附件二 111學年度第一學期均質化111-3 技術傳承職涯探索 意願調查表

| 課程項目 | 所屬科別 | 時間配置 | 課程內容 | 班級人數 | 活動日期 | 備註 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 快活居家智慧 | 電機科 | 3節 | 1.學習居家智慧工作原理及設計電路。  2.具備居家智慧電器設備檢測維修設計之能力。 |  |  |  |
| 元宇宙沉浸化虛實探索網路世界 | 資訊科 | 3節 | 1.沉浸式體驗介紹。  2.元宇宙整合VR探索。 |  |  |  |
| 綠能動力機械  與操作 | 汽車科 | 3節 | 1.認識鏟裝機、堆高機及起重機各部位機件名稱。  2.認識鏟裝機、堆高機及起重機基本保養。  3.鏟裝機、堆高機、起重機安全操作體驗。 |  |  |  |
| 新頭殼個性設計 | 多媒體設計科 | 3節 | 1.透過新一代白碳粉雷射印表機，轉印專屬自己設計獨一無二的玻璃杯。  2.製作新潮流深色馬克杯、深色T恤設計，凸顯獨特創意。 |  |  |  |
| 美味點心動手作 | 餐飲管理科 | 3節 | 1.器具及食材認識介紹。  2.機器使用保養及操作介紹。  3.配方調製及口味變化。  4.點心製作與包裝。 |  |  |  |