國立臺灣大學碩士班研究生歷年成績表

选 號 R058	349032	性	名 何奇軒					出生日期	834	年6月10)日	入學年月	105	年9月
B院名稱 公共衛生	生學院											畢業年月	107	年6月
	學與預防醫學	是研究	已所碩士班											
毙 號	科目	名	稱	學分	成 績	課	號	科	目	名	稱		學分	成
MPH 7009 公共衛生 EPM 8089 數理統章 EPM 7112 生物醫學 EPM 7179 连初 56 再 4 生物醫學 EPM 5055 基礎病學 EPM 5016 生物統章 修習學分:18.00	十 基原理 基原理:資料分析 的統計學(甲) C寫作 基與生物統計計 +應用分析-R)實得學分:18	M1 f 算 3.00 号	秦期GPA: 4.07	2 3 2 1 1 3 3 2	A A+ A- A+ A A A+ A									
EPM 7128 生物醫學 EPM 7169 臨床試驗 EPM 5003 重複測量 EPM 5009 計算生物 EPM 5019 遺傳資料 修習學分:10.00	食 量統計分析 防學原理與應用 斗統計分析	M2	学期GPA: 4.15	1 2 2 3 2	A+ A+ A A A+									
EPM 7126 生物醫學 EPM 5056 次級健身 修習學分: 4.00	資料運用與實	M3 務	- 期GPA: 3. 85	2 2	A A-	1016								
EPM 7999 碩士論 5 EPM 7184 高等生物 EPM 5001 統計思考 修習學分: 5, 0(的統計學方法 音		- 期GPA: 4. 06	- 3 2	A A+ A-									
					OF ACA	DENIO								
				MOLTAN OFFICE	臺灣 教務	立學	REALES. ALLOW							
描注 法公命文成績 A	採計學公 ()	00	論文題日	/4	TAIWA 態情境評		集合分析	方法在真實	基因資 米	4下之表	現研究			
	採計學分 0. 抵免學分 0.		論文題目 修學分 0.00	/4	態情境評	估基因		方法在真實 A 4.06		斗下之表 學院教務		任,	,	

說明:課程名稱前有※者表示大學部課程, \triangle 者表示教育學程課程。成績欄為#者表示撰寫論文中。 單科成績對應績分:A+=4.3 A=4.0 A-=3.7 B+=3.3 B=3.0 B-=2.7 C+=2.3 C=2.0 C-=1.7 F=0 X=0 印製日期:107年11月14日