|  |
| --- |
| ผลการค้นหารูปภาพสำหรับ โลโก้อาชีวศึกษาใบสมัครส่งผลงานเข้าประกวด “สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา”สิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับสถานศึกษา ประจำปีการศึกษา 2561ระหว่างวันที่ 21 พฤศจิกายน 2561ณ วิทยาลัยสารพัดช่างตราด |
| ชื่อผลงาน : |  |
| วิทยาลัย : |  |
| อาชีวศึกษาจังหวัด : |  |
| ประเภทของผลงานที่ส่งเข้าประกวด : |  |
| ข้อมูลผู้ประดิษฐ์ (ไม่เกิน10คน) คนแรกคือหัวหน้าทีม |
| ลำดับที่ | ชื่อ – สกุล | ระดับการศึกษา | สาขาวิชา |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |
| 7 |  |  |  |
| 8 |  |  |  |
| 9 |  |  |  |
| 10 |  |  |  |
| ชื่อครูที่ปรึกษา (ไม่เกิน 5 ครู) คนแรกคือหัวหน้าทีม |
| ลำดับที่ | ชื่อ – สกุล | ตำแหน่ง | สาขาวิชา | เบอร์มือถือ |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| ข้อมูลทั่วไปของผลงานสิ่งประดิษฐ์ |
| ❑ ระบบไฟฟ้า 220v 50 Hz ❑ ระบบไฟฟ้า 380v 50Hz ❑ ใช้ระบบน้ำประปา ❑ ใช้ระบบแก๊สหุงต้ม ❑ ใช้ระบบเชื้อเพลิงเผาไหม้❒ อื่นๆ........................................................................................  |
| ❑ ไม่มีมลพิษทางเสียง ไอเสีย ควันไฟ ❒มีมลพิษ ❑ ควันไฟ ❑ อื่นๆ  |
| ❑ ขนาดของผลงานสิ่งประดิษฐ์ กว้าง cm. x ยาว cm. x สูง cm. |
| ระบุจำนวนผู้มาเข้าร่วมการประกวดและนำเสนอผลงาน |
| นักศึกษาชาย ............. คน / นักศึกษาหญิง...................คน ครูที่ปรึกษาชาย .............. คน / ครูที่ปรึกษาหญิง.......คน รวม ......... คน |
| ระบุเบอร์โทรศัพท์ครูที่ปรึกษาสิ่งประดิษฐ์ เพื่อการติดต่อประสานงาน |
| เบอร์โทรศัพท์สถานศึกษา.................................... เบอร์โทรศัพท์ครูที่ปรึกษา............................................ |
|  |
| ลงนามผู้บริหารสถานศึกษา |
| ......................................................... (นายประดิษฐ ฮกทา) |

