## 唯一通過「環境教育機構」及「環境教育設施場所」雙認證的大學南華大學永續綠色科技

南華大學綠覆率達75%,生態資源豐富,素有「森林大學」美稱,並以「生命教育、環境永續、智慧創新、三好校園」為發展重點。為減緩氣候變遷,於校園推動節能減碳,為調適氣候變遷,建立環境監測系統、綠色工程試驗室及試驗場、黑水虻溫室、循環農業試驗場及養蜂場。目前已通過永續環境及坡地災害應變兩教案,並將申請聯合國永續發展目標教案、黑水虻循環農業教案及蜜蜂生態教案,歡迎參訪。



綠覆率達75%之森林校園





課程名稱:永續環境

授課對象:高中職以上及社會人士

授課時數:1小時

授課季節:全年(團體預約)

課程簡介:

本課程單元主要透過永續中心的燈片,從 引導學生認識全球暖化造成海平面上升及極端 氣候, 及人類在地球出現不過短短幾年, 便對 環境產生嚴重的破壞,從而認知如何在食衣住 行育樂能落實節能減碳,並了解環境永續宣言 及南華大學永續中心發展方向。

課程名稱:坡地災害應變

授課對象:高中職以上及社會人士

授課時數:3小時

授課季節:全年(團體預約)

課程簡介:

本課程單元分為三部份,首先是以簡報及 影片,認知台灣坡地災害問題,其次以十石流 災害教具、簡易雨量筒教具、生態工法及加勁 格網教具,實作災害及防災方式。再以人工降 雨試驗、透水鋪面試驗、水文監測及校園水土 保持設施參訪,實際體驗認知坡地災害問題及 應變。

課程名稱:碳中和

授課對象:高中以上含成人

授課時數:2小時 授課季節:全年

課程簡介:

透過說明台灣產業的變遷,引入碳中和概 念,並指出人類活動對地球環境造成之衝擊, 學員能夠了解到目前人類即將面臨的困境。同 時藉由傳授森林固碳的重要性及實地量測樹木 固碳量使其了解達成碳中和之方法, 並針對環 境議題做出思考及反饋,培養學員掌握氣候變 遷減緩與調適之行動技能與經驗,對未來達成 聯合國碳中和目標有實際助益。



绣水舖面及水文站







## 公共運輸

- ◆搭乘高鐵至嘉義站,轉搭計程車(車程約 30分鐘);或轉乘高鐵快捷專車BRT至嘉 義火車站,經台鐵於大林站後站出口,轉 搭本校交诵接駁車。
- ◆搭乘台鐵至大林火車站,於後站出口轉乘 本校交通接駁車(40班次),約10分鐘可至 本校。

## 自行前往

- ◆經國道一號可於大林交流道或民雄交流道 下, 車程約10分鐘至本校。
- ◆經國道三號可於梅山交流道或竹崎交流道 下,車程約10分鐘至本校。
- ★本校校車增設動態檢視系統,相關系統連結: http://www.gpsdog.com.tw/ctmsweb/

地 址 | 嘉義縣大林鎮南華路一段55號

聯絡電話 | (05)2721001#3423 客服信箱 | steed@nhu.edu.tw

場所網址 | http://neei.nhu.edu.tw/nhuEEF

場所FB | 南華大學永續中心 開放時間 | 08:30~17:00

課程參與|提前預約

周邊服務 | 停車場、餐飲、住宿