

校系科(組)、學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
國立宜蘭大學 電機工程學系				評分項目	占甄審成績比率	順序	項目
招生類別	20電機	性別要求	不要求	學習歷程備審資料審查	100%	1	優待加分比率
				--	0%	2	學習歷程備審資料審查
志願代碼	20-071	招生名額	1	--	0%	3	--
						4	--
指定項目甄審費用		500元		項目			上傳檔案件數上限
學習歷程備審資料上傳暨繳費截止日期		115年6月8日(一) 21:00止		A. 修課紀錄 ※當學年度應屆畢業生須自行上傳第六學期；110學年度以後畢業之非應屆考生，一律由學習歷程中央資料庫提供；其餘非應屆畢業生及同等學力者，一律自行上傳歷年成績單(PDF檔)			1件
公告指定項目甄審名單日期		--		技術型高中/綜合型高中(專門學程)	B-1專題實作、實習科目學習成果(含技能領域) 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		3件
指定項目甄審日期		--			B-2其他課程學習(作品)成果		3件
公告甄審總成績日期		115年6月23日(二) 10:00前			C. 多元表現: C-1、C-5、C-7、C-8		10件
公告甄審總成績複查截止日期		115年6月24日(三) 12:00止		普通型高中/綜合型高中(學術學程)	B. 課程學習成果: B-1、B-2、B-3		6件
公告正(備)取名單日期		115年6月25日(四) 10:00起			C. 多元表現: C-1、C-5、C-7、C-8		10件
正(備)取名單複查截止日期		115年6月26日(五) 12:00止			D-1多元表現綜整心得		1件
甄審總成績複查截止日期		115年6月24日(三) 12:00止		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	
公告正(備)取名單複查截止日期		115年6月26日(五) 12:00止		D-3其他有利審查資料		1件	
學習歷程備審資料上傳說明		1. 勾選使用學習歷程中央資料庫上傳者，視為同意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。 2. 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。 3. D-1、D-2、D-3等各項為所有考生均須自行撰寫及上傳資料。					
指定項目甄審說明		1. 參酌數學、科技領域科目並綜合評量在校學業成績表現與就讀動機與系所關聯性。 2. 參酌在學期間表現、專題製作、實作成品、競賽、證照、能力檢定或其他有助審查資料等證明與反思。 3. 電話：03-9357400轉7376，系網： https://ee.niu.edu.tw/ 。					
備註		1. 對電機工程相關領域有興趣者。 2. 本系課程以三電一工(電子、電路、電磁學及工程數學)為主架構，延伸發展涵蓋電力電子、電動車、人工智慧物聯網、行動通訊、控制、機器人、無人機、信號處理、自動化工程等兼具理論與實務，以培育電機相關領域之人才。					