

國立臺北科技大學學生歷年成績表

學號: 109830051

姓名:林建誠

系所別：四年制電機工程系

組別：

第一學年 109年9月至110年7月				第二學年 110年9月至111年7月				第三學年 111年9月至112年7月				第四學年 112年9月至113年1月			
課別	科目名稱	第一學期 學分成績	第二學期 學分成績	課別	科目名稱	第一學期 學分成績	第二學期 學分成績	課別	科目名稱	第一學期 學分成績	第二學期 學分成績	課別	科目名稱	第一學期 學分成績	第二學期 學分成績
必	體育	0.0	92	必	體育	0.0	80	必	程式設計與實習	3.0	99	必	實務專題(二)	2.0	
必	全民國防教育	0.0	77	必	物理實驗	1.0	91	必	組裝與系統	3.0	92	選	電機機械(一)	3.0	
必	英文閱讀與聽講練習	2.0	90	必	電路學	3.0	87	選	資料結構	3.0	95	選	電力電子學	3.0	
必	勞作教育	0.0	83	必	機車	3.0	99	選	計算機概論	3.0	撤選	通	統計與生活	2.0	
必	大學入門與工程倫理	1.0	80	必	電子學實習	1.0	82	選	微處理機實習	1.0	87	通	創業概論	2.0	
必	國文	2.0	90	必	工程數學	3.0	92	選	電力系統(一)	3.0	99				
必	微積分	3.0	81	必	電子學	3.0	95	選	數位系統	3.0	94				
必	物理	3.0	93	選	數位邏輯設計	3.0	86	選	電力電子學	3.0	撤選				
必	化學	3.0	84	通	憲法與人權	2.0	90	通	創新與創業	2.0	100				
必	化學實習	1.0	88	通	生命科學概論	2.0	93	通	創新思考	2.0	98				
必	生物學概論	2.0	94	抵	多元英文	4.0	抵免	必	基礎程式設計	2.0	撤選				
選	工業安全與衛生	2.0	88	必	微處理機	3.0	89	必	實務專題(一)	2.0	90				
通	材料科學導論	3.0	撤選	選	物件導向程式設計	3.0	99	選	數位邏輯設計實習	1.0	97				
通	生活美學	2.0	91	選	線性代數	3.0	99	選	智慧型手機程式設計	3.0	97				
必	服務學習		0.0	通	Python程式設計概論與應用	2.0	94	選	控制系統	3.0	99				
必	國語文實務應用		2.0	通	創業與國際貿易	2.0	100	通	通訊系統實習	1.0	91				
必	物理實驗		1.0					選	數位訊號處理	3.0	99				
必	計算機程式		2.0					選	電機機械實習(一)	1.0	93				
選	化工實務		2.0					選	電力電子學實習	1.0	94				
通	戰爭影像與戰爭史		2.0					選	影像處理與實習	3.0	98				
								選	創新講座-創意與創新思維(二)	1.0	撤選				
								選	國際觀培養-越南文化與語言(一)	2.0	99				
學業平均成績		88.0	92.9	學業平均成績		91.2	94.7	學業平均成績		96.0	96.6	學業平均成績			
修習學分數		21.0	19.0	修習學分數		21.0	23.0	修習學分數		20.0	20.0	修習學分數			
實得學分數		21.0	19.0	實得學分數		25.0	23.0	實得學分數		20.0	20.0	實得學分數			
學分累計		21.0	40.0	學分累計		65.0	88.0	學分累計		108.0	128.0	學分累計			
操行成績		85	86	操行成績		87	89	操行成績		87	87	操行成績			
附註 英文閱讀與聽講練習(初級)				附註				附註				附註			
學業成績				學業成績				學業成績				學業成績			
*****				*****				*****				*****			
備				備				備				備			
考				考				考				考			
1.成績欄：P表示通過，F表示未通過。 2.本校自95學年度起各科目學期平均成績上限為78分，105學年度第1學期提高至83分，於105學年度第2學期停止實施。				1.成績欄：P表示通過，F表示未通過。 2.本校自95學年度起各科目學期平均成績上限為78分，105學年度第1學期提高至83分，於105學年度第2學期停止實施。				1.成績欄：P表示通過，F表示未通過。 2.本校自95學年度起各科目學期平均成績上限為78分，105學年度第1學期提高至83分，於105學年度第2學期停止實施。				1.成績欄：P表示通過，F表示未通過。 2.本校自95學年度起各科目學期平均成績上限為78分，105學年度第1學期提高至83分，於105學年度第2學期停止實施。			

國立臺北科技大學

教務專用章

國立臺北科技大學

學生歷年成績名次證明書

學 號	109830051		姓 名	林建誠		班 級	電機三丙		
年制系（科）組別		四年制電機工程系							
學 年 度	109	109	110	110	111	111			總平均
學 期	1	2	1	2	1	2			
學業平均成績	88.0	92.9	91.2	94.7	96.0	96.6			93.2
成績系所名次	1	1	8	3	3	1			1
系 所 人 數	54	53	149	148	142	143			143
系所名次百分比	1.9%	1.9%	5.4%	2.0%	2.1%	0.7%			0.7%

說明：一、成績名次之計算人數以當學年度學期完成註冊人數為準。

二、本校自95學年度起各科目學期平均成績上限為78分，

自105學年度起平均成績上限提高為83分，於105學年度第2學期停止實施。



中華民國 112 年 8 月 24 日製表

B173552