

2024年8月份 王宥閔 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
2024/08/03	電子學第二章作業檢討		19:00	21:00	2	二極體練習卷，第二章課本歷屆	觀念的部分幾乎是忘光，題型基本上全部都要重新講一次，複習的階段比較像是幫補充之前的內容，或是再更深入的講一下，但今天上課時間的許多基礎觀念都答不出來，還有許多名詞只知道英文代號但不知道代表的意義(只會算但請他解釋卻沒辦法，或著題目如果寫中文可能就不知道再指什麼)，如果是實習的題目就可能會答不出來，理論的部分特別弱，需要加強，BJT的部分還沒複習到，但是是下一章而且內容相關，但也是基本觀念都忘記。花很多時間在檢討。	張哲銘	
2024/08/05	數位邏輯複習5-1 5-2		19:00	21:00	2	5-2 精選範例 學生演練 9~14	上週教的內容有點忘記，學校實習的部分好像沒有再教或著沒上實習，導致實習的題目都不知道怎麼寫，還有儀器的按鍵功能之類的常識也不是很了解	張哲銘	
2024/08/06	3-3 KVL 電壓定律 檢討作業		19:00	21:00	2	3-3 hot試題 4~12	以前教過的內容基本上是忘光了，節點跟密爾們會搞錯，戴維寧分析時算的方法也不知道自己在寫什麼，所以以前學過的不是忘記，就是混再一起寫，解題的步驟也是幾乎不記得，需要一提一題帶著寫，後面的單元很多都是連貫的，往後問也答不出基本的觀念，考過了就忘記了，這樣沒辦法考大範圍的考試(統測、模擬考)	張哲銘	
2024/08/10	檢討第二章作業，考試 第三章BJT基本觀念	90 (18/20)	19:00	21:00	2	整流濾波測驗卷 21~50	BJT內容基本上忘光，上課感覺像是重新學一次，有種不是很專心的感覺，回答問題時感覺也沒想就回答，有時候會講出一些很沒有觀念的答案，前一次上課問的問題在作解釋後也沒有寫下來，當週上課再問一樣的問題還是一樣答不出來	張哲銘	
2024/08/12	數位邏輯5-3	92(23/25)	19:00	21:00	2	測驗卷後半+綜合模擬測驗	今天有把比較不熟悉的地方再做一次說明，狀況好一點	張哲銘	
2024/08/13	基本電學 KCL	94(28/30)	19:00	21:00	2	測驗卷 31~50	狀好比上周好一些，但觀念的部分還需要加強一點	張哲銘	

2024/08/19	數位邏輯 第五章測驗 基電 KCL題目 檢討	95(38/40) 92.5(37/40)	19:00	21:00	2	基本電學 測驗卷 1~20	電表的部分忘得蠻多的，需要再回去複習	張哲銘	
2024/08/20	BJT 基本觀念 二極體 作業檢討	第三章基本觀念測驗 89 (17/19)	19:00	21:00	2	測驗卷 24~50	二極體的基本觀念還不熟悉，空乏區的概念忘記	張哲銘	
2024/08/21	會斯登電橋	95 (57/60)	19:00	21:00	2	複習上課內容	回答題目時感覺都沒有想清楚就回答，在電路很多東西因為沒有一眼看出來，所以在解題時沒有什麼技巧	張哲銘	
2024/08/22	電子學第11章 基本震盪電路		13:00	15:00	2	複習今天的上課內容	前後章節無法並用，很多前一單元的觀念問題都答不出來	張哲銘	
2024/08/26	基電第三章測驗 第四章觀念複習	95 (23/25)	19:00	21:00	2	測驗卷後半26~50 第三章精選試題	觀念的地方會有點不清楚但比上週好一點	張哲銘	
2024/08/27	11-1 11-2 弦波振盪 舒密特觸發電路		19:00	21:00	2	11-1 歷屆 11-2 隨堂練習	觀念的部分要記熟一點，密爾門的計算過程要多練熟悉一點	張哲銘	
2024/08/09	數學2-4、2-5	67分	19:00	21:00	2	2-4段落測驗	沒什麼問題	黃瑜富	
2024/08/16	數學2-5~3-1	88.5分	19:00	21:00	2	2-5段落測驗	沒什麼問題	黃瑜富	
2024/08/23	數學3-1、3-2	60分	19:00	21:00	2	3-1段落測驗	前面單元題型不夠熟悉，需要多複習	黃瑜富	