

新民高中 108 學年度第一學期教學進度表

課程名稱		電子儀表量測					適用科別	資訊科二年級			主編	趙沂源 老師	
教材版本：基本電學跨越講義(台科大)							融入議題	<input type="checkbox"/> 性別平等 <input type="checkbox"/> 生命教育 <input type="checkbox"/> 生涯教育 <input type="checkbox"/> 親子溝通 <input checked="" type="checkbox"/> 資訊安全 <input checked="" type="checkbox"/> 節能環保 <input type="checkbox"/> 其他：					
本課程定期考試：( )第一次期中考 ( )第二次期中考 ( )期末考 ( )學藝競試													
週次	週日	週一	週二	週三	週四	週五	週六	教學單元、章節	頁次	段考及學藝競試範圍	備註		
1	8/25	8/26	8/27	8/28	8/29	8/30	8/31	第一章 電的基本概念 (1-1~1-4)	1-1~1-7		8/30 開學日(正式上課)		
2	9/1	9/2	9/3	9/4	9/5	9/6	9/7	第一章 電的基本概念 (1-5~1-7)	1-8~1-16				
3	9/8	9/9	9/10	9/11	9/12	9/13	9/14	第二章 電阻 (2-1~2-3)	2-1~2-7		9/13 中秋節		
4	9/15	9/16	9/17	9/18	9/19	9/20	9/21	第二章 電阻(2-4)	2-8~2-10				
5	9/22	9/23	9/24	9/25	9/26	9/27	9/28	第二章 電阻(2-5)	2-11~2-14				
6	9/29	9/30	10/1	10/2	10/3	10/4	10/5	第三章 串並聯電路 (3-1~3-3)	3-1~3-9		10/5 補上課(補 10/11 彈性放假)		
7	10/6	10/7	10/8	10/9	10/10	10/11	10/12	第三章 串並聯電路 (3-4~3-5)	3-10~3-15		10/10 國慶日放假 10/11 彈性放假(10/5 補上課)		
8	10/13	10/14	10/15	10/16	10/17	10/18	10/19			1-1~2-14	10/14~10/16 第 1 次期中考、教學研究會		
9	10/20	10/21	10/22	10/23	10/24	10/25	10/26	第三章 串並聯電路 (3-6~3-7)	3-16~3-23		10/21~22 高職三年級第 1 次模擬考		
10	10/27	10/28	10/29	10/30	10/31	11/1	11/2	第三章 串並聯電路 (3-8~3-9)	3-24~3-30				
11	11/3	11/4	11/5	11/6	11/7	11/8	11/9	第三章 串並聯電路 (3-10)	3-31~3-36				
12	11/10	11/11	11/12	11/13	11/14	11/15	11/16	第四章 重疊定理 (4-1)	4-1~4-6				
13	11/17	11/18	11/19	11/20	11/21	11/22	11/23	第四章 節點電壓法 (4-2)	4-7~4-13				
14	11/24	11/25	11/26	11/27	11/28	11/29	11/30			3-1~3-36	11/27~11/29 第 2 次期中考、教學研究會		
15	12/1	12/2	12/3	12/4	12/5	12/6	12/7	第四章 迴路電流法 (4-3)	4-17~4-22				
16	12/8	12/9	12/10	12/11	12/12	12/13	12/14	第四章 戴維寧等效電路 (4-4)	4-23~4-29				
17	12/15	12/16	12/17	12/18	12/19	12/20	12/21	第四章 最大功率轉移定理 (4-5)	4-30~4-34		12/19~12/20 高職三年級第 2 次模擬考 12/17 高職一、二年級學藝競試 12/21 補行上課(補 1/17 因應大學學測彈性放假)		
18	12/22	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27	12/28	第四章 諾頓定理 (4-2)	4-35~4-39		12/26 高職作業抽查		
19	12/29	12/30	12/31	1/1	1/2	1/3	1/4	第四章 戴維寧電路與諾頓等值互換(4-2)	4-40~4-42		1/1 元旦 1/4 補行上課(補 1/20 因應大學學測彈性放假)		
20	1/5	1/6	1/7	1/8	1/9	1/10	1/11	第四章 綜合評量	4-43~4-43				
21	1/12	1/13	1/14	1/15	1/16	1/17	1/18	期末考複習	4-1~4-43	4-1~4-43	1/14~1/16 期末考 1/16 休業式、第一學期期末校務會議(下午) 1/17 寒假開始		
相關教師													