

國立水里高級商工職業學校 104 學年度第一學期實習預定進度表

班級	電機科二年忠班	每週時數	3	任課教師：滕永盛
科目	電子學實習 I	冊別	I	
週次	起迄日期	預定實習進度		備註
1	08/30-09/05	安全衛生宣導、兩性平等教育宣導		8/31(一)開學日
2	09/06-09/12	直流電源供應器		
3	09/13-09/19	示波器，聲頻信號產生器		9/15(二)-9/16(三)四技二專 9 月複習考
4	09/20-09/26	二極體的認識與測試		
5	09/27-10/03	整流電路實驗		9/28(一)中秋節補假
6	10/04-10/10	濾波電路實驗		10/09(五)國慶日補假
7	10/11-10/17	期中考		10/15(四)-10/16(五)第 1 次期中考
8	10/18-10/24	倍壓電路實驗		10/22(四)-10/23(五)四技二專第 1 次模擬考
9	10/25-10/31	稽納二極體的特性實驗		
10	11/01-11/07	串聯截波電路、並聯截波電路實驗		
11	11/08-11/14	箝位電路實驗		11/12(四)實習報告抽查
12	11/15-11/21	電晶體的認識與測試		11/20(五)校內技藝競賽
13	11/22-11/28	期中考		11/24(二)-11/25(三)一年級期中考 11/25(三)-11/27(五)二、三年級期中考 11/24(二)-11/27(五)全國高級中等學校工業類科技藝競賽
14	11/29-12/05	共射極放大電路之特性測試		12/01(二)-12/03(四)全國高級中等學校商業類科技藝競賽
15	12/06-12/12	固定偏壓電路實驗		12/10(四)運動會開幕典禮預演(5.6 節) 12/11(五)全校運動會
16	12/13-12/19	回授偏壓電路實驗		
17	12/20-12/26	分壓偏壓電路實驗		12/21(一)-12/22(二)四技二專第 2 次模擬考
18	12/27-01/02 (105)	共射極放大電路實驗		105/01/01(五)元旦放假

19	01/03-01/09 (105)	共集極放大電路實驗	
20	01/10-01/16 (105)	共基極放大電路實驗	
21	01/17-01/23 (105)	期末考	105/01/18(一)-01/20(三)期末考

請各位任實習課教師於第三週結束前(104/9/18)將本進度表擲回教學組魏世傑先生。謝謝!