

## นักเรียน นักศึกษา ปีการศึกษา 2565

หลักสูตรในระบบ/ต่อเนื่อง

รวมทั้งสิ้น 1,723 คน

หน่วย : คน

ประเภทวิชา/สาขาวิชา	จำนวนนักเรียน นักศึกษา ปีการศึกษา 2565										รวมทั้งสิ้น
	ระดับ ปวช.				ระดับ ปวส.			ระดับ ปวส.(ทวิภาคี)			
	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	รวม	ปีที่ 1	ปีที่ 2	รวม	ปีที่ 1	ปีที่ 2	รวม	
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>493</b>	<b>317</b>	<b>318</b>	<b>1,128</b>	<b>229</b>	<b>219</b>	<b>448</b>	<b>88</b>	<b>59</b>	<b>147</b>	<b>1,723</b>
<b>1. ประเภทวิชา อุตสาหกรรม ระดับปวช./ปวส.</b>											
- ช่างยนต์/เทคนิคยานยนต์/ทวิภาคี	91	62	65	218	35	25	60	12	-	-	278
- ช่างกลโรงงาน/เครื่องมือกล/ทวิภาคี	84	57	56	197	23	25	48	15	22	37	282
- สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ/เทคนิคโลหะ (ทวิภาคี)	23	5	15	43	8	6	14	-	-	-	57
- สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง/ไฟฟ้า (ทวิภาคี)	92	67	65	224	21	24	45	38	23	61	330
- สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์/อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	43	34	36	113	18	20	38	-	-	-	151
- สาขาวิชาช่างก่อสร้าง/ก่อสร้าง	47	22	15	84	-	-	-	-	-	-	84
- สาขาวิชาโยธา	-	-	-	-	50	44	94	-	-	-	94
- สาขาวิชาช่างซ่อมบำรุง/เทคนิคอุตสาหกรรม	13	9	15	37	7	8	15	-	-	-	52
- สาขาวิชาแมคคาทรอนิกส์/แมคคาทรอนิกส์ (ทวิภาคี)	39	31	30	100	-	-	-	23	14	37	137
- สาขาวิชาเทคนิคคอมพิวเตอร์/คอมพิวเตอร์ซอฟต์แวร์	25	9	10	44	24	22	46	-	-	-	90
<b>2. ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและสื่อสาร</b>											
- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ/เทคโนโลยีสารสนเทศ	36	21	11	68	43	45	88	-	-	-	156