

# 工程學院畢業生追蹤調查

## 研究結果

1. 畢業滿 1 年畢業生找到第一份工作的時間
  - (1) 機械系最短，約 95% 畢業生均可於 3 個月內找到工作。
  - (2) 電機系最長，75% 畢業生花超過於 3 個月以上找到工作。
  - (3) 除了電機系，其他各系約有一半以上的畢業生可在 3 個月內找到工作。
2. 畢業滿 3 年畢業生是否轉換過公司
  - (1) 機械系、資網系和化材系最高，約 1/4 畢業生轉換過公司。
  - (2) 電機系比例最低，所有畢業生均沒有轉換過公司。
3. 畢業滿 5 年畢業生是否擔任主管
  - (1) 資網系比例最高，約 13%。
  - (2) 電子系比例最低。
4. 畢業滿 1、3、5 年畢業生在學期間學習經驗對工作的幫助，上比例較高的四項學習經驗為校外業界實習、專業知識及知能傳授、建立同學及老師人脈及校內實務課程。
5. 畢業滿 3 年畢業生除專業知識外應加強比例較高的五項能力為問題解決能力、團隊合作能力、人際互動能力、持續學習能力及溝通表達能力。
6. 畢業滿 5 年畢業生學校最應該幫學弟妹加強之比例較高的五項能力為問題解決能力、團隊合作能力、人際互動能力、持續學習能力及溝通表達能力。
7. 畢業滿 5 年畢業生學校培養最有幫助比例較高的五項能力為問題解決能力、團隊合作能力、人際互動能力、持續學習能力及溝通表達能力。
8. 證照對於求職有幫助
  - (1) 電機系較低 (3.30 分)。
  - (2) 其他各系均認為有明顯幫助 (3.90 分)。
9. 具備應用外語的能力
  - (1) 電機系較低 (3.29 分)。
  - (2) 機械系 (3.65 分)、電子系 (3.55 分)。
  - (3) 資網系、畢業生認為有明顯幫助 (平均 3.82 分)。  
資網系 (3.84 分)、化材系 (3.79 分)。