甄試人數		數學	6.00	V	x1.50倍		--	--	--	--		3	統測科目 數學
低收入或中低收入戶考生	0	0		專業一	3.00	V	x2.00倍		--	--	--	--		4	統測科目 英文
原住民考生	0	0		專業二	3.00	V	x2.00倍		--	--	--	--		5	統測科目 國文
離島考生	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	學習歷程 備審資料 審查
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)			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-5、C-6、C-7、C-8					3件				
公告第二階段 甄試名單 及注意事項	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)					0件				
甄試日期	114年6月30日(一) 10:00 起		D-3.其他有利審查資料			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。					10件				
公告甄選 總成績日期	114年7月1日(二) 12:00 止		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				
甄選總成績 複查截止日期	114年7月2日(三) 10:00 起		指定項目甄試說 明												
公告正(備)取 生名單日期	114年7月3日(四) 12:00 止														
正(備)取生名 單複查截止日期	114年7月21日(一) 10:00 止														
分發錄取生 報到截止日															

備註

本系以培養具人文素養及職業道德涵養的電機專業人才為目標、教學上兼重專業基礎理論的建立與實務應用能力的培養。發展特色上強調跨領域技術整合、教學與研究並重。