

ข้อมูลนักเรียน นักศึกษา

ปีการศึกษา 2565

หลักสูตรในระบบ/ต่อเนื่อง

รวมทั้งสิ้น 5,101 คน

หน่วย:คน

ประเภทวิชา/สาขา	ภาคเรียนที่ 1/2565										รวมทั้งสิ้น
	ระดับ ปวช.				ระดับ ปวส.			ระดับ ป.ตรี/ปทส.			
	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	รวม	ปีที่ 1	ปีที่ 2	รวม	ปีที่ 1	ปีที่ 2	รวม	
รวมทั้งสิ้น	746	728	694	2,168	1,391	1,404	2,795	75	63	138	5,101
1. ประเภทวิชา อุตสาหกรรม											
- สาขาวิชาช่างยนต์											
สาขายานยนต์	218	237	121	626							626
- สาขาวิชาช่างกลโรงงาน											
สาขางานเครื่องมือกล	103	82	112	297							297
- สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ											
สาขางานผลิตภัณฑ์	14	10	4	28							28
- สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง											
สาขางานไฟฟ้ากำลัง	175	183	185	543							543
- สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์											
สาขางานอิเล็กทรอนิกส์	45	40	42	127							127
- สาขาวิชาช่างโทรคมนาคม											
สาขางานโทรคมนาคม		8		8							8
- สาขาวิชาเทคนิคคอมพิวเตอร์											
สาขางานเทคนิคคอมพิวเตอร์	100	66	76	242							242

ประเภทวิชา/สาขา	ภาคเรียนที่ 1/2565									รวมทั้งสิ้น	
	ระดับ ปวช.				ระดับ ปวส.			ระดับ ป.ตรี/ปทส.			
	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	รวม	ปีที่ 1	ปีที่ 2	รวม	ปีที่ 1	ปีที่ 2		รวม
- สาขาวิชาช่างก่อสร้าง											
สาขางานก่อสร้าง	17	16	22	55							55
- สาขาวิชาช่างเทคนิค สถาปัตยกรรม											
สาขางานเทคนิคสถาปัตยกรรม	21	20	20	61							61
- สาขาวิชาช่างโยธา											
สาขางานโยธา	53	66	62	181							181
- สาขาวิชาเครื่องกล											
สาขางานเทคนิคยานยนต์ (ม.6)					153	174	327				327
สาขางานเทคนิคยานยนต์ (ทวิภาคี)					117	105	222				222
สาขางานยานยนต์ไฟฟ้า (ทวิภาคี)					39	27	66				66
- สาขาวิชาเทคนิคการผลิต											
สาขางานเครื่องมือกล (ม.6)					131	119	250				250
สาขางานเครื่องมือกล (ทวิภาคี)					76	73	149				149

ประเภทวิชา/สาขา	ภาคเรียนที่ 1/2565									รวมทั้งสิ้น	
	ระดับ ปวช.				ระดับ ปวส.			ระดับ ป.ตรี/ปทส.			
	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	รวม	ปีที่ 1	ปีที่ 2	รวม	ปีที่ 1	ปีที่ 2		รวม
- สาขาวิชาเทคนิคโลหะ											
สาขางานเทคนิคการเชื่อมโลหะ (ทวิภาคี)					12	28	40				40
- สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง											
สาขางานไฟฟ้ากำลัง (ทวิภาคี)					116	113	229				229
สาขางานไฟฟ้ากำลัง (ม.6)					236	216	452				452
- สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์											
สาขางานอิเล็กทรอนิกส์ อุตสาหกรรม (ม.6)					35	52	87				87
สาขางานอิเล็กทรอนิกส์ อุตสาหกรรม (ทวิภาคี)					31	29	73				73
สาขางานอิเล็กทรอนิกส์การแพทย์ (ม.6)						10	10				10
- สาขาวิชาเทคโนโลยีโทรคมนาคม											
สาขางานระบบสื่อสารวิทยุ (ม.6)					10		10				10

ประเภทวิชา/สาขา	ภาคเรียนที่ 1/2565									รวมทั้งสิ้น	
	ระดับ ปวช.				ระดับ ปวส.			ระดับ ป.ตรี/ปทส.			
	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	รวม	ปีที่ 1	ปีที่ 2	รวม	ปีที่ 1	ปีที่ 2		รวม
- สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์											
สาขางานคอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์ (ม.6)					14		14				14
สาขางานระบบงานเครือข่ายฯ (ม.6)						18	18				18
สาขางานคอมพิวเตอร์ซอฟต์แวร์ (ม.6)					45	41	86				86
สาขางานคอมพิวเตอร์มัลติมีเดีย (ม.6)					42	42	84				84
- สาขาวิชาการก่อสร้าง											
สาขางานเทคนิคการก่อสร้าง (ม.6)					15	25	40				40
สาขางานเทคนิคการก่อสร้าง (ทวิภาคี)					22	15	37				37
- สาขาวิชาเทคนิคสถาปัตยกรรม											
สาขางานเทคนิคสถาปัตยกรรม (ม.6)					19	16	35				35
- สาขาวิชาโยธา											
สาขางานโยธา (ม.6)					105	117	222				222
สาขางานโยธา (ทวิภาคี)					50	48	98				98
- สาขาวิชาช่างอากาศยาน											
สาขางานช่างอากาศยาน (ม.6)					14	6	20				20
- สาขางานเทคโนโลยียานยนต์											
สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์								25	33	58	58

ประเภทวิชา/สาขา	ภาคเรียนที่ 1/2565									รวมทั้งสิ้น	
	ระดับ ปวช.				ระดับ ปวส.			ระดับ ป.ตรี/ปทส.			
	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	รวม	ปีที่ 1	ปีที่ 2	รวม	ปีที่ 1	ปีที่ 2		รวม
- สาขางานเทคโนโลยีไฟฟ้า											
สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า								14	18	32	32
- สาขางานเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์											
สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์								12	12	24	24
- สาขางานเทคนิคการผลิต											
สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิต								24		24	24
2. ประเภทวิชา เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร											
- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ											
สาขางานเทคโนโลยีสารสนเทศ (ม.6)									19	19	19
3. ประเภทวิชา บริหารธุรกิจ											
- สาขาวิชาการบัญชี											
- สาขางานการบัญชี (ม.6)					109	111	220				220