**105 年度大專校院協助高中優質化方案**

學生素養方案

**活動照片**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **後壁高中生簽到** | **陳思翰老師對後壁高中生簡介國立嘉義大學** |
|  |  |
| **陳思翰老師對高中生簡介嘉義大學電子物理系特色與發展** | **陳思翰老師對高中生簡介牛頓第二運動定律實驗** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **陳思翰老師對高中生講解實驗操作步驟以及注意事項** | **陳思翰老師對高中生講解儀器的使用方式** |
|  |  |
| **陳思翰老師示範操作光電計時器如何使用** | **助教吳冠甫協助高中生操作實驗** |
|  |  |
| **助教王傳傑協助高中生操作實驗** | **助教關雅竹協助高中生操作實驗** |
|  |  |
| **後壁高中生自行操作滑車掛砝碼實驗** | **後壁高中生自行操作滑車掛砝碼實驗** |
|  |  |
| **後壁高中生自行操作滑車掛砝碼實驗** | **陳思翰老師對高中生簡介碰撞實驗** |
|  |  |
| **陳思翰老師對高中生講解實驗步驟** | **陳思翰老師對高中生講解滑車碰撞的方式** |
|  |  |
| **陳思翰老師對高中生講解碰撞儀器如何操作** | **助教吳冠甫協助高中生操作實驗** |
|  |  |
| **後壁高中生自行操作滑碰撞實驗** | **後壁高中生自行操作滑碰撞實驗** |
|  |  |
| **後壁高中生自行操作滑碰撞實驗** | **大家團體合照** |