





## 7.2.1. Energy-efficient renovation and building Have a policy in place for ensuring all renovations or new builds are following energy efficiency standards

■ 國立宜蘭大學城南校區園藝、生機及無人機研發產業館舍,經評定取得綠建築標章銀級,於114年5月9日取得綠建築標章證書。





▲取得綠建築標章







## 7.2.1.

Energy-efficient renovation and building
Have a policy in place for ensuring all renovations or
new builds are following energy efficiency standards

- 國立宜蘭大學城南校區園藝、生機及無人機研發產業館舍:基地保水指標得分RS3=1.50、日常節能指標合格(外殼節能得分RS4<sub>1</sub>=2.49、空調節能得分RS4<sub>2</sub>=8.80、照明節能得分RS4<sub>3</sub>=4.76)、二氧化碳減量指標RS5=4.34、廢棄物減量指標RS6=5.8、室內環境指標RS7=7.37、水資源指標:得分RS8=7.21,合計總分42.27。
- 政策存在:國立宜蘭大學111-115學年度校務發展計畫書畫書第二章2-1-1-4.叁、一、朝淨零碳排校園目標前進,包括:(四)新建/改建綠建築
  - □ 宜大環境永續專區

國立宜蘭大學 111-115 學年度校務發展計畫書 校務發展關鍵績效指標包含八大指標如下,作為本週期校務發展計畫的預定達成目 標,並每年檢核與滾動式調整策略與措施: 4 " 壹、確保校務發展資源的穩健性與足量性 •↓ 一、可用資金餘額達到最近三年月平均決算現金經常支出的15倍以上· 二、自纂收入挹注於校務基金數額能達到一定程度的水位·↓ 三、確保師資與行政人力充足,以達成校務發展目標。↓ "貳、擴大幫助弱勢生整體學習歷程的照顧 -↓ 一、提高弱勢學生入學機會・₽ 二、支持大學四年生活助學金·↓ 三、強化學習成就與職涯競爭力・₽ "麥、推動碳盤查,設定減碳目標與減量計畫,確保校園碳中和百分比逐年增加 •↓ 一、朝淨零碳排校園目標前進,包括:↓ (一)節能措施(用電效率指標 EUI)・√ (二)商水回收再利用・₽ (三)垃圾減量・↓ (四)新建/改建綠建築・↓ (五)設置太陽能光電・↓ (六)種樹・↓