

จำนวนผู้เรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ปีการศึกษา 2564

สาขาวิชา	จำนวน
ช่างยนต์	522
ช่างกลโรงงาน	310
ช่างเชื่อมโลหะ	79
ช่างก่อสร้าง	120
ช่างไฟฟ้ากำลัง	399
ช่างอิเล็กทรอนิกส์	173
ช่างซ่อมบำรุง	109
เมคคาทรอนิกส์	58
โยธา	209
เทคนิคคอมพิวเตอร์	94
เทคโนโลยีสารสนเทศ	51
โลจิสติกส์	67
รวม	2,191

จำนวนผู้เรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ปีการศึกษา 2564

สาขาวิชา	จำนวน
ช่างยนต์ : เทคนิคเครื่องกล	280
ช่างกลโรงงาน : เทคนิคการผลิต	161
ช่างเชื่อมโลหะ : เทคนิคโลหะ	32
ช่างก่อสร้าง : โยธา	212
ช่างไฟฟ้ากำลัง : ไฟฟ้า	399
ช่างอิเล็กทรอนิกส์ :	
อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	94
เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	35
นักพัฒนาซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์	59
ช่างซ่อมบำรุง : เทคนิคอุตสาหกรรม	79
การจัดการโลจิสติกส์	280
เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	26
รวม	1,657

จำนวนผู้เรียนระดับปริญญาตรี (ทลบ.) ปีการศึกษา 2564

สาขาวิชา	จำนวน
ช่างยนต์ : เทคโนโลยียานยนต์	48
รวม	48

หมายเหตุ ข้อมูลนักเรียนนักศึกษา ปีการศึกษา 2564 ณ วันที่ 21 ก.ย. 2564