

# 國立嘉義大學 理工學院電子報 2017 年 2 月(機械系)

## 一、行政訊息

### 機械與能源工程學系

1. 機械與能源工程學系歡迎新進教師吳佳璟助理教授。
2. 機械與能源工程學系歡迎新進教師張中平助理教授。
3. 105 學年度第二學期期初系週會。
4. 105 學年度第 8 次系務會議紀錄。
5. 105 學年第 7 次系教評會議紀錄。
6. 機械與能源工程學系翁永進副教授於 2017 年 2 月 16 日竹崎高中招生。

活動名稱：	機械與能源工程學系翁永進副教授於 2017 年 2 月 16 日帶領本系四年級同學王師涵、陳建志兩位同學協助至竹崎高中招生。
活動日期：	2017 年 2 月 16 日
活動地點：	竹崎高中招生(綜合型高中)
參加對象：	竹崎高中應屆畢業班(四班)
活動效益：	<p>機械與能源工程學系翁永進副教授於 2017 年 2 月 16 日帶領本系四年級同學王師涵、陳建志兩位同學協助至竹崎高中招生，招生宣傳本校理工學院與本系外，並進行以”創意工程設計技巧結合 3D 列印技術進行機械節能技術發展活動”的活動主題，推廣創意工程設計技巧，並結合新興科技中最受矚目的 3D 列印技術，以節能技術發展為主題，讓參與活動的學員，在機械節能之理論與實作的領域上有初步的認識與收穫，可以將本校列入未來升學之考量。</p> <p>本活動參加對象為綜合型高中學生為主，藉由嘉義大學機械系老師以及學生的帶領，使其對機械有初步的接觸與興趣，同時對嘉義大學機械與能源工程學系有充分的認識，期望在往後申請大學時，能將嘉義大學機械與能源工程學系列為志願之一。</p>



## 二、教學活動

### 機械與能源工程學系

1. 機械與能源工程學系105 學年度第二學期實驗室安全講習。參加對象：機械系當學期修習機械工程實驗同學及有興趣的同學（林肇民老師主講）

國立嘉義大學 理工學院 機械與能源工程學系

活動名稱：	105學年度第二學期實驗室安全講習
活動日期：	106年2月21日
活動地點：	機械與能源工程系館 A10-106
參加對象：	機械系當學期修習機械工程實驗同學及有興趣的同學
活動效益：	藉由實驗室安全講習，使同學了解於實驗室操作時應注意的事項及應具備的常識，預防及避免發生災害，以維護參與同學之安全。



丁慶華主任致詞



林肇民老師主講

三、研究 訊息

機械與能源工程學系

1. 機械與能源工程學系丁慶華教授發表期刊論文: Psychophysiological Based Real-Time Adaptive General Type 2 Fuzzy Modeling and Self-Organizing Control of Operator's Performance Undertaking a Cognitive Task. IEEE TRANSACTIONS ON FUZZY SYSTEMS.

#### 四、推廣服務

##### 機械與能源工程學系

1. 機械與能源工程學系丁慶華教授擔任期刊 Sensors 論文審查委員。
2. 機械與能源工程學系張炯堡教授 2 月 6 日、2 月 20 日擔任台南市政府覆議委員。
3. 機械與能源工程學系張炯堡教授 2 月 15 日擔任台灣冷凍空調學會學術審查委員。

#### 五、學生園地

##### 機械與能源工程學系

1. 弟子規品德教育-至樂莫若讀書、至善莫如教子。  
<http://www.ginifab.com.tw/promo/dizigui2.html>