114 學年度二專甄選入學電子工程科術科實作時間表

術科實作日期:114年06月21日(星期六)

類 別:電機與電子群資電類、電機電子群電機類

報到地點:第三教學大樓2樓電子系辦公室(※請提早報到)

編號	報名序號	考生姓名	術科實作時間
1	1074010002	李○妤	
2	1074010003	廖○毅	
3	1074010005	王○晟	
4	1074010006	李○有	
5	1074010007	黄○傑	
6	1074010008	陳○星	
7	1074010009	林○樂	第一場 報到時間 13:00-13:20 術科實作時間 13:30-13:40
8	1074010011	陳○霆	
9	1074010012	曾○諺	
10	1074010013	黄○畯	
11	1074010014	謝○安	
12	1074010015	李○潤	
13	1074010018	劉〇	
14	1074010020	周○琥	
15	1074010024	詹○凱	
16	1074010026	周○晉	
17	1074010027	鄧○禾	
18	1074010028	陳○淵	
19	1074010030	莊○齊	
20	1074010031	許○昌	
21	1074010032	黄○豪	
22	1074010033	鄭○澤	
23	1074010034	鄭○宇	第二場 報到時間 13:20-13:40 術科實作時間 13:50-14:00
24	1074020004	陳○碩	
25	1074020006	周○富	
26	1074020008	鄭○寶	
27	1074020010	李○諺	
28	1074020012	洪○恩	
29	1074020013	郭○甫	
30	1074020014	張○銘	
31	1074020015	鄭○妮	
32	1074020018	林〇任	

編號	報名序號	考生姓名	術科實作時間
33	1074020020	劉○靖	
34	1074020023	何○浩	
35	1074020024	張○睿	
36	1074020025	朱○憲	
37	1074020027	鍾○臻	第三場
38	1074020028	卓○	報到時間 13:40-14:00
39	1074020031	簡○錤	術科實作時間
40	1074020032	楊○凱	14:10-14:20
41	1074020033	呂○坤	
42	1074020037	許○綸	
43	1074020038	陳○霖	
44	1074020039	蘇○皓	

國立虎尾科技大學電子工程系 114 學年度【二專甄選入學術科實作】注意事項

一、系別:電子工程科

二、類別:電機與電子群電機類、電機與電子群資電類

三、術科實作日期:114年06月21日(星期六)

四、術科實作報到地點:國立虎尾科技大學第一校區第三教學大樓二樓電子系辦公室。

五、術科實作報到時間:學生請於排定之報到時間內至報到地點完成簽到手續。

六、考生術科實作時間逾時之處理方式:

- 考生若未於排定場次之報到時間前完成報到,則無法參與該場次之術科實作,將視實際報到 後之現場情況安排於其他場次應試,考生不得有異議。
- 最後一場次之術科實作「報到時間」結束後,不再受理考生報到:亦不安排術科實作,該生 視同缺考。

七、術科實作注意事項:

- 必備:報到時請出示有附照片之身分證明文件(有照片,如身分證、駕照、或健保 IC卡)、 萬用電路板(麵包板)、三用電錶(指針式或數位式均可)。
- 考場將提供術科實作題目必須之元件材料(包含電阻、電容、電感、LED 等)、電源,上述的物品與材料,考生不得自行攜帶,違反規定者以『零分』計。
- 術科實作考試結束後,考生不得將考場所提供之考試物品或材料攜出,否則酌以扣分。
- 考生於術科實作當天請勿遲到,報到後請一律在休息區(ATC0202會議室)內等待,依排定場次進行術科實作,敬請考生留意,並請耐心等候。
- 術科實作題目如下:由考試委員擇一測驗。
- 1. 給定一 5V 電壓源,驅動一個 $1k\Omega$ 可變電阻串聯一個 LED,並用三用電表電流檔量測通過 LED 之電流,請調整可變電阻使通過 LED 之電流為 20mA 。
- 2. 以三用電錶歐姆檔量測三個未知電阻並聯或串聯的等效電阻值。
- 八、術科實作方法:術科實作每場次時間以10分鐘為原則,將由工作人員依照排定場次,帶領前往 術科實作地點,考生進入試場時,請先依照座號就定位,並將有附照片之身分 證明文件放置於桌上。
- 九、實作之詳細時程:請詳閱「114學年度二專甄選入學電子工程科術科實作時間表及注意事項」 (各考生請於排定之時間內,至報到地點完成簽到等報到手續。)
- 十、校多系致術科實作時間衝突時,請於「本時間表公告後兩個工作日內」聯絡本系調整時間。

十一、聯絡方式:

聯絡人:電子工程系 吳小姐

電話: 05-6315641 傳真: 05-6315643

網址: http://nfudee.nfu.edu.tw/bin/home.php

心情放輕鬆

祝 金榜題名

國立虎尾科技大學電子工程系歡迎你

國立虎尾科技大學電子工程系校內示意圖

