

2024年8月份 吳恪臣 上課記錄

上課日期	上課內容	考試分數	開始時間	結束時間	時長(小時)	回家作業	狀況	老師姓名	上課費用
2024/08/20	電子學 第四章	80分	14:00	16:30	2.5	第四章 精選試題	計算速度要加快	胡之耀	
2024/08/27	電子學 模擬考複習	80分	15:00	17:00	2	考卷40題	狀況很好	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	80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	75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)	90分	14:00	16:30	2.5	講義第4章 精選試題20題	上課認真，筆記、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	85分	10:00	12:30	2.5	講義3-3課後練習	認真積極，算數稍慢，期多加練習以提升寫題速度	傅俊翔	
2024/08/24	數學 4-1多項是四則運算~4-2餘式因式定理	90	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	節點電壓法	80分	17:30	20:00	2.5	課本+考卷	課後會主動發問，多練習寫題目問題不大	曾浚傑	
2024/08/12	基電 CH4-2迴路電流法	75分	17:30	20:00	2.5	課本題目及考卷	吸收速度尚可，會利用下課時間問問題	曾浚傑	
2024/08/19	基電 CH4 戴維寧	60	17:30	20:00	2.5	課本題目及考卷	上課認真，會利用課後時間提問。不過迴路跟節點章節需再加強	曾浚傑	
2024/08/07	電工機械第五章	67.5分	17:30	20:00	2.5	第五章剩下習題	題目多練錯的題目不要再錯了	賴威宏	
2024/08/15	一模進度複習	84分	13:30	16:00	2.5	講義後面習題	很好不要在粗心了	賴威宏	

2024/08/22	電工機械一模複習	90	14:30	17:00	2.5	剩餘習題50題	還不錯但還是太粗心題目要看清楚	賴威宏	
2024/08/28	電工機械一模複習	無	15:20	17:50	2.5	第一二張50題	太容易粗心題目看清楚	賴威宏	
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	