



學生歷年成績表

學號	4104056026	姓名	李維哲			入學年月	104 / 09		
學院	電機資訊學院				學制	學士	畢業年月	108 / 06	
系所組別	資訊科學與工程學系學士班								
雙主修/輔系	---								
類別	科目名稱	學分	成績	等第	類別	科目名稱	學分	成績	等第
104 學年第 1 學期 (104 / 09 - 105 / 01)					104學年度暑期課程				
必	計算機程式設計	3	78	B+	暑	微積分(二)@	3	90	A+
必	離散數學	3	60	C-	實得學分： 3				
必	微積分(一)	3	60	C-	累計實得學分： 53				
必	普通物理學實驗	1	85	A	105 學年第 1 學期 (105 / 09 - 106 / 01)				
必	普通物理學	3	73	B	必	Unix系統與Script程式設計	3	75	B
必	計算機導論	3	60	C-	必	線性代數	3	73	B
必	大學國文	2	85	A	必	邏輯設計	3	68	C+
必	大一英文	3	83	A-	必	資料結構	*3	52	F
必	服務學習(一)：勞作教育	0	90	A+	軍	全民國防教育軍事訓練-國防政策	2	89	A
必	英文能力檢定及輔導	0	通過		通	機率及其電腦實作	2	93	A+
軍	全民國防教育軍事訓練-全民國防	2	93	A+	通	西方健康文化史	2	82	A-
通	全球公民投票制度	2	71	B-	體	羽球1D	1	74	B
通	歷史與人生	2	80	A-	選	統計學	3	W	
體	排球3B	1	79	B+	修習學分： 19 學期平均： 74				
修習學分： 28		學期平均： 73.7			實得學分： 16		學期GPA： 2.73		
實得學分： 28		學期GPA： 2.93			累計實得學分： 69		操行： 85		
累計實得學分： 28		操行： 86			105 學年第 2 學期 (106 / 02 - 106 / 08)				
104 學年第 2 學期 (105 / 02 - 105 / 08)					105 學年第 2 學期 (106 / 02 - 106 / 08)				
必	普通物理學實驗	1	86	A	必	演算法	3	68	C+
必	普通物理學	3	74	B	必	計算機網路	3	74	B
必	機率	3	85	A	必	電子電路學	3	63	C
必	物件導向程式設計	3	64	C	必	組合語言與系統程式	3	67	C+
必	微積分(二)	*3	50	F	必	邏輯設計實驗	1	82	A-
必	大學國文	2	86	A	選	正規語言	3	70	B-
必	大一英文	3	86	A	通	倫理學與當代議題	2	80	A-
必	服務學習(二)：勞作教育	0	83	A-	體	羽球1B	1	78	B+
軍	全民國防教育軍事訓練-國防科技	2	91	A+	修習學分： 19 學期平均： 70.8				
通	民主與憲政	2	76	B	實得學分： 19 學期GPA： 2.7				
通	東北亞歷史與文化	2	72	B-	累計實得學分： 88 操行： 85				
體	羽球3B	1	86	A	106 學年第 1 學期 (106 / 09 - 107 / 01)				
修習學分： 25 學期平均： 76					必	作業系統	3	65	C
實得學分： 22 學期GPA： 3					必	資料結構	3	63	C
累計實得學分： 50 操行： 86					必	計算機組織	3	42	F

印表日期：中華民國 110 年 03 月 03 日





學生歷年成績表

學號	4104056026	姓名	李維哲		入學年月	104 / 09	
學院	電機資訊學院			學制	學士	畢業年月	108 / 06
系所組別	資訊科學與工程學系學士班						
雙主修/輔系	---						
類別	科目名稱	學分	成績	等第	類別	科目名稱	學分 成績 等第
必	作業系統實驗	1	80	A-	通	心理學	3 80 A-
必	資訊專題(一)	2	82	A-	通	世界宗教與人生價值	2 89 A
選	數據通訊	3	76	B	修習學分： 11 學期平均： 81.6		
通	森林生態	2	84	A-	實得學分： 11 學期GPA： 3.65		
通	物理世界的奧秘	2	90	A+	累計實得學分： 151 操行： 85		
修習學分： 19		學期平均： 70		學業總平均成績: 75.3 GPA: 2.99			
實得學分： 16		學期GPA： 2.53		總實得學分數: 151			
累計實得學分： 104		操行： 85		畢業排名: 24 / 43			
106 學年第 2 學期 (107 / 02 - 107 / 08)							
必	資料庫管理系統導論	3	80	A-			
必	資訊專題(二)	2	82	A-			
選	Python程式設計	3	78	B+			
選	嵌入式微處理機系統設計	3	79	B+			
選	無線網路概論	3	72	B-			
選	編譯器	3	84	A-			
修習學分： 17		學期平均： 79					
實得學分： 17		學期GPA： 3.38					
累計實得學分： 121		操行： 85					
107 學年第 1 學期 (107 / 09 - 108 / 01)							
必	計算機組織	3	77	B+			
選	資訊檢索導論	3	71	B-			
選	R語言實務	1	91	A+			
選	空拍機實務與影像處理	1	88	A			
選	資料挖掘與機器學習導論	3	90	A+			
選	人工智慧	3	62	C-			
選	圖形識別導論	3	81	A-			
通	財務管理與投資	2	84	A-			
修習學分： 19		學期平均： 78.4					
實得學分： 19		學期GPA： 3.31					
累計實得學分： 140		操行： 85					
107 學年第 2 學期 (108 / 02 - 108 / 08)							
選	物聯網導論	3	90	A+			
選	區域網路	3	70	B-			



