

環境工程與科學學系

讓您好就業，就好業

環境化學 環境生物學 環境生物學 環境規劃與管理

風險評估 環境流行病學 水處理程序工程設計 土壤與地下水污染整治技術

環境化學 環境生物學 環境變遷與永續發展 空氣污染控制工程設計 環境與能源

風險評估 策略 永續發展與碳淨零工程 工程數學 工業通風

噪音與振動 廢棄物熱處理技術原理與設計 流體力學 水文學 工業安全衛生法規 空氣污染與噪音工程 生物統計 給水及污水工程

環科系專業課程在這裡

淨零碳排領域

溫室氣體盤查專家養成
 溫室氣體減量策略專家養成
 企業碳盤查、碳減量規劃、
 企業急需人才

ESG領域

ESG策略執行暨報告撰寫人員養成
 各大型企業需求人才

專業環境技術

甲級空氣污染防治專責人員
 甲級廢(污)水處理專責人員
 廢棄物處理/毒性化學物質專責人員
 環保顧問業、技師事務所、代操業、大型
 企業

畢業就有
參訓資格

繼續升學

水利工程組、環境工程組
 環境規劃組、公共衛生組
 環工所、環(職)衛所、化工所、水利所

循環經濟、綠色能源

零廢棄物、廢棄物回收再利用、再
 生水、氫能與沼氣發電
 資源回收業、焚化廠、污(淨)水處理廠、
 發電廠

高普考環保行政、技術

公職人員
 環境部、環保局(處)、衛福部、鄉鎮市公
 所、稽查大隊、自來水公司、勞動部

畢業就有
考試資格

職場安全衛生

職業安全衛生管理師
 職業安全衛生管理員
 高科技產業廠務、營建工地稽查員、
 環安衛人員

修滿學分就
有考試資格