

108 年度教育部補助大專校院安全衛生通識課程及教育訓練計畫

大葉大學『108 年度校園實驗場所安全衛生教育訓練』簡章

一、主旨

本訓練旨在推動校園實驗場所安全衛生管理，促使新進人員了解實驗場所潛在危害，強化實驗操作人員安全衛生知能與應變能力，落實及遵守實驗室安全衛生管理措施，減少實驗場所災害意外發生，達到保護人員安全與健康之目標。

二、教育訓練對象

中部地區大專校院須進入實驗場所之新進人員（職員、研究所碩、博士新生），或對實驗室安全衛生有興趣之人員。

三、教育訓練時間

108 年 9 月 18、19、20 日 13：00～17：10

四、辦理單位

- (一) 指導單位：教育部
- (二) 主辦單位：大葉大學

五、教育訓練地點

大葉大學工學大樓六樓H605 視廳教室（彰化縣大村鄉學府路 168 號）

六、預定受理報名人數

每梯次 70 人（依報名先後額滿為止。）

七、聯絡人/聯絡電話

洪月成 先生/04-8511888 轉 1831
賴美秀 小姐/04-8511888 轉 2352

八、報名方式

- (一) 採網路報名，報名網址：
<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeTxK9Wpf8mZn1x6SHyxHYyMchX-dIVAOjvO3pDQQsO94CJ5g/viewform>
- (二) 報名日期：即日起至 108 年 9 月 12 日止。

九、教育訓練相關注意事項

- (一) 本教育訓練不收任何研習費用。
- (二) 為響應環保，請參加人員自備環保杯具。

十、課程表（附件一）

十一、交通資訊(附件二)

十二、校園導覽圖(附件三)

「大葉大學 108 學年度實驗室安全衛生教育訓練」

課程表

活動地點：大葉大學工學院視廳教室（H605 及 H613）

活動時間：108 年 9 月 18、19、20 日

日期 節次	108.09.18	108.09.19	108.09.20
13:00~13:20	報到(H605)	報到(H613)	報到(H605)
13:20~15:10	實驗室安全衛生概論 與法規 (含法規說明、實驗室的危害、實驗室安全衛生管理、緊急應變、實驗室廢棄物等)	機電安全 (含機械設備與安全、電氣安全)	危害通識 (含法規簡介、GHS 標示、化學性危害、毒性化學物質法規簡介)
主講人	林新圳 老師	林建良老師	侯宏誼老師
15:10~15:20	休息	休息	休息
15:20~16:10	實驗室安全衛生概論 與法規 (含法規說明、實驗室的危害、實驗室安全衛生管理、緊急應變、實驗室廢棄物等)	個人防護設備 (含呼吸防護)	生物性危害 (生物簡介、生物性危害的影響、生物性危害預防與控制、實驗室生物性廢棄物處理)
主講人	林新圳 老師	林建良老師	侯宏誼老師
16:10~16:20	休息	休息	休息
16:20~17:10	綜合測驗	綜合測驗	綜合測驗
主講人	環安中心	環安中心	環安中心

- ※ 本次教育研習將於課程結束後，舉辦測驗。
- ※ 本次教育研習每節課程，參加人員皆須簽名。
- ※ 參與研習證明發放原則：
 - 1.測驗答對數之 70%(含)者評為及格。
 - 2.出席率課程總數之 90%，符合上述兩項規定則可獲得研習證書。

校園導覽圖

