

國立虎尾科技大學112學年度四技甄選入學考生術科實作時間表

一、報名系別：電機工程系

二、術科實作日期：112年7月1日(六)

三、報到地點：電機館一樓

四、術科實作地點：電機館四樓電子實驗室

五、報到時間：8：10-9：00

六、術科實作時間：9：10-12：00

九、術科實作順序原則上如下表

編號	系科組學程名稱	報名序號	姓名
1	電機工程系	1070100001	曾○弘
2	電機工程系	1070100002	趙○煊
3	電機工程系	1070100003	歐○辰
4	電機工程系	1070100004	張○豪
5	電機工程系	1070100007	劉○捷
6	電機工程系	1070100008	鄞○宇
7	電機工程系	1070100009	楊○陞
8	電機工程系	1070100010	劉○瑋
9	電機工程系	1070100013	謝○鴻
10	電機工程系	1070100014	張○軒
11	電機工程系	1070100018	王○泰
12	電機工程系	1070100019	呂○霖
13	電機工程系	1070100020	邱○權
14	電機工程系	1070100022	廖○峻
15	電機工程系	1070100023	吳○賢
16	電機工程系	1070100025	劉○任
17	電機工程系	1070100027	鄭○傑
18	電機工程系	1070100028	林○宸
19	電機工程系	1070100029	胡○德
20	電機工程系	1070100033	張○瑋
21	電機工程系	1070100034	陳○丰
22	電機工程系	1070100035	林○羽
23	電機工程系	1070100041	羅○恩
24	電機工程系	1070100042	郭○佑

國立虎尾科技大學112學年度四技甄選入學考生術科實作時間表

一、報名系別：電機工程系

二、術科實作日期：112年7月1日(六)

三、報到地點：電機館一樓

四、術科實作地點：電機館四樓電子實驗室

五、報到時間：8：10-9：00

六、術科實作時間：9：10-12：00

九、術科實作順序原則上如下表

編號	系科組學程名稱	報名序號	姓名
25	電機工程系	1070100044	徐○德
26	電機工程系	1070100046	陳○瑞
27	電機工程系	1070100047	黃○達
28	電機工程系	1070100048	楊○翰
29	電機工程系	1070100050	莊○勝
30	電機工程系	1070100051	許○鈞
31	電機工程系	1070100054	楊○達
32	電機工程系	1070100056	杜○倫
33	電機工程系	1070100058	許○陽
34	電機工程系	1070100060	鄭○清
35	電機工程系	1070100061	江○翰
36	電機工程系	1070100063	黃○愷
37	電機工程系	1070100064	黃○鈺
38	電機工程系	1070100065	劉○誠
39	電機工程系	1070100067	謝○勛
40	電機工程系	1070100069	洪○翰
41	電機工程系	1070100079	黃○凱
42	電機工程系	1070100080	曾○堯
43	電機工程系	1070100082	王○霆
44	電機工程系	1070100083	沈○丞
45	電機工程系	1070100085	施○桂
46	電機工程系	1070100086	陳○淮
47	電機工程系	1070100087	黃○博
48	電機工程系	1070100088	張○中

國立虎尾科技大學112學年度四技甄選入學考生術科實作時間表

一、報名系別：電機工程系

二、術科實作日期：112年7月1日(六)

三、報到地點：電機館一樓

四、術科實作地點：電機館四樓電子實驗室

五、報到時間：8：10-9：00

六、術科實作時間：9：10-12：00

九、術科實作順序原則上如下表

編號	系科組學程名稱	報名序號	姓名
49	電機工程系	1070100089	蕭○昇
50	電機工程系	1070100090	施○均
51	電機工程系	1070100092	朱○宸
52	電機工程系	1070100095	王○瑄
53	電機工程系	1070100097	王○文
54	電機工程系	1070100098	陳○樂
55	電機工程系	1070100099	黃○鈞
56	電機工程系	1070100100	謝○廷
57	電機工程系	1070100101	施○謙
58	電機工程系	1070100102	鄭○諭
59	電機工程系	1070100104	馬○廷
60	電機工程系	1070100105	王○翔
61	電機工程系	1070100106	鐘○宏
62	電機工程系	1070100107	許○碩
63	電機工程系	1070100111	張○容
64	電機工程系	1070100113	石○佑
65	電機工程系	1070100114	林○安
66	電機工程系	1070100115	李○霆
67	電機工程系	1070100116	童○得
68	電機工程系	1070100117	楊○諺
69	電機工程系	1070100118	盧○翔
70	電機工程系	1070100119	徐○宸
71	電機工程系	1070100120	楊○丞
72	電機工程系	1070100121	鄭○綸

國立虎尾科技大學112學年度四技甄選入學考生術科實作時間表

一、報名系別：電機工程系

二、術科實作日期：112年7月1日(六)

三、報到地點：電機館一樓

四、術科實作地點：電機館四樓電子實驗室

五、報到時間：8：10-9：00

六、術科實作時間：9：10-12：00

九、術科實作順序原則上如下表

編號	系科組學程名稱	報名序號	姓名
73	電機工程系	1070100123	鍾○圻
74	電機工程系	1070100125	吳○勳
75	電機工程系	1070100127	林○翰
76	電機工程系	1070100129	陳○睿
77	電機工程系	1070100130	鄭○峻
78	電機工程系	1070100134	吳○騏
79	電機工程系	1070100137	陳○綦
80	電機工程系	1070100139	李○恩
81	電機工程系	1070100144	李○洺
82	電機工程系	1070100145	林○陞
83	電機工程系	1070100146	王○宇
84	電機工程系	1070100147	洪○耘
85	電機工程系	1070100150	劉○勳
86	電機工程系	1070100151	高○華
87	電機工程系	1070100152	古○宇
88	電機工程系	1070100156	朱○軒
89	電機工程系	1070100159	陳○安
90	電機工程系	1070100160	陳○銘
91	電機工程系	1070100161	陳○安
92	電機工程系	1070100162	陳○綺
93	電機工程系	1070100163	楊○傑
94	電機工程系	1070100165	魏○亨
95	電機工程系	1070100166	林○廷

國立虎尾科技大學112學年度四技甄選入學考生術科實作時間表

一、報名系別：電機工程系

二、術科實作日期：112年7月1日(六)

三、報到地點：電機館一樓

四、術科實作地點：電機館四樓電子實驗室

五、報到時間：8：10-9：00

六、術科實作時間：9：10-12：00

九、術科實作順序原則上如下表

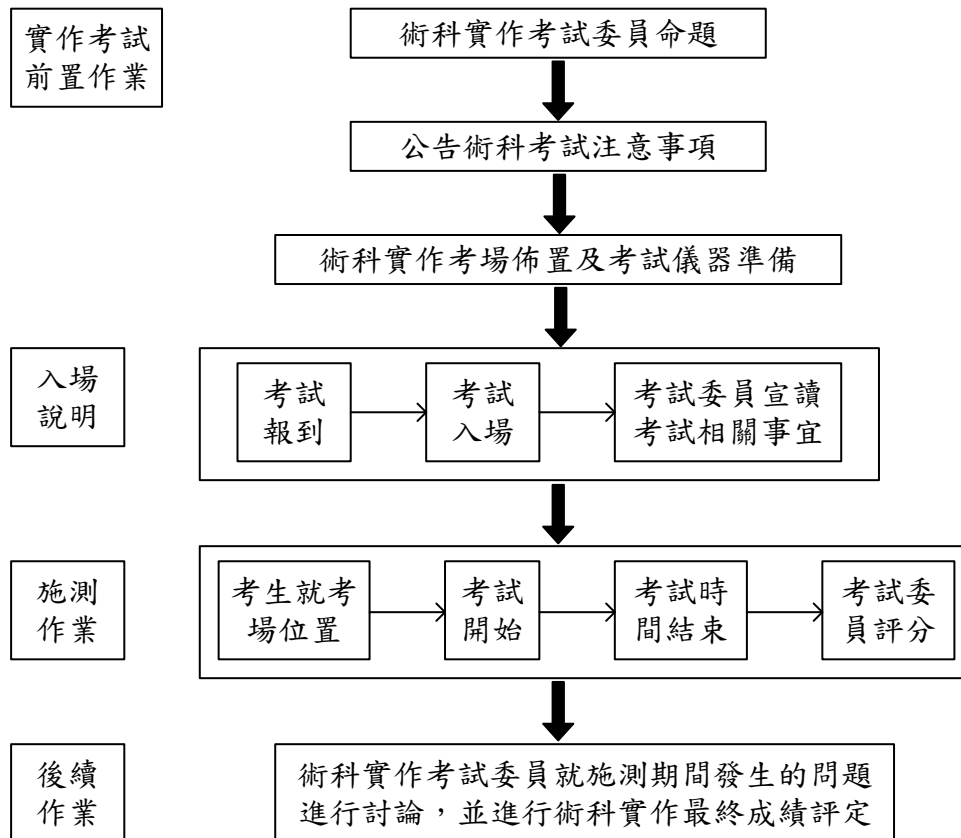
編號	系科組學程名稱	報名序號	姓名
96	電機工程系	1070100168	趙○德
97	電機工程系	1070100173	廖○賢
98	電機工程系	1070100176	古○宇
99	電機工程系	1070100177	李○勳
100	電機工程系	1070100178	陳○儒
101	電機工程系	1070100179	鐘○其
102	電機工程系	1070100181	蕭○益
103	電機工程系	1070100190	胡○翔
104	電機工程系	1070100192	許○維
105	電機工程系	1070100194	陳○皇
106	電機工程系	1070100195	蕭○諺
107	電機工程系	1070100196	賴○翔
108	電機工程系	1070100200	蘇○維
109	電機工程系	1070100202	何○榮
110	電機工程系	1070100204	黃○翔
111	電機工程系	1070100205	郭○呈
112	電機工程系	1070100207	羅○凱

# 112 學年度國立虎尾科技大學電機工程系術科考試規範說明

## 一、甄選入學成績配分說明

統測成績	專題實作及實習科目學習成果	學習歷程備審資料審查	術科實作	總成績總計
40%	20%	20	20%	100%

## 二、術科實作考試流程：



## 三、考試說明：

1. 題目範圍：基礎儀器操作。
2. 考試前公告的術科實作考試注意事項如後列附件 1 所示。
3. 提供設備：電源供應器、示波器、函數產生器及數位電錶。
4. 術科實作內容包含儀器操作、訊號正確性與完整性。
5. 評分項目：訊號正確性及完整性。

112 學年度 國立虎尾科技大學 四技甄試入學

電機工程系術科實作考試注意事項

一、 考試日期與時間：112 年 7 月 1 日（星期六）

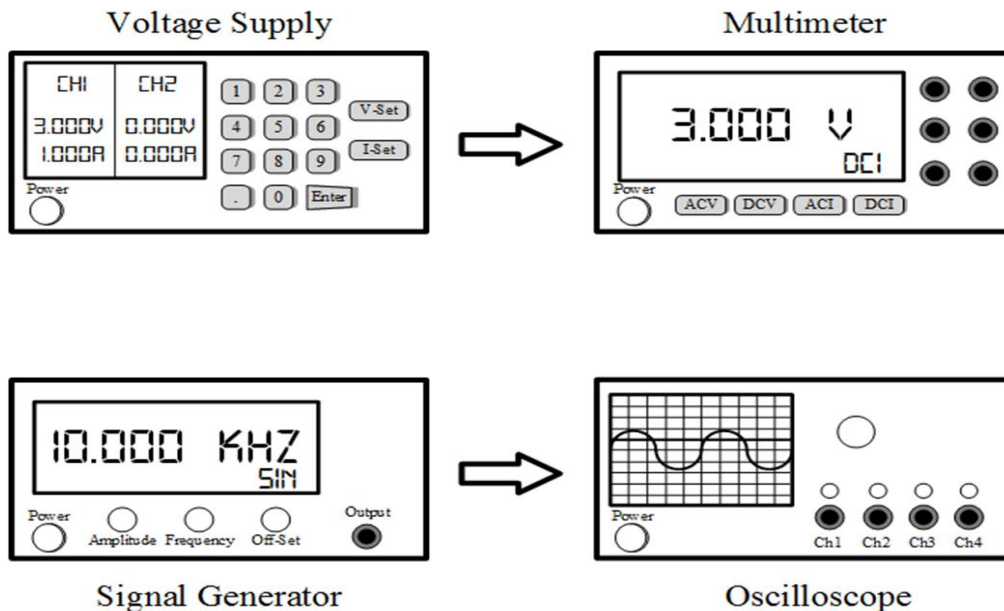
作業項目	時間
報到時間	8：10-9：00
考試時間（考生分批入場）	9：10-12：00

二、 報到地點：本校電機館 一樓。

三、 考試地點：本校電機館 4 樓電子實驗室。

四、 考試說明：

1. 題目範圍：基礎儀器操作。
2. 提供設備：電源供應器、示波器、函數產生器及數位電表。
3. 術科實作內容包含儀器操作、訊號正確性與完整性。
4. 評分項目：訊號正確性及完整性。
5. 考試時禁止攜帶手機、任何會發出聲響或可拍照之設備，違者予以扣減分數。
6. 停止考試後不可立即離開試場，先由考場監考老師與助教收回題目與答案卷，再由監考老師統一宣布離場。
7. 實作題目範例（僅供參考）：



五、 應試時請務必攜帶身分證件放置於桌面以利檢核身分，並請注意個人儀容。

六、 連絡方式：

連絡人：趙小姐

連絡電話：05-6315607

傳真號碼：05-6315609

E-Mail：ec@nfu.edu.tw