

國立清華大學學生歷年成績表

學號	106061215	姓名	陳文祺						
學院	電機資訊學院	系所組別	電機工程學系						
雙主修	---	等級制成績	畢業成績	3.04					
輔系	---		畢業排名	班: 43/50 系: 87/102					
跨領域學習	---	修課相對成績	畢業成績	N/A					
			畢業排名	N/A					
入學年月	106年9月	學位別	工學學士	畢業年月	110年6月				
科號	科目名稱	學分	成績	修課相對成績	科號	科目名稱	學分	成績	修課相對成績
<b>106學年度第1學期(106年9月至107年1月)</b>					<b>107學年度第2學期(108年2月至108年6月)</b>				
EE 228001	邏輯設計	3	#B+		ZY 100212	服務學習--電機系	0	A+	
EE 231001	計算機程式設計	3	#B-		等級制成績平均: 2.86 班排名: 47 / 54				
LSC 110100	生命科學一	3	C		對應百分制平均: 74.13				
MATH101006	微積分 A 一	4	C-		修課相對成績平均: 61.53% 班排名: 46 / 54				
PHYS101002	普通物理實驗一	1	B+		實得學分: 17 累計學分數: 57 操行: A+				
PHYS113303	普通物理 B 一	3	A-		<b>107學年度第2學期(108年2月至108年6月)</b>				
CL 101030	大學中文	2	A		EE 214001	電磁學	3	#B	35/49
FL 102806	進階英文: 閱讀與討論	2	#A-		EECS202003	訊號與系統	3	A+	1/149
PE 111031	大一體育	0	A		**以下選修**				
	**以下選修**				EECS204002	資料結構	3	A-	73/102
ZY 100212	服務學習--電機系	0	A-		EECS206000	離散數學	3	B	74/111
等級制成績平均: 2.89 班排名: 35 / 47					GE 105400	共善的社會設計	2	B+	91/120
對應百分制平均: 74.53					GE 167400	人口老化與健康照護	2	A	16/50
修課相對成績平均: N/A 班排名: N/A					GE 187200	跨領域的中醫觀	2	C+	55/59
實得學分: 21 累計學分數: 21 操行: A					PE 112003	跆拳道	0	A	4/36
<b>106學年度第2學期(107年2月至107年6月)</b>					等級制成績平均: 3.40 班排名: 38 / 52				
EE 201001	常微分方程	3	#C-		對應百分制平均: 80.25				
EE 221000	電路學	3	C		修課相對成績平均: 57.39% 班排名: 47 / 52				
MATH102006	微積分 A 二	4	C-		實得學分: 18 累計學分數: 75 操行: A				
PHYS113403	普通物理 B 二	3	A		<b>108學年度第1學期(108年9月至109年1月)</b>				
FL 102810	進階英文: 聽講	2	#A		EE 224502	電子電路實驗	2	B	48/68
	**以下選修**				**以下選修**				
EE 223002	邏輯設計實驗	2	C		EE 315000	電磁波	3	B+	10/14
GE 157600	建築文化與社會	2	B+		EE 323000	積體電路設計導論	3	@E	59/67
PE 333006	棒球校隊男	0	A+		EE 323500	類比電路分析與設計	3	C+	71/86
ZY 100222	服務學習--電機系	0	@D		一				
等級制成績平均: 2.55 班排名: 41 / 44					EE 335000	固態電子元件導論	3	@D	74/79
對應百分制平均: 70.88					EE 345000	計算機結構	-	W	
修課相對成績平均: N/A 班排名: N/A					EECS302002	計算機網路概論	3	B	102/134
實得學分: 19 累計學分數: 40 操行: A+					等級制成績平均: 2.05 班排名: 50 / 53				
<b>107學年度第1學期(107年9月至108年1月)</b>					對應百分制平均: 66.50				
EE 202002	偏微分方程與複變函數	3	C	64/81	修課相對成績平均: 80.94% 班排名: 53 / 53				
EE 225502	電子學	3	B+	26/51	實得學分: 11 累計學分數: 86 操行: A				
EECS205002	線性代數	3	B-	76/96	<b>108學年度第2學期(109年2月至109年6月)</b>				
EECS303001	機率	3	C	53/94	EE 390000	實作專題一	1	A	4/10
	**以下選修**				**以下選修**				
EE 240100	微處理機系統	-	W		EE 313000	光電工程	3	A-	15/23
GE 178200	針灸與近代科學	2	B+	57/67	EE 335000	固態電子元件導論	3	A+	1/58
PHYS241000	普通天文學一	3	#A	31/118	EE 336000	光電元件	3	A-	6/20
					EE 364000	通訊系統一	3	B	16/53

印製日期: 113年10月14日, 第1之2頁



國立清華大學學生歷年成績表

學號	106061215	姓名	陳文祺						
學院	電機資訊學院	系所組別	電機工程學系						
雙主修	---	等級制成績	畢業成績 3.04						
輔系	---	畢業排名	班: 43/50 系: 87/102						
跨領域學習	---	修課相對成績	畢業成績 N/A						
入學年月	106年9月	學位別	工學學士						
畢業年月	110年6月	畢業排名	N/A						
科號	科目名稱	學分	成績	修課相對成績	科號	科目名稱	學分	成績	修課相對成績
EE 415000	光電實驗	2	A	5/17					
GEC 120100	當代生命科學	2	B-	223/257					
HIS 232700	歷史與世界：海洋世界的形成	2	A-	167/193					
PE 333017	棒球校隊男	0	A+	1/17					
等級制成績平均：3.63 班排名：37 / 51 對應百分制平均：83.13 修課相對成績平均：43.58% 班排名：39 / 51 實得學分：19 累計學分數：105 操行：A					等級制成績平均：3.34 班排名：36 / 49 對應百分制平均：79.50 修課相對成績平均：39.64% 班排名：28 / 49 實得學分：12 累計學分數：129 操行：A -----以下空白，定義如下-----				
<b>109學年度第1學期(109年9月至110年1月)</b>									
EE 391000	實作專題二	2	A	8/21					
**以下選修**									
EE 441000	生醫影像導論	3	A-	8/16					
EE 465000	通訊系統實驗	2	A	5/17					
GEC 111502	統計思維與分析	3	A+	1/43					
GEC 131500	藝術經典：中國歷代主流工藝	2	A-	32/66					
PE 205071	慢壘	0	A	16/39					
等級制成績平均：3.95 班排名：28 / 54 對應百分制平均：88.17 修課相對成績平均：32.42% 班排名：31 / 54 實得學分：12 累計學分數：117 操行：A									
<b>109學年度第2學期(110年2月至110年6月)</b>									
**以下選修**									
EE 464000	通訊系統二	3	B	16/21					
GE 102200	現代科技的應用、風險與福祉	2	@E	73/73					
IPT 511000	非線性光學	3	#A	1/5					
IPT 514100	光電子學二	3	A+	1/54					
IPT 541000	雷射與非線性光學實驗	3	#A+	1/5					
PE 206110	高爾夫球	0	A	2/25					
備註：									
說明：1.TR抵免 2.暑修成績不列入當學期之平均及實得學分數，惟列入畢業、累計平均成績。3.@不及格 4.#英文授課 5.*成績未到 6.W停修 7.體育、軍訓不列入畢業學分數。8.107學年度前之成績不提供修課相對成績，110學年度前之成績，不提供T分數。9.109 學年度(含)前入學的學生可選擇成績單只呈現等級制成績、或「等級制+修課相對成績」、或「等級制+T分數」。110學年度(含)後入 學的學生可選擇成績單呈現「等級制+T分數」或「等級制+T分數+修課相對成績」。10.等級制及T分數成績數字越大，表示表現越 好；修課相對成績數字越小，表示表現越好。11.學士班學生學業成績及操行成績以C-為及格。12.\$遠距教學課程。									

Grade	A+	A	A-	B+	B	B-	C+	C	C-	D	E	X	P	N
Score	100~90	89~85	84~80	79~77	76~73	72~70	69~67	66~63	62~60	59~50	49~1	0~0	通過	不通過
Grade point	4.3	4	3.7	3.3	3	2.7	2.3	2	1.7	1	0	0	PASS	FAIL

印製日期：113年10月14日，第2之2頁

