# 國立虎尾科技大學114學年度四技甄選入學面試通知及注意事項

1. 系別:飛機工程系

2. 類別:飛機工程系機械組(1)

3. 面試日期:114年6月20日(星期五)

4. 面試報到地點:綜三館7樓中庭

5. 面試報到時間:學生請於被排定之面試報到時間至報到地點完成報到手續。

6. 考生逾越面試集合時間之處理方式:

(1) 未於規定時間內完成報到,但於面試結束前報到者,將安排面試時間。

(2) 各組面試結束,不再受理考生報到,亦不安排面試,該生視同缺考。

7. 面試注意事項:

(1) 必備:報到時請出示身分證明文件(如身分證、健保卡)。

- (2) 各考生面試當天請勿遲到,報到後請於各指定面試地點等待唱名,依序進行面試;若遇有考生 缺考時,面試順序將依序遞補之,敬請考生留意。
- 8. 面試方式:面試共分2站,每站以3分鐘為原則,每位考生面試的全部時間為6分鐘,將由服務人員 依照順序,帶領前往面試地點。考生進入面試會場後,請先向面試委員介紹自己的「姓名」。
- 9. 面試時程及地點:請詳閱「114學年度四技甄選入學飛機工程系面試時間表」。
- 10. 如因報名本校多系,面試時間有問題時,請聯絡本系調整面試時間。

11. 聯絡方式:

(1) 聯絡人:飛機工程系 鄭小姐

(2) 電話: 05-6313433

(3) 傳真: 05-6312415

(4) E-Mail: ae@nfu.edu.tw

(5) 網址:http://ae.nfu.edu.tw/

# 國立虎尾科技大學114學年度四技甄選入學飛機工程系面試時間表

一、面試日期:114年6月20日(星期五)

二、報到地點:機械組(1):綜三館7樓中庭

三、報到時間:依公告通知

四、面試地點:

1、綜三館7樓專題研討室(BGC0702)(面試場地三)

2、綜三館7樓液氣壓實習工廠(BGC0704)(面試場地四)

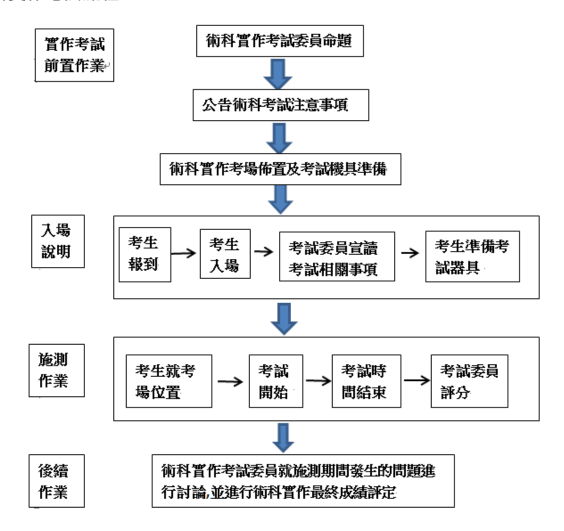
五、面試方式:每位考生依序面試,每位考生面試分兩個場地進行各3分鐘,共6分鐘。

六、面試時間:飛機工程系機械組(1)上午場:10:00開始

編號	報名序號	姓名	面試時間(一)	面試時間(二)	報到時間
1	1070160001	廖○虎	10:00	10:03	
2	1070160003	彭○彦	10:03	10:06	
3	1070160005	周○城	10:06	10:09	
4	1070160007	楊○瑒	10:09	10:12	
5	1070160008	蔡○航	10:12	10:15	09:50
6	1070160009	陳○壕	10:15	10:18	請考生統一
7	1070160010	陳○廷	10:18	10:21	完成報到
8	1070160012	翟〇翔	10:21	10:24	
9	1070160013	林〇均	10:24	10:27	
10	1070160016	林〇杰	10:27	10:30	
11	1070160017	巫○翔	10:30	10:33	

### 114學年度國立虎尾科技大學飛機工程系機械組(1)術科考試規範說明

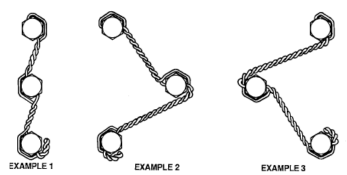
#### 一、術科實作考試流程:



#### 二、考試內容說明:

- (一)考試前公告的術科實作考試注意事項如後列附件1所示。
- (二)題目範圍:1.飛機維修機件保險(三連保) 2.飛機元件名稱與辨識。
- (三)提供設備:飛機兩架、保險訓練台一台、手工具一組、不鏽鋼線與護目鏡。 考生自備物品:原子筆。
- (四)評分項目及配分:1.機件保險三連保50% 2.飛機元件名稱與辨識50%。
- (五)停電處置措施:因停電不會影響術科實作的運作,所以施測過程中如遇停電 時將請考生照常施作。
- (六)實作題目範例(僅供參考):
  - 1.飛機維修機件保險(三連保) 50%
  - (1) 螺栓三連保部分(若反保則三連保部分完全不予計分)。
  - (2) 適當取用保險絲長度,以鎖緊之方向拉緊之方向執行雙線扭結保險。
  - (3) 正確選取0.032 吋保險線,雙線扭結部分每吋應有8~10 個扭結(麻花)。
  - (4) 剪斷線尾時必須留下三至六個扭結(麻花),且尾部需向下或向內折彎捲起。

- (5) 有無刮傷或切傷保險絲。
- (6) 時間內完成機件保險的測驗。
- (7) 工作時需注意自身與他人之安全。工作時應避免造成FOD。
- (8) 工具是否清理、清點,完工後工作場所是否清潔。
- (9) 以下題目僅供參考



- (10) 考試開始5分鐘內,應檢查考場之設備,若有設備螺栓鬆脫異常,請於5分鐘 內反映要求更換,若超過5分鐘則不予更換,亦不得異議。
- 2.飛機元件名稱與辨識 50%
  - (1) 能正確辨識飛機與發動機各部分。
  - (2) 在飛機指定的位置,正確寫出飛機與發動機的英文名稱。

# 附件 1 114 學年度 國立虎尾科技大學四技甄選入學 飛機工程系機械組(1)術科實作考試注意事項

一、考試日期與時間:114年6月20日(星期五)

項目	飛機維修實務	
報到時間	12:50-13:00	
入場時間	13:00-13:10	
考試時間	13:10-15:25	
統一離場時間	15:25	

- 二、報到/考試地點:本校第一教學區/飛機教學棚場
- 三、考試說明:
- (一) 題目範圍:1.飛機維修機件保險(三連保)2.飛機元件名稱與辨識。
- (二) 提供設備:飛機兩架、保險訓練台一台、手工具一組、不鏽鋼線與 護目鏡。
- (三) 考生自備物品:原子筆。
- (四) 評分項目:1.機件保險三連保50% 2.飛機元件名稱與辨識50%。
- (五)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。
- (六)停止考試後,不可立即離開試場,先由考場監考老師與助教進行三連保拍照及收回題目與答案卷,再由監考老師統一宣布離場。
- (七) 因停電不會影響術科實作的運作,所以受測過程中如遇停電時請照常施作。
- 四、應試時請務必攜帶足以證明本人的身分證件(須貼有照片)以利檢核身分,並請注意個人儀容。未依時間完成報到程序的考生不得參加實作考試。
- 五、考生注意事項及術科實作排序時間表,可於考試前一天至本校網站 (http://www.nfu.edu.tw/zh/)查詢。

六、聯絡方式:

聯絡人:飛機工程系 鄭小姐 電話:05-6313433

傳真:05-6312415 E-Mail:ae@nfu.edu.tw

網址: https://ae.nfu.edu.tw/

# 國立虎尾科技大學飛機工程系校內示意圖

