

## 東南科技大學【產業實務教學研習】教師面活動執行成效表

<b>活動時間</b>	原申請預計辦理日期是否有改期： <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有（原因：_____） 106 年 6 月 10 日 9 時 00 分 ~ 18 時 00 分
<b>活動地點</b> <small>（請勾選並填寫）</small>	<input type="checkbox"/> 校內：_____ <input checked="" type="checkbox"/> 校外：創世科技顧問股份有限公司
<b>參與人員</b> <small>（請勾選並填寫）</small>	<input checked="" type="checkbox"/> 業界教師 2 人 <input checked="" type="checkbox"/> 校內教師 8 人 <input type="checkbox"/> 工作人員 _____ 人 共計 10 人，詳如簽到表（檢附活動簽到表）

### 活動重點與助益（文字簡述 300 字以內）

- 一、活動主題：產品原型製造與觀摩研習
- 二、講者：張鴻明，所屬單位：創世科技顧問股份有限公司，職稱：負責人
- 三、活動目的：
1. 瞭解產品原型製造流程及專案管理模式
  2. 製造工法與加工程序
  3. 設備及所需人員具備能力
  4. 成效與價值:驗證設計、客戶端提案，方便檢討產品製作方向觀摩與實作研習
- 四、活動紀要：

#### 【產品原型製造與觀摩研習】活動時序表

日期	時間	主題	講者
6/10	9:00~10:00	產品原型製造流程	張鴻明
6/10	10:10~12:10	製造工法與工序	張鴻明
6/10	13:00~15:00	設備及模擬測試	張鴻明
6/10	15:10~18:00	觀摩與實作	張鴻明

#### 五、成效或助益：

本次活動除在創世科技顧問股份有限公司進行課程說明與實作外，還安排至長榮塑膠工業股份有限公司參觀，以便深入了解整個產品設計製造上下游產線實務配合情況，可提供授課時的參考與佐證。

#### 六、具體成果：

提供 106 學年度實習生名額：創世科技顧問股份有限公司 1 名  
長榮塑膠工業股份有限公司 4 名  
大弘有限公司 1 名  
共計 6 位實習生名額

題目	滿意度量表統計 (%)				
	(5=非常同意, 4=同意, 3=普通, 2=不同意, 1=非常不同意)				
	(5)	(4)	(3)	(2)	(1)
<b>一、我覺得參加這項活動有助於</b>					
1.瞭解產業發展趨勢，增進我的專業職能	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2.分享與討論實務教學問題	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3.規劃與改善我的教學方法，落實課程實務與創新	87.5%	12.5%	0.0%	0.0%	0.0%
4.與他人共享教學實務	87.5%	12.5%	0.0%	0.0%	0.0%
<b>二、整體來說，對本次活動的感受</b>					
1.我感到滿意	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2.符合我的預期	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
3.我下次還會參加類似活動	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
<b>三、關於學校行政與經費支援</b>					
1.我知道學校有研習活動經費可申請	87.5%	12.5%	0.0%	0.0%	0.0%
2.我知道學校有教師研習的相關訊息	87.5%	12.5%	0.0%	0.0%	0.0%
3.我對於舉辦的研習感到滿意	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

自我評估  
(請統計活動  
意見回饋表  
後，填入百分  
比)

具代表性活動照片(至少 6 張並加註說明)

活動照片 (1)	活動照片 (2)
	
文字說明：活動程序說明	文字說明：公司簡介
活動照片 (3)	活動照片 (4)



文字說明：製造工法與加工程序說明  
活動照片 (5)



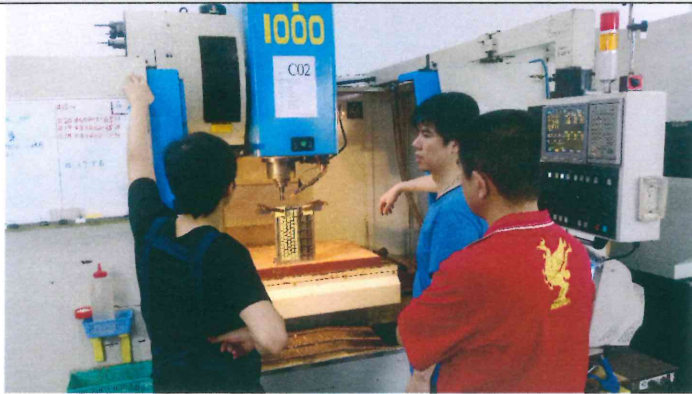
文字說明：包膜形式與工法說明  
活動照片 (6)



文字說明：機構設計與製程說明  
活動照片 (7)



文字說明：工廠參觀與解說  
活動照片 (8)



文字說明：CNC 加工示範  
活動照片 (9)



文字說明：問題與討論  
活動照片 (10)



文字說明：問題與討論



文字說明：致贈紀念品