

東南科技大學 110 學年度第 2 學期

風險評估學士學分班 招生簡章

一、招生班別：東南科技大學 110 學年度第 2 學期 風險評估(學士學分班)。

二、開班目的：

(一)為增進參訓學員職場競爭優勢，本課程規劃職業衛生、工業安全技師核心課程，提高職場競爭力及就業能力。

(二)輔導學員參加考試院專門職業及技術人員「職業衛生技師」、「工業安全技師」考試。

三、招生人數：每科目招生人數以28名為上限，未達15名不開班。

四、課程時間表：詳如附件 1。

五、開班日期：111.05.08(日)~111.07.03(日)

六、授課時數：每科 3 學分 54 小時。

七、收費標準：每學分 NT\$ 2,880 元，共計 3 學分，學分費 NT\$ 8,640 元。

八、上課地點：本校和平樓 301 教室。

九、報名方式：

自費生線上電子表單填寫報名：<https://forms.gle/LuPgHaTF6q7KmvfQ9>

請於報名表單務必上傳學歷證明及大頭照，以確保有修學分資格的學員

不接受現場、紙本、傳真、Email 報名

確認開課後，會 mail 通知繳費/開課資訊，並於官網公佈錄取名單

十、繳費方式：

(一)ATM 轉帳繳交學費。

(二)至第一銀行全省各地分行櫃檯繳款繳交學費。

恕無收取現金、信用卡及行動支付繳納方式

十一、優惠說明：

同一學年度，自費生優惠方案

報名同技師相關課程 3 科以上者，第 3 科起優惠價 NT\$8,200 元。

以享有優惠價的共同科目，不得跨技師學程享第 3 科起優惠價

請檢附先前 2 科繳款證明或跟本中心確認繳費紀錄，才得以享有第 3 科起的優惠價

十二、其他：

(一)為保障學員權益，謝絕試聽及旁聽。

(二)報名人數過多之班別，依報名之先後順序決定錄取之順序。若因故無法開課，所繳學費全數退回；因個人因素無法完成課程者，恕不退費。

(三)職業衛生技師科目：勞工安全衛生法規、工業衛生、作業環境測定、工業通風、風險評估、工業安全，每科 3 學分共 6 門科目 18 學分。

(四)工業安全技師科目：勞工安全衛生法規、工業衛生、工業管理、人因工程、風險評估、工業安全，每科 3 學分共 6 門科目 18 學分。

十三、承辦單位：東南科技大學 研究發展處 推廣教育中心

(一)承辦人員：高小姐、陳小姐

(二)連絡電話：02-8662-5837or38

(三)傳真電話：02-8662-5882

(四)地址：新北市深坑區北深路三段 152 號和平樓 107 室

東南科技大學 110 學年度第 2 學期

課程名稱：風險評估學士學分班第 01 期

課程時間：111.05.08 至 111.07.03

任課老師：陳毓軒

上課地點：和平樓 301 教室

上課時間：上午 09:00 至下午 17:00

課程時間表

日期	星期	時間	課程進度內容	時數	教師	教室
2022/05/08	日	09:00~12:00	風險管理	3	陳毓軒	和平樓 301
2022/05/08	日	13:00~17:00	風險評估、危害分析	4	陳毓軒	和平樓 301
2022/05/15	日	09:00~12:00	危害風險評估方法-1	3	陳毓軒	和平樓 301
2022/05/15	日	13:00~17:00	危害風險評估方法應用-2	4	陳毓軒	和平樓 301
2022/05/22	日	09:00~12:00	檢核表架構評估	3	陳毓軒	和平樓 301
2022/05/22	日	13:00~17:00	檢核表及如果-結果分析	4	陳毓軒	和平樓 301
2022/05/29	日	09:00~12:00	初步危害分析	3	陳毓軒	和平樓 301
2022/05/29	日	13:00~17:00	危害及可操作性分析/期中測驗	4	陳毓軒	和平樓 301
2022/06/12	日	09:00~12:00	失誤模式影響分析	3	陳毓軒	和平樓 301
2022/06/12	日	13:00~17:00	失誤樹(FTA)/事件樹(ETA)	4	陳毓軒	和平樓 301
2022/06/19	日	09:00~12:00	因果分析、人為可靠度分析	3	陳毓軒	和平樓 301
2022/06/19	日	13:00~17:00	道氏火災爆炸指數、蒙德指數	4	陳毓軒	和平樓 301
2022/06/29	日	09:00~12:00	後果分析	3	陳毓軒	和平樓 301
2022/06/26	日	13:00~17:00	危害分析方法比較/期末測驗	4	陳毓軒	和平樓 301
2022/07/03	日	09:00~12:00	期末考	3	陳毓軒	和平樓 301
2022/07/03	日	13:00~15:00	總複習	2	陳毓軒	和平樓 301