2024年8月份 黃鈺程 上課記錄

			T						
上課日期	上課內容	考試分數	開始時間		時長 (小時)	回家作業	狀況	老師 姓名	上課 費用
2024/08/06	電子學 4-1~4-2 雙極性接面電晶體 放大器工作原理&交流等效電路	7585858050	14:00	16:30	2.5	講義 第3章精 選試題30題	上課認真,但之前多以公式解題,細節推導 部分需另多加理解	傅俊 翔	
2024/08/01	電子學第三章	68分	17:30	20:00	2.5	第三章精選 試題25題	狀況很好	胡之耀	
2024/08/20	電子學 第四章	55分	14:00	16:30	2.5	第四章 精選 試題	基礎公式要多複習	胡之耀	
2024/08/27	電子學 模擬考複習	60/55分	14:00	17:00	3	考卷後20題	寫考卷時要細心	胡之 耀	
2024/08/03	數學:檢討第2單元三角函數考卷 及作業、3-1向量及其基本運算	50分	10:00	12:30	2.5	講義第2單元- 統測考古題	上課尚認真,但三角函數單元較不熟練,需 多加練習	傅俊 翔	
2024/08/10	數學:檢討考卷及作業、第3單元 3-1向量基本運算~3-2向量內積	50分	10:00	12:30	2.5	講義3-1及3-2 段落測驗	三角函數問題較多,向量問題較少,考試及 複習將穿插三角函數題目以做練習	傅俊 翔	
2024/08/13	電子學:4-4共基極放大電路~4-5 共集極放大電路(第4章完)	65分	14:00	16:30	2.5	講義第4章 精 選試題20題	上課尚認真,偶有小恍神、計算積極	傅俊 翔	
2024/08/17	數學:3-3內積的應用~4-1多項式 四則運算	75	10:00	12:30	2.5	講義3-3課後 練習	程度尚可,態度良好,多加練習會有進步	傅俊 翔	
2024/08/24	數學 4-1多項式四則運算~4-2餘式 因式定理	80	10:00	12:30	2.5	講義4-1課後 練習	上課認真,無明顯問題	傅俊 翔	
2024/08/05	基電CH.4 節點電壓法	60	17:30	20:00	2.5	考卷+課本習 題	上課偶爾會發問,但要自己多練習+檢討,能 避免反覆做錯的情形	曾浚 傑	
2024/08/12	基電 CH4-2迴路電流法	65分	17:30	20:00	2.5	課本題目及 考卷	上課狀況尚可,會主動發問,但仍需多加計 算	曾浚 傑	
2024/08/19	基電CH4戴維寧	90	17:30	20:00	2.5	課本題目及 考卷	上課認真,回去可以多練習題目	曾浚 傑	

2024/08/09	程式設計 指標及陣列	程式設計 變數及判 斷 70分	17:30	20:00	2.5	無	吸收狀況佳	賴聖	
2024/08/23	微處理機 1 ~ 2-1	程式設計複習 45分	13:20	15:50	2.5	微處理機 1-1 ~ 2-1完成	程式判斷迴圈多練才會比較好解題,微處理機 機 機	賴聖元	
2024/08/02	程式設計第四章 判斷及迴圈		13:30	16:00	2.5	無	吸收狀況良好,練習的題目量拉上去就會熟 練	賴聖	
2024/08/16	程式設計一至七章複習	程式設計第四至七 章:75分	17:30	20:00	2.5	無	程式類的題目多練習後熟練度高會比較好寫	賴聖	