

103學年度實驗室安全衛生教育訓練成果報告案

103 學年度實驗室安全衛生教育訓練成果報告

一、目的

學校對學生應施以從事實驗室研究或實驗，及預防災變所施行之必要性安全衛生教育訓練，其規範有接受的義務，並知道如何防範、避免意外事故的發生。

二、執行成果

1. 共舉辦資管系、資工系、資傳系、工管系、電通學院、化材系、生技所、機械系、藝設系、管理學院等，7場教育訓練，課程內容分為「一般實驗室安全衛生教育訓練」和「特殊作業場所安全衛生教育訓練」，應受訓人數共 644 人/次，實際受訓人數共 581 人/次，實際受訓比例達 90.22 %。

場次	時間	單位	課程內容	應受訓人數	實際受訓人數	實際受訓比例 (%)
1	9/18(四) 13:30-15:00	資管系	一般	62	49	79
2	9/19(五) 14:00-15:30	資工系	一般	55	55	100
		資傳系	一般	35	35	100
		工管系	一般	20	20	100
		電通學院	特殊	150	148	99
3	9/19(五) 15:30-16:00	電通學院	特殊	150	148	99
4	9/26(五) 18:30-20:30	機械系	特殊	61	39	64
5	10/1(三) 14:10-16:10	化材系	特殊	90	77	86
		生技所	特殊	10	10	100
6	10/23(四) 08:00-10:00	藝設系	特殊	69	63	91
7	10/23(四) 14:00-16:00	管理學院	一般	92	85	92
合計				644	581	90

2. 各場活動照片



(1) 資管系



(2) 資工系、資傳系、工管系



(3) 電通學院



(4) 機械系



(5) 化材系、生技所



(6) 藝設系



(7) 管理學院

三、活動檢討

1. 問卷回收：安全衛生教育訓練總計 7 個場次，總參加人數：581 人，問卷調查表總回收份數：546 份，總回收率：93.98%。

場次	系所	實際受訓人數	回收份數	回收率(%)
1	資管系	49	47	96
2	資工系	55	53	96
	資傳系	35	35	100

	工管系	20	20	100
3	電通學院	148	142	96
4	機械系	39	37	95
5	化材系	77	70	91
	生技所	10	10	100
6	藝設系	63	58	92
7	管理學院	85	74	87
	合計	581	546	94

2. 整體問卷調查分析結果

調查內容	非常滿意	滿意	尚可	不滿意	非常不滿意
1.授課方法是否合宜	45.42%	48.17%	6.41%	0	0
2.課程教材適用性	46.15%	45.06%	8.79%	0	0
3.課程時間安排適切	41.76%	40.48%	15.75%	1.47%	0.54%
4.講師教學態度	58.06%	39.38%	2.56%	0	0
5.講師表達能力	55.68%	39.74%	4.40%	0.18%	0
6.上課內容對您的幫助	51.29%	39.19%	9.34%	0.18%	0
7.硬體設施	41.58%	44.87%	12.64%	0.73%	0.18%
8.整體滿意度	44.51%	48.17%	7.32%	0	0

3. 彙整書面意見，建議改善之處：

- (1) 希望可增加一些和生活相關的安全衛生知識提升學習興趣。
- (2) 麥克風音量和喇叭雜音調整適當；盡量控制空調系統達到適當溫度。
- (3) 投影片資料以淺底色為主，字體大一點，後面同學看得比較清楚。

4. 未來在教育訓練中可加強之處：

- (1) 演講主題貼近實用面和生活面。
- (2) 當人員過多時，注意空調系統之適溫。
- (3) 教學可使用互動方式，和講師加入討論。
- (4) 補受訓人數皆以郵件方式傳送上課講義，並詳閱資料內容，達成實驗室安全衛生教育訓練之目的。
- (5) 目標可達成 100% 之授課率。
- (6) 如未接受安全衛生教育訓練者，需強制規定繳交 500 字以上之心得報告一份。