

## 新生週活動須知

親愛的虎科新鮮人：

歡迎您加入虎尾科技大學，為了讓各位同學能夠提早認識校園並適應大學生活，本校特別規劃新生週活動，讓學長姐及老師帶領你認識虎尾科大校園、體驗大學生活。新生週活動同期間辦理集體註冊、會考等，事關同學權益，因故無法參加者，請於 **8月30日** 前至【**新生網路填報平台**】填寫新生週活動請假單，採線上系統填報方式完成請假手續。

### 【活動時間】

- 113年8月30日(五)~9月1日(日)住宿新生進住宿舍
- 9月1日(日)各系新生家長座談會/下午 2:30~4:30
- 9月2日(一)~9月4日(三)活動時程表請參閱下表
- 入座時間：113年9月2日(一)8:45前【請依班級安排之座位就坐】
  - (1) 住宿生：上午 8:30 於宿舍區集合出發至經國體育館
  - (2) 非住宿生：上午 8:45 於經國體育館前集合，引導進入

### 【注意事項】

1. 新生週活動除攜手專班、進修推廣部、碩博士新生外，其餘一年級新生皆需參加。
2. 為響應環保，活動期間請自備水杯及環保餐具。
3. 請攜帶畢業證書原件正本及就學貸款申請單等註冊相關資料繳交。
4. 其餘相關規定及注意事項，請參照新生註冊須知資料。
5. 各活動項目可能因疫情發展調整，請注意學校首頁新生專區公告。
6. 電話：05-6313517 (新生週活動相關)
  - 05-6315131~34 (住宿、請假)
  - 05-6315115~17 (教務註冊相關)
  - 05-6315831 (英文會考)

國立虎尾科技大學 學生事務處 敬啟

活動時間：113年9月2日(一)至112年9月4日(三)

日期	時間	參加人員	活動項目	地點	承辦單位	
8/30 (星期五)	12:00-18:00	新生	新生進住	宿舍區	生輔組 軍訓室	
8/31 (星期六)	09:00-17:00	新生	新生進住	宿舍區	生輔組 軍訓室	
9/1 (星期日)	09:00-17:00	新生	新生進住	宿舍區	生輔組 軍訓室	
	14:30-16:30	新生家長	各系新生家長座談會	依各系規劃場地	各系聯絡人	
賦歸(16:30~)						
9/2 (星期一)	8:30-09:00	新生	安排定點引導 宿舍區→經國館	宿舍區	軍訓室 導生 課指組	
	08:45-09:00		非住宿生→經國館引導	經國館		
	09:00-09:30		1. 各班級畢業證書及 註冊相關資料繳交- 相見歡 2. Ucan 職涯資料填寫	經國館 2F 楓木球場	教務處 導生	
	09:30-10:20		新生始業式 (1) 開場：社團表演 (2) 校長致詞 & 學校簡介		課指組(10) 校長 (30)	
	10:20-12:00		大學生活啟航 各處室簡介			
	午休(12:00-13:20)					
	13:20-14:20	新生	英文會考	依排定教室	語言中心	
	14:30-17:00		校園環境導覽 特色單位參觀 社團表演市集 【時間與地點另列】	依分區時程與 集合地點	課指組 活動導生	
賦歸(17:00~)						
9/3 (星期二)	09:00-12:00	新生	導師、系務、系學會時間 【時間與地點另列】	各系會議室	各系	
	午休(12:00-13:30)					
	13:30-16:20	新生	新生團體心理測驗 文理、管理學院	各電腦教室 (時間與地點 另列)	學輔中心	
賦歸(16:20~)						
9/4 (星期三)	08:00-12:00	新生	體檢 電資、工程學院	經國館 2F	衛保組	

日期	時間	參加人員	活動項目	地點	承辦單位
	09:10-12:00		<div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;">           新生團體心理測驗         </div> 工程學院	各電腦教室 (時間與地點 另列)	學輔中心
午休(12:00-13:00)					
	13:00-16:00	新生	<div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;">           體檢         </div> 文理、管理學院	經國館 2F	衛保組
	13:30-16:20		<div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;">           新生團體心理測驗         </div> 工程、電資學院	各電腦教室 (時間與地點 另列)	學輔中心
賦歸(16:20~)					