

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 電子工程學系	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	724007	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	
招生群(類)別	03 電機與電子群電機類	國文	6.00	V	x2.00倍	合占 總成績 比率 40%	專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)	--	100	30%	不予 加分	1	統測科目專業一
考生身分	招生名額	英文	--	X	x0.00倍		學習歷程備審資料審查	--	100	30%		2	統測科目數學
一般考生	15	數學	6.00	V	x2.00倍		--	--	--	--		3	統測科目國文
低收入或中低收入戶考生	0	專業一	3.00	V	x3.00倍		--	--	--	--		4	統測科目專業二
原住民考生	0	專業二	--	V	x2.00倍		--	--	--	--		5	專題實作、實習 科目學習成果(含 技能領域)
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)										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 B-2.其他課程學習(作品)成果										2件	
公告第二階段 甄試名單 及注意事項	10:00起	C.多元表現: C-1、C-6、C-7、C-8 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) D-3.其他有利審查資料										0件	
甄選日期	113年7月1日(一) 10:00起	學習歷程 備審資料 上傳說明										4件	
甄選總成績 複查截止日期	113年7月2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。 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										1件	
正(備)取生名 單複查截止日期	113年7月4日(四) 12:00止	1.電競相關獲獎證明得列入多元表現資料內。 2.本系針對備審資料，採綜合評量評分方式，考生所提資料無須具備所有項次。 3.請至本系網站查詢學習歷程備審資料準備指引。 4.非屬C項多元表現備審資料內容項目，可列於D-3其他有利審查資料。											
分發錄取生 報到截止日	113年7月22日(一) 10:00止												
備註	1.本系提供三個專業領域：微電子、通訊與資訊。 2.本系以培養電子工程專業人才為目標，提供紮實的專業基礎與豐富的實驗課程，並有完善的教學設備。 3.本系實驗課須獨立操作並具備顏色、圖形、聲音辨別力。 4.本系網址： https://deeweb.nnu.edu.tw/ 5.連絡電話：(037) 382501 傳真號碼：(037) 382498。												