

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2558

ปวช.1				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	58210101	23
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์	58210102	21
๓	ช่างยนต์	ยานยนต์	58210103	20
๔	ช่างยนต์	ยานยนต์	58210104	19
5	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	58210105	27
6	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	58210106	38
7	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	58210401	24
8	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	58210402	28
9	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	58210501	30
10	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	58220401	36
11	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	58220402	29
รวมทั้งสิ้น (คน)				396

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2558

ปวช.2				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	57210101	23
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์	57210102	13
๓	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	57210103	17
4	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	57210401	18
5	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	57210501	11
6	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	57220401	12
รวมทั้งสิ้น (คน)				94

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2558

ปวช.3				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	56210101	27
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	56210103	12
๓	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	56210401	11
4	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	56210501	16
5	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	56220401	15
รวมทั้งสิ้น (คน)				81

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2558

ปวส.1				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน
๑	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ตรงสาขา	58310101	13
๒	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ต่างสาขา	58310102	10
๓	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	58310401	8
๔	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	58310402	2
5	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ตรงสาขา	58310501	9
6	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ตรงสาขา	58320401	8
7				
8	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ต่างสาขา	58320402	6
รวมทั้งสิ้น (คน)				56

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2558

ปวส.2				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน
๑	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ตรงสาขา	57310101	6
๒	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ต่างสาขา	57310102	3
3	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	57310501	5
4	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	57310502	6
รวมทั้งสิ้น (คน)				20

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2558

ปวช.1				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	58210101	17
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์	58210102	18
๓	ช่างยนต์	ยานยนต์	58210103	18
๔	ช่างยนต์	ยานยนต์	58210104	7
5	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	58210105	12
6	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	58210106	28
7	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	58210401	14
8	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	58210402	16
9	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	58210501	23
10	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	58220401	21
11	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	58220402	20
รวมทั้งสิ้น (คน)				194

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2558

ปวช.2				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	57210101	22
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์	57210102	14
๓	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	57210103	16
4	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	57210401	17
5	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	57210501	10
6	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	57220401	11
รวม ทั้งสิ้น (คน)				90

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2558

ปวช.3				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	56210101	25
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	56210103	12
๓	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	56210401	11
4	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	56210501	17
5	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	56220401	14
รวม ทั้งสิ้น (คน)				79

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2558

ปวส.1				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน
๑	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ตรงสาขา	58310101	13
๒	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ต่างสาขา	58310102	10
๓	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	58310401	6
๔	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	58310402	2
5	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	58310501	9
		ตรงสาขา		
6	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	58320401	9
7		ตรงสาขา		
8	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ต่างสาขา	58320402	4
รวม ทั้งสิ้น (คน)				53

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2558

ปวส.2				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน
๑	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ตรงสาขา	57310101	6
๒	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ต่างสาขา	57310102	4
3	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	57310501	5
4	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	57310502	6
รวม ทั้งสิ้น (คน)				21

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2559

หลักสูตร / ประเภทวิชา	สาขาวิชา	สาขางาน	ระดับชั้น	จำนวน		
				ชาย	หญิง	รวม
หลักสูตร ปวช. อุตสาหกรรม	ช่างยนต์	ช่างยนต์	ปวช. 1	81	-	81
			ปวช. 2	42	-	42
			ปวช. 3	36	-	36
		ช่างยนต์(ทวิภาคี)	ปวช. 1	42	1	43
			ปวช. 2	34	-	34
			ปวช. 3	15	-	15
		ช่างยนต์(ทวิศึกษา)	ปวช. 1	93	44	137
			ปวช. 2	14	11	25
		ช่างยนต์(จัดรวม)	ปวช. 3	3	-	3

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2559

หลักสูตร / ประเภทวิชา	สาขาวิชา	สาขางาน	ระดับชั้น	จำนวน		
				ชาย	หญิง	รวม
หลักสูตร ปวช. อุตสาหกรรม	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ปวช. 1	52	6	58
			ปวช. 2	16	1	17
			ปวช. 3	17	-	17
		ช่างไฟฟ้ากำลัง(ทวิศึกษา)	ปวช. 1	11	4	15
		ช่างไฟฟ้ากำลัง(จัดรวม)	ปวช. 3	10	-	10
หลักสูตร ปวช. อุตสาหกรรม	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ปวช. 1	34	6	40
			ปวช. 2	19	3	22
			ปวช. 3	9	1	10
		ช่างอิเล็กทรอนิกส์ (ทวิศึกษา)	ปวช. 1	26	14	40

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2559

หลักสูตร / ประเภทวิชา	สาขาวิชา	สาขางาน	ระดับชั้น	จำนวน		
				ชาย	หญิง	รวม
หลักสูตร ปวช. พาณิชยกรรม	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	ปวช. 1	19	34	53
			ปวช. 2	7	18	25
			ปวช. 3	5	4	9
หลักสูตร ปวช. ระบบผู้द्यโอกาสพาณิชยกรรม	ช่างยนต์	ยานยนต์	ปวช. 1	40	-	40
	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ไฟฟ้ากำลัง	ปวช. 2	27	-	27
	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	ปวช. 2	23	-	23
หลักสูตร ปวช. ระบบผู้द्यโอกาสพาณิชยกรรม	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	ปวช. 1	-	-	-
			ปวช. 2	26	-	26
			ปวช. 3	18	-	18
รวมระดับ ปวช. ทั้งหมด				719	147	866

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2559

หลักสูตร/ประเภทวิชา	สาขาวิชา	สาขางาน	ระดับชั้น	จำนวน		
				ชาย	หญิง	รวม
หลักสูตร ปวส. อุตสาหกรรม	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์	ปวส. 1	33	-	33
			ปวส. 2	22	-	22
	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	ปวส. 1	17	2	19
			ปวส. 2	9	-	9
	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	ปวส. 1	9	1	10
			ปวส. 2	9	-	9
หลักสูตร ปวส. บริหารธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	ปวส. 1	6	8	14
			ปวส. 2	3	10	13

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2559

หลักสูตร/ประเภทวิชา	สาขาวิชา	สาขางาน	ระดับชั้น	จำนวน		
				ชาย	หญิง	รวม
หลักสูตร ปวส. ระบบเทียบโอนฯ อุตสาหกรรม รุ่นที่ 8	เครื่องกล	เทคนิคยานยนต์	ปวส. 2	4	-	4
	ติดตั้งไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	ปวส. 2	4	-	4
หลักสูตร ปวส. ระบบเทียบโอนฯ พาณิชยกรรม รุ่นที่ 8	การบัญชี	การบัญชี	ปวส. 2	1	2	3
	เทคโนโลยีสำนักงาน	เทคโนโลยีสำนักงาน	ปวส. 2	3	10	13
หลักสูตร ปวส. ระบบเทียบโอนฯ อุตสาหกรรม รุ่นที่ 9	เครื่องกล	เทคนิคยานยนต์	ปวส. 2	14	-	14
	ติดตั้งไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	ปวส. 2	22	-	22
หลักสูตร ปวส. ระบบเทียบโอนฯ พาณิชยกรรม รุ่นที่ 9	การบัญชี	การบัญชี	ปวส. 2	3	5	8
	เทคโนโลยีสำนักงาน	เทคโนโลยีสำนักงาน	ปวส. 2	2	13	15

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2559

หลักสูตร/ประเภทวิชา	สาขาวิชา	สาขางาน	ระดับชั้น	จำนวน		
				ชาย	หญิง	รวม
หลักสูตร ปวส. ระบบเทียบโอนฯ อุตสาหกรรม รุ่นที่ 10	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์	ปวส. 1	20	-	20
	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	ปวส. 1	17	-	17
หลักสูตร ปวส. ระบบเทียบโอนฯ บริหารธุรกิจ รุ่นที่ 10	การบัญชี	การบัญชี	ปวส. 1	7	20	27
	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	ปวส. 1	7	8	15
รวมระดับ ปวส. ทั้งหมด				212	79	291

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2559

หลักสูตร/ประเภทวิชา	สาขาวิชา	สาขางาน	ระดับชั้น	จำนวน		
				ชาย	หญิง	รวม
หลักสูตร ปวช. อุตสาหกรรม	ช่างยนต์	ช่างยนต์	ปวช. 1	51	-	51
			ปวช. 2	33	-	33
			ปวช. 3	30	-	30
		ช่างยนต์(ทวิภาคี)	ปวช. 1	33	-	33
			ปวช. 2	16	-	16
			ปวช. 3	11	-	11
		ช่างยนต์(ทวิศึกษา)	ปวช. 1	93	44	137
			ปวช. 2	14	11	25
			ช่างยนต์(จัดรวม)	ปวช. 3	3	-

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2559

หลักสูตร/ประเภทวิชา	สาขาวิชา	สาขางาน	ระดับชั้น	จำนวน		
				ชาย	หญิง	รวม
หลักสูตร ปวช. อุตสาหกรรม	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ปวช. 1	37	5	42
			ปวช. 2	14	1	15
			ปวช. 3	17	-	17
		ช่างไฟฟ้ากำลัง(ทวิศึกษา)	ปวช. 1	11	4	15
		ช่างไฟฟ้ากำลัง(จัดรวม)	ปวช. 3	10	-	10
หลักสูตร ปวช. อุตสาหกรรม	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	ปวช. 1	31	7	38
			ปวช. 2	18	1	19
			ปวช. 3	8	1	9
		ช่างอิเล็กทรอนิกส์ (ทวิศึกษา)	ปวช. 1	26	14	40

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2559

หลักสูตร/ประเภทวิชา	สาขาวิชา	สาขางาน	ระดับชั้น	จำนวน		
				ชาย	หญิง	รวม
หลักสูตร ปวช. พาณิชยกรรม	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	ปวช. 1	9	19	28
			ปวช. 2	7	18	25
			ปวช. 3	5	2	7
		คอมพิวเตอร์ธุรกิจ (ทวิศึกษา)	ปวช. 1	55	87	142
			ปวช. 2	45	59	104
หลักสูตร ปวช. ระบบผู้ด้อยโอกาสพาณิชยกรรม	ช่างยนต์	ช่างยนต์	ปวช. 1	40	-	40
	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ไฟฟ้ากำลัง	ปวช. 2	29	-	29
	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	ปวช. 2	29	-	29
หลักสูตร ปวช. ระบบผู้ด้อยโอกาสพาณิชยกรรม	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	ปวช. 1	-	-	-
			ปวช. 2	33	-	33
			ปวช. 3	19	-	19
รวมระดับ ปวช. ทั้งหมด				456	88	544

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2559

หลักสูตร/ประเภทวิชา	สาขาวิชา	สาขางาน	ระดับชั้น	จำนวน		
				ชาย	หญิง	รวม
หลักสูตร ปวส. อุตสาหกรรม	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์	ปวส. 1	33	-	33
			ปวส. 2	22	-	22
	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	ปวส. 1	15	1	16
			ปวส. 2	6	-	6
	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	ปวส. 1	5	1	6
			ปวส. 2	8	-	8
หลักสูตร ปวส. ระบบผู้ด้อยโอกาส พาณิชยกรรม	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	ปวส. 1	-	30	30
หลักสูตร ปวส. บริหารธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	ปวส. 1	4	8	12
			ปวส. 2	3	10	13

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2559

หลักสูตร/ประเภทวิชา	สาขาวิชา	สาขางาน	ระดับชั้น	จำนวน		
				ชาย	หญิง	รวม
หลักสูตร ปวส. ระบบเทียบโอนฯ อุตสาหกรรม รุ่นที่ 9	เครื่องกล	เทคนิคยานยนต์	ปวส. 2	12	-	12
	ติดตั้งไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	ปวส. 2	16	-	16
หลักสูตร ปวส. ระบบเทียบโอนฯ พาณิชยกรรม รุ่นที่ 9	การบัญชี	การบัญชี	ปวส. 2	3	5	8
	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	ปวส. 2	2	12	14
หลักสูตร ปวส. ระบบเทียบโอนฯ อุตสาหกรรม รุ่นที่ 10	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์	ปวส. 1	12	-	12
	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	ปวส. 1	10	-	10
หลักสูตร ปวส. ระบบเทียบโอนฯ บริหารธุรกิจ รุ่นที่ 10	การบัญชี	การบัญชี	ปวส. 1	5	12	17
รวมระดับ ปวส. ทั้งหมด				156	79	235

การจัดการเรียนการสอนหลักสูตรระยะสั้นรุ่นที่ 83 ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2559

หลักสูตร/ประเภท วิชา	รายวิชา	จำนวน ชั่วโมง	จำนวนแรกเข้า			จำนวนจบการศึกษา		
			ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
ระยะสั้นรุ่น ที่ 83	ช่างติดตั้งเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน1	57	37	-	37	24	-	24
	ช่างติดตั้งเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน2	60	37	-	37	24	-	24
	ช่างเสริมสวย 1 (เช้า)	60	2	18	20	2	18	20
	ช่างเสริมสวย 1 (บ่าย)	60	-	20	20	-	20	20
	ช่างเสริมสวย 1 (ค่ำ)	60	3	17	20	-	17	17
	ช่างเสริมสวย 2 (เช้า)	60	2	18	20	2	18	20
	ช่างเสริมสวย 2 (บ่าย)	60	-	20	20	-	20	20
	ช่างเสริมสวย 2 (ค่ำ)	60	3	17	20	-	17	17
	การตัดผมชายเบื้องต้น (เช้า)	60	19	16	35	16	10	26
	การตัดผมชายเบื้องต้น (บ่าย)	60	17	18	35	8	9	17
	การตัดผมชายเบื้องต้น (ค่ำ)	60	11	24	35	8	14	22

การจัดการเรียนการสอนหลักสูตรระยะสั้นรุ่นที่ 83 ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2559

หลักสูตร/ประเภทวิชา	รายวิชา	จำนวนชั่วโมง	จำนวนแรกเข้า			จำนวนจบการศึกษา		
			ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
ระยะสั้นรุ่นที่ 83	การแต่งมรongsongแบบต่างๆ (เช้า)	60	19	16	35	16	10	26
	การแต่งมรongsongแบบต่างๆ (บ่าย)	60	17	18	35	8	9	17
	การแต่งมรongsongแบบต่างๆ (ค่ำ)	60	11	24	35	8	14	22
	การตัดเย็บเพื่อการอาชีพ 1	60	3	19	22	2	16	18
	การตัดเย็บเพื่อการอาชีพ 2	60	3	19	22	2	11	13
	กระเป๋าผ้าจากงาน Quilt1	60	-	14	14	-	11	11
	กระเป๋าผ้าจากงาน Quilt2	60	-	14	14	-	11	11
	อาหารไทย	60	5	16	21	4	10	14
	อาหารว่าง	60	5	16	21	4	11	15
	รวม		194	324	518	129	247	376

การจัดการเรียนการสอนหลักสูตรระยะสั้นรุ่นที่ 84 ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2559

หลักสูตร/ประเภท วิชา	รายวิชา	จำนวน ชั่วโมง	จำนวนแรกเข้า			จำนวนจบการศึกษา		
			ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
ระยะสั้นรุ่น ที่ 84	ช่างติดตั้งเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน1	60	29	1	30	29	-	29
	ช่างติดตั้งเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน2	60	29	1	30	29	-	29
	อาชีพเสริมสวย 1 (เช้า)	60	-	21	21	-	21	21
	อาชีพเสริมสวย 1 (บ่าย)	60	2	19	21	2	19	21
	อาชีพเสริมสวย 1 (ค่ำ)	60	-	22	22	-	22	22
	อาชีพเสริมสวย 2 (เช้า)	60	-	21	21	-	21	21
	อาชีพเสริมสวย 2 (บ่าย)	60	2	19	21	2	19	21
	อาชีพเสริมสวย 2 (ค่ำ)	60	-	22	22	-	22	22
	เสริมสวยสมัณนิยม(เช้า)	40	-	21	21	-	21	21
	เสริมสวยสมัณนิยม(บ่าย)	40	2	19	21	2	19	21
	เสริมสวยสมัณนิยม(ค่ำ)	40	-	22	22	-	22	22

การจัดการเรียนการสอนหลักสูตรระยะสั้นรุ่นที่ 84 ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2559

หลักสูตร/ประเภทวิชา	รายวิชา	จำนวนชั่วโมง	จำนวนแรกเข้า			จำนวนจบการศึกษา		
			ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
ระยะสั้นรุ่นที่ 84	การตัดผมชายเบื้องต้น(เช้า)	60	19	16	35	16	10	26
	การตัดผมชายเบื้องต้น(บ่าย)	60	17	18	35	8	9	17
	การตัดผมชายเบื้องต้น(ค่ำ)	60	11	24	35	8	14	22
	การแต่งผมชายสมัยนิยม (เช้า)	60	3	19	22	2	16	18
	การแต่งผมชายสมัยนิยม (บ่าย)	60	3	19	22	2	11	13
	การแต่งผมชายสมัยนิยม (ค่ำ)	60	-	14	14	-	11	11
	การขอยอมด้วยปัตเลี่ยนและแกะลาย(เช้า)	40	10	19	29	5	12	17
	การขอยอมด้วยปัตเลี่ยนและแกะลาย(บ่าย)	40	20	9	31	11	6	17
	การขอยอมด้วยปัตเลี่ยนและแกะลาย(ค่ำ)	40	16	15	31	10	12	22
	ขนมอบ	60	4	27	31	4	13	17
	คุกกี้	60	4	27	31	4	17	21
อาหารจานเดียว	60	4	27	31	3	12	15	
รวม			210	371	581	150	306	456

การจัดการเรียนการสอนหลักสูตรระยะสั้นรุ่นที่ 85 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2559

หลักสูตร/ประเภท วิชา	รายวิชา	จำนวน ชั่วโมง	จำนวนแรกเข้า			จำนวนจบการศึกษา		
			ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
ระยะสั้นรุ่น ที่ 85	ช่างติดตั้งเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน1	57	19	3	22	19	3	22
	ช่างติดตั้งเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน2	60	19	3	22	19	3	22
	ช่างเสริมสวย 1 (เช้า)	60	1	17	18	1	17	18
	ช่างเสริมสวย 1 (บ่าย)	60	1	18	19	1	18	19
	ช่างเสริมสวย 1 (ค่ำ)	60	2	17	19	2	17	19
	ช่างเสริมสวย 2 (เช้า)	60	1	17	18	1	17	18
	ช่างเสริมสวย 2 (บ่าย)	60	1	18	19	1	18	19
	ช่างเสริมสวย 2 (ค่ำ)	60	2	17	19	2	16	18
	การตัดผมชายเบื้องต้น (เช้า)	60	10	16	26	2	3	5
	การตัดผมชายเบื้องต้น (บ่าย)	60	12	17	29	7	5	12
	การตัดผมชายเบื้องต้น (ค่ำ)	60	21	14	35	10	3	13

การจัดการเรียนการสอนหลักสูตรระยะสั้นรุ่นที่ 85 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2559

หลักสูตร/ประเภท วิชา	รายวิชา	จำนวน ชั่วโมง	จำนวนแรกเข้า			จำนวนจบการศึกษา		
			ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
ระยะสั้น รุ่น ที่ 85	การตัดมรองทรงแบบต่างๆ (เช้า)	60	10	16	26	1	3	4
	การตัดมรองทรงแบบต่างๆ (บ่าย)	60	12	17	29	7	5	12
	การตัดมรองทรงแบบต่างๆ (ค่ำ)	60	21	14	35	10	2	12
	การตัดเย็บเพื่อการอาชีพ 1	60	4	20	24	3	13	16
	การตัดเย็บเพื่อการอาชีพ 2	60	4	20	24	2	8	10
	กระเป๋าผ้าจากงาน Quilt1	60	1	17	18	1	11	12
	กระเป๋าผ้าจากงาน Quilt2	60	1	17	18	1	11	12
	อาหารว่าง (เช้า)	60	3	18	21	1	12	13
	อาหารว่าง (บ่าย)	60	3	24	27	1	17	18
	คุกกี้ (เช้า)	60	3	18	21	1	10	11
	คุกกี้ (บ่าย)	60	3	24	27	1	17	18
	รวม		154	362	516	94	229	323

การจัดการเรียนการสอนหลักสูตรระยะสั้นรุ่นที่ 86 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2559

หลักสูตร/ประเภท วิชา	รายวิชา	จำนวน ชั่วโมง	จำนวนแรกเข้า			จำนวนจบการศึกษา		
			ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
ระยะสั้นรุ่น ที่ 86	ช่างเสริมสวย 1 (เช้า)	60	-	19	19	-	19	19
	ช่างเสริมสวย 1 (บ่าย)	60	-	21	21	-	21	21
	ช่างเสริมสวย 1 (ค่ำ)	60	1	18	19	-	18	18
	ช่างเสริมสวย 2 (เช้า)	60	-	19	19	-	19	19
	ช่างเสริมสวย 2 (บ่าย)	60	-	21	21	-	21	21
	ช่างเสริมสวย 2 (ค่ำ)	60	1	18	19	-	18	18
	เสริมสวยสมัณนิยม(เช้า)	40	-	19	19	-	19	19
	เสริมสวยสมัณนิยม(บ่าย)	40	-	21	21	-	21	21
	เสริมสวยสมัณนิยม(ค่ำ)	40	1	18	19	-	18	18
	การตัดผมชายเบื้องต้น (เช้า)	60	10	15	25	7	8	15
	การตัดผมชายเบื้องต้น (บ่าย)	60	15	9	24	10	5	15
	การตัดผมชายเบื้องต้น (ค่ำ)	60	15	9	24	14	4	18

การจัดการเรียนการสอนหลักสูตรระยะสั้นรุ่นที่ 86 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2559

หลักสูตร/ประเภท วิชา	รายวิชา	จำนวน ชั่วโมง	จำนวนแรกเข้า			จำนวนจบการศึกษา		
			ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
ระยะสั้นรุ่น ที่ 86	การแต่งผมชายสมัยนิยม (เช้า)	60	10	15	25	7	8	15
	การแต่งผมชายสมัยนิยม (บ่าย)	60	15	9	24	10	5	15
	การแต่งผมชายสมัยนิยม (ค่ำ)	60	15	9	24	14	4	18
	การขอย้อมด้วยปัตเลี่ยนและแกลสาย(เช้า)	40	10	15	25	7	8	15
	การขอย้อมด้วยปัตเลี่ยนและแกลสาย(บ่าย)	40	15	9	24	10	5	15
	การขอย้อมด้วยปัตเลี่ยนและแกลสาย(ค่ำ)	40	15	9	24	14	4	18
	การตัดเย็บเพื่อการอาชีพ 3	60	2	14	16	3	12	15
	การตัดเย็บเพื่อการอาชีพ 4	60	2	14	16	3	10	13
	กระเป๋าม้าจากงาน Quilt1	60	2	12	14	2	9	11
	กระเป๋าม้าจากงาน Quilt2	60	2	12	14	2	6	8
	กางเกงสตรี	40	2	14	16	3	9	12

การจัดการเรียนการสอนหลักสูตรระยะสั้นรุ่นที่ 86 ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2559

หลักสูตร/ประเภท วิชา	รายวิชา	จำนวน ชั่วโมง	จำนวนแรกเข้า			จำนวนจบการศึกษา		
			ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
ระยะสั้นรุ่น ที่ 86	การประดิษฐ์ของใช้จากผ้า	40	2	12	14	2	6	8
	อาหารไทย (เช้า)	60	-	15	15	-	10	10
	อาหารไทย (บ่าย)	60	6	14	20	4	11	15
	คู่มือ (เช้า)	60	-	15	15	-	14	14
	คู่มือ (บ่าย)	60	7	14	21	4	11	15
	ขนมอบ (เช้า)	40	-	15	15	-	11	11
	ขนมอบ (บ่าย)	40	7	14	21	4	11	15
	รวม			155	398	553	120	305

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2560

ปวช.1				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	60210101	21
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์	60210102	24
๓	ช่างยนต์	ยานยนต์	60210103	19
๔	ช่างยนต์	ยานยนต์	60210104	20
5	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	60210105	22
6	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	60210106	22
7	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	60210401	27
8	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	60210402	24
9	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	60210501	46
10	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	60220401	55
รวม ทั้งสิ้น (คน)				280

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2560

ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	59210101	14
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์	59210104	14
๓	ช่างยนต์	ยานยนต์	59210106	13
๔	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	59210103	27
5	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	59210401	15
6	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	59210402	20
7	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	59210501	10
8	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	59210502	10
9	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	59220401	22
รวม ทั้งสิ้น (คน)				145

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2560

ปวช.3				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	58210101	20
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์	58210102	11
๓	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	58210105	15
๔	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	58210401	13
5	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	58210501	18
6	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	58220401	23
รวม ทั้งสิ้น (คน)				100

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2560

ปวส.1				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน
๑	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ตรงสาขา	60310101	16
๒	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ต่างสาขา	60310102	18
๓	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	60310401	15
๔	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	60310402	14
5	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	60310501	5
		ตรงสาขา		
6	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	60310502	6
		ต่างสาขา		
7	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	60320401	7
		ตรงสาขา		
8	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ต่างสาขา	60320402	9
รวม ทั้งสิ้น (คน)				90

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2560

ปวส.2				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน
๑	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ตรงสาขา	59310101	24
๒	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ต่างสาขา	59310102	7
๓	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	59310401	9
๔	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	59310402	8
5	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	59310501	7
6	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ตรงสาขา	59320401	9
7	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ต่างสาขา	59320402	3
รวม ทั้งสิ้น (คน)				67

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2560

ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	60210101	21
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์	60210102	23
๓	ช่างยนต์	ยานยนต์	60210103	20
๔	ช่างยนต์	ยานยนต์	60210104	20
5	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	60210105	22
6	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	60210106	17
7	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	60210401	9
8	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	60210402	7
9	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	60210501	25
10	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	60220401	29
รวมทั้งสิ้น(คน)				193

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2560

ปวช.2				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	59210101	36
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	59210103	25
3	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	59210401	25
4	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	59210501	22
5	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	59220401	17
รวม ทั้งสิ้น (คน)				125

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2560

ปวช.3				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	58210101	20
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์	58210102	11
๓	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	58210105	15
๔	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	58210401	13
5	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	58210501	19
6	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	58220401	23
รวมทั้งสิ้น(คน)				101

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2560

ปวส.1				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน
๑	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ตรงสาขา	60310101	16
๒	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ต่างสาขา	60310102	17
๓	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	60310401	15
๔	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	60310402	12
5	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	60310501	5
		ตรงสาขา		
6	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	60310502	4
		ต่างสาขา		
7	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	60320401	6
		ตรงสาขา		
8	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ต่างสาขา	60320402	8
รวม ทั้งสิ้น (คน)				83

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2560

ปวส.2				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน
๑	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ตรงสาขา	59310101	24
๒	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ต่างสาขา	59310102	7
๓	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	59310401	9
๔	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	59310402	6
5	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	59310501	6
6	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ตรงสาขา	59320401	9
7	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ต่างสาขา	59320402	3
รวมทั้งสิ้น(คน)				64

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2561

ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 16 มิย 61
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	61210101	23
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์	61210102	22
๓	ช่างยนต์	ยานยนต์	61210103	22
๔	ช่างยนต์	ยานยนต์	61210104	22
5	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	61210105	22
6	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	61210106	22
7	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	61210401	25
8	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	61210402	28
9	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	61210501	51
10	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	61220401	45
รวมทั้งสิ้น(คน)				282

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2561

ปวช.2				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 16 มิย 61
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	60210101	46
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	60210106	20
3	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	60210401	9
4	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	60210501	15
5	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	60220401	24
รวมทั้งสิ้น(คน)				114

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2561

ปวช.3				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 16 มิย 61
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	59210101	33
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	59210103	21
๓	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	59210401	11
4	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	59210501	19
5	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	59220401	18
รวมทั้งสิ้น(คน)				102

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2561

ปวส.1				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 16 มิย 61
๑	เทคนิคเครื่องกล	ยานยนต์ ต่างสาขา	61310101	7
๒	เทคนิคเครื่องกล	ยานยนต์ ตรงสาขา	61310102	29
๓	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	61310401	19
๔	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	61310402	7
5	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ต่างสาขา	61310501	5
6	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ตรงสาขา	61310502	10
7	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ต่างสาขา	61320401	6
8	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ตรงสาขา	61320402	21
รวมทั้งสิ้น(คน)				104

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2561

ปวส.2				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 16 มิย 61
๑	เทคนิคเครื่องกล	ยานยนต์ ตรงสาขา	60310101	15
๒	เทคนิคเครื่องกล	ยานยนต์ ต่างสาขา	60310102	13
๓	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	60310401	15
๔	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	60310402	7
5	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ตรงสาขา	60310501	5
6	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ต่างสาขา	60310502	3
7	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ตรงสาขา	60320401	5
8	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ต่างสาขา	60320402	6
รวมทั้งสิ้น(คน)				69

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2561

ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 20 กย 61
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	61210101	23
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์	61210102	22
๓	ช่างยนต์	ยานยนต์	61210103	22
๔	ช่างยนต์	ยานยนต์	61210104	19
5	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	61210105	21
6	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	61210106	22
7	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	61210401	25
8	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	61210402	26
9	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	61210501	52
10	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	61220401	42
รวม ทั้งสิ้น (คน)				274

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2561

ปวช.2				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 20 กย 61
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	60210101	47
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	60210106	20
3	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	60210401	9
4	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	60210501	15
5	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	60220401	24
รวมทั้งสิ้น(คน)				115

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2561

ปวช.3				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 20 กย 61
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	59210101	33
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	59210103	21
๓	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	59210401	11
4	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	59210501	19
5	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	59220401	18
รวมทั้งสิ้น(คน)				102

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2561

ปวส.1				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 20 กย 61
๑	เทคนิคเครื่องกล	ยานยนต์ ต่างสาขา	61310101	7
๒	เทคนิคเครื่องกล	ยานยนต์ ตรงสาขา	61310102	28
๓	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	61310401	19
๔	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	61310402	7
5	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ต่างสาขา	61310501	5
6	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ตรงสาขา	61310502	10
7	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ต่างสาขา	61320401	7
8	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ตรงสาขา	61320402	20
รวมทั้งสิ้น(คน)				103

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2561

ปวส.2				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 20 กย 61
๑	เทคนิคเครื่องกล	ยานยนต์ ตรงสาขา	60310101	15
๒	เทคนิคเครื่องกล	ยานยนต์ ต่างสาขา	60310102	13
๓	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	60310401	15
๔	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	60310402	8
5	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ตรงสาขา	60310501	5
6	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ต่างสาขา	60310502	3
7	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ตรงสาขา	60320401	5
8	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ต่างสาขา	60320402	6
รวมทั้งสิ้น(คน)				70

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2562

ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 17 มิย. 62
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	622010101	20
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์	622010102	20
๓	ช่างยนต์	ยานยนต์	612010103	18
๔	ช่างยนต์	ยานยนต์	612010104	20
5	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	622010105	26
6	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	622010106	25
7	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	622010401	32
8	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	622010502	27
9	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	622020401	34
รวมทั้งสิ้น(คน)				222

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2562

ปวช.2				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 17 มิย. 62
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	61210101	49
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	61210106	26
๓	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	61210401	26
4	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	61210501	15
5	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	61220401	19
รวมทั้งสิ้น(คน)				135

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2562

ปวช.3				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 17 มิย. 64
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	60210101	43
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	60210106	16
๓	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	60210401	9
4	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	60210501	13
5	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	60220401	22
รวมทั้งสิ้น(คน)				103

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2562

ปวส.1				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 17 มิย. 62
๑	เทคนิคเครื่องกล	ยานยนต์ตรงสาขา	62310101	23
๒	เทคนิคเครื่องกล	ยานยนต์ ต่างสาขา	62310102	21
๓	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	62310401	7
๔	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	62310402	17
5	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ตรงสาขา	62310501	18
6	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ต่างสาขา	62310502	3
7	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ตรงสาขา	62320401	20
8	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ต่างสาขา	62320402	8
รวมทั้งสิ้น(คน)				117

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2562

ปวส.2				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 17 มิย. 62
๑	เทคนิคเครื่องกล	ยานยนต์ ต่างสาขา	61310101	4
๒	เทคนิคเครื่องกล	ยานยนต์ ตรงสาขา	61310102	25
๓	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	61310401	17
๔	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	61310402	7
5	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ต่างสาขา	61310501	5
6	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ตรงสาขา	61310502	10
7	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ต่างสาขา	61320401	4
8	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ตรงสาขา	61320402	19
รวมทั้งสิ้น(คน)				

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2562

ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 11 พย. 62
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	622010101	31
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์	622010102	23
๓	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	622010105	23
๔	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	622010401	16
5	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	622010502	18
6	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	622020401	22
รวมทั้งสิ้น(คน)				134

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2562

ปวช.2				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 11 พย 62
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	61210101	41
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	61210106	23
๓	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	61210401	23
4	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	61210501	13
5	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	61220401	17
รวมทั้งสิ้น(คน)				117

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2562

ปวช.3				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 11 พย 62
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	60210101	38
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	60210106	15
๓	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	60210401	8
4	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	60210501	12
5	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	60220401	20
รวมทั้งสิ้น(คน)				93

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2562

ปวส.1				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 11 พย 62
๑	เทคนิคเครื่องกล	ยานยนต์ตรงสาขา	62310101	29
๒	เทคนิคเครื่องกล	ยานยนต์ ต่างสาขา	62310102	14
๓	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	62310401	7
๔	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	62310402	15
5	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ตรงสาขา	62310501	18
6	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ตรงสาขา	62320401	20
7	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ต่างสาขา	62320402	6
รวมทั้งสิ้น(คน)				109

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2562

ปวส.2				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 11 พย 62
๑	เทคนิคเครื่องกล	ยานยนต์ ต่างสาขา	61310101	4
๒	เทคนิคเครื่องกล	ยานยนต์ ตรงสาขา	61310102	25
๓	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	61310401	15
๔	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	61310402	6
5	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ต่างสาขา	61310501	5
6	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ตรงสาขา	61310502	10
7	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ต่างสาขา	61320401	4
8	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ ตรงสาขา	61320402	17
รวมทั้งสิ้น(คน)				86

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2563

ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 9 กย 63
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	632010101	23
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์	632010102	21
๓	ช่างยนต์	ยานยนต์	632010103	25
๔	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	632010105	13
5	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	632010401	22
6	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	632010402	20
7	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	632010501	14
8	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	632020401	29
รวมทั้งสิ้น(คน)				177

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2563

ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 9 กย 63
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	622010101	18
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์	622010103	19
๓	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	622010105	16
๔	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	622010401	13
5	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	622010501	13
6	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	622020401	17
รวมทั้งสิ้น(คน)				96

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2563

ปวช.3				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 9 กย 63
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	61210101	37
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	61210106	23
๓	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	61210401	23
4	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	61210501	15
5	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	61220401	18
รวมทั้งสิ้น(คน)				116

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2563

ปวส.1				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 9 กย 63
๑	เทคนิคเครื่องกล	ยานยนต์ ตรงสาขา	633010101	33
๒	เทคนิคเครื่องกล	ยานยนต์ ต่างสาขา	633010102	16
๓	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	633010401	5
๔	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	633010402	10
5	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ตรงสาขา	633010501	8
6	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ต่างสาขา	633010501	3
7	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล ตรงสาขา	633020401	16
8	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล ต่างสาขา	633020402	8
รวมทั้งสิ้น(คน)				99

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2563

ปวส.2				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 9 กย 63
๑	เทคนิคเครื่องกล	ยานยนต์ ตรงสาขา	623010101	27
๒	เทคนิคเครื่องกล	ยานยนต์ ต่างสาขา	623010102	10
๓	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	623010401	7
๔	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	623010402	13
5	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ตรงสาขา	623010501	17
6	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล ตรงสาขา	623020401	18
7	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล ต่างสาขา	623020402	6
รวมทั้งสิ้น(คน)				98

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2563

ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 14 ธค 63
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	632010101	11
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์	632010102	10
๓	ช่างยนต์	ยานยนต์	632010103	19
๔	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	632010105	17
5	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	632010401	20
6	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	632010402	13
7	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	632010501	8
8	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	632020401	21
รวมทั้งสิ้น(คน)				119

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2563

ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 14 ธค 63
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	622010101	18
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์	622010103	18
๓	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	622010105	13
๔	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	622010401	13
5	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	622010501	12
6	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	622020401	12
รวมทั้งสิ้น(คน)				86

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2563

ปวช.3				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 14 ธค 63
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	61210101	34
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	61210106	23
๓	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	61210401	21
4	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	61210501	14
5	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	61220401	17
รวมทั้งสิ้น(คน)				109

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2563

ปวส.1				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 14 ธค 63
๑	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ตรงสาขา	633010101	32
๒	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ต่างสาขา	633010102	11
๓	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	633010401	5
๔	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	633010402	8
5	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ตรงสาขา	633010501	8
6	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ต่างสาขา	633010501	2
7	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล ตรงสาขา	633020401	16
8	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล ต่างสาขา	633020402	6
รวมทั้งสิ้น(คน)				88

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2563

ปวส.2				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 9 กย 63
๑	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ตรงสาขา	623010101	26
๒	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ต่างสาขา	623010102	10
๓	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	623010401	7
๔	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	623010402	13
5	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ตรงสาขา	623010501	17
6	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล ตรงสาขา	623020401	18
7	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล ต่างสาขา	623020402	6
รวมทั้งสิ้น(คน)				97

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2564

ปวช.1				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 30 มิย 64
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	642010101	22
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์	642010102	20
๓	ช่างยนต์	ยานยนต์	642010103	21
๔	ช่างยนต์	ยานยนต์	642010104	23
5	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	642010105	20
6	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	642010106	17
7	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	642010401	18
8	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	642010402	16
9	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	เทคนิคคอมพิวเตอร์	642012801	15
10	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	642020401	36
รวมทั้งสิ้น(คน)				209

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2564

ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 30 มิย 64
1	ช่างยนต์	ยานยนต์	653010101	39
2	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	632010105	11
3	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	632010401	21
4	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	เทคนิคคอมพิวเตอร์	632012801	8
5	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	632020401	20
รวมทั้งสิ้น(คน)				99

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2564

ปวช.3				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 30 มิย 64
๑	ช่างยนต์	ยานยนต์	622010101	35
๒	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	622010105	13
๓	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	622010401	12
4	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์	622010501	12
5	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	622020401	12
รวมทั้งสิ้น(คน)				84

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2564

ปวส.1				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 30 มิย 64
1	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ตรงสาขา	643010101	17
2	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ต่างสาขา	643010102	8
3	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ทวิภาคี	643010102	19
4	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	643010401	21
5	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	643010402	13
6	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ตรงสาขา	643010501	10
7	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ต่างสาขา	643010502	2
8	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล ตรงสาขา	643020401	16
9	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล ต่างสาขา	643020402	7
รวมทั้งสิ้น(คน)				113

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2564

ปวส.2				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 30 มิย 64
1	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ตรงสาขา	643010101	29
2	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ต่างสาขา	643010102	9
3	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	643010401	5
4	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	643010402	6
5	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ตรงสาขา	643010501	1
6	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ต่างสาขา	643010501	7
7	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล ตรงสาขา	643020401	2
8	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล ต่างสาขา	643020402	16
รวมทั้งสิ้น(คน)				81

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2565

ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 20 มิย 65
1	ช่างยนต์	ยานยนต์	652010101	27
2	ช่างยนต์	ยานยนต์	652010102	27
3	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	652010105	16
4	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	652010401	40
5	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	เทคนิคคอมพิวเตอร์	652012801	12
6	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	652020401	22
รวมทั้งสิ้น(คน)				143

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2565

ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 20 มิย 65
1	ช่างยนต์	ยานยนต์	642010101	27
2	ช่างยนต์	ยานยนต์	642010102	28
3	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	642010105	32
4	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	642010401	26
5	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	เทคนิคคอมพิวเตอร์	642012801	11
6	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	642020401	29
รวมทั้งสิ้น(คน)				153

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2565

ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 20 มิย 65
1	ช่างยนต์	ยานยนต์	632010101	39
2	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	632010105	11
3	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	632010401	21
4	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	เทคนิคคอมพิวเตอร์	632012801	8
5	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	632020401	20
รวมทั้งสิ้น(คน)				99

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2565

ปวส.1				
ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 20 มิย 65
1	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ตรงสาขา	653010101	13
2	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ต่างสาขา	653010102	13
3	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ทวิภาคี	653010103	16
4	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า	653010104	7
5	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	653010401	5
6	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	653010402	17
7	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ตรงสาขา	653010501	5
8	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ต่างสาขา	653010502	6
9	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล ตรงสาขา	653020401	11
10	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล ต่างสาขา	653020402	5
รวมทั้งสิ้น(คน)				97

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2565

ปวส.2	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 20 มิย 65
1	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ตรงสาขา	643010101	14
2	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ต่างสาขา	643010102	6
3	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ทวิภาคี	643010103	15
4	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	643010401	19
5	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	643010402	12
6	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ตรงสาขา	643010501	6
7	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ต่างสาขา	643010502	1
8	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล ตรงสาขา	643020401	17
9	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล ต่างสาขา	643020402	5
รวมทั้งสิ้น(คน)				95

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2565

ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 23 พ.ย. 65
1	ช่างยนต์	ยานยนต์	652010101	27
2	ช่างยนต์	ยานยนต์	652010102	26
3	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	652010105	16
4	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	652010401	40
5	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	เทคนิคคอมพิวเตอร์	652012801	12
6	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	652020401	21
รวมทั้งสิ้น(คน)				142

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2565

ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 23 พ.ย. 65
1	ช่างยนต์	ยานยนต์	642010101	27
2	ช่างยนต์	ยานยนต์	642010102	26
3	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	642010105	31
4	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	642010401	26
5	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	เทคนิคคอมพิวเตอร์	642012801	11
6	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	642020401	27
รวมทั้งสิ้น(คน)				148

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 1/2565

ลำดับ	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 23 พ.ย. 65
1	ช่างยนต์	ยานยนต์	632010101	38
2	ช่างยนต์	ยานยนต์(ทวิ)	632010105	11
3	ช่างไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง	632010401	21
4	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	เทคนิคคอมพิวเตอร์	632012801	7
5	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	632020401	18
รวมทั้งสิ้น(คน)				95

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2565

ปวส.1	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 23 พ.ย. 65
1	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ตรงสาขา	653010101	14
2	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ต่างสาขา	653010102	12
3	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ทวิภาคี	653010103	16
4	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า	653010104	7
5	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	653010401	4
6	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	653010402	17
7	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ตรงสาขา	653010501	5
8	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ต่างสาขา	653010502	5
9	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล ตรงสาขา	653020401	11
10	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล ต่างสาขา	653020402	4
รวมทั้งสิ้น(คน)				95

หลักสูตรการจัดการเรียนการสอนและจำนวนนักเรียนนักศึกษา ภาคเรียนที่ 2/2565

ปวส.2	สาขาวิชา	สาขางาน	รหัสกลุ่มเรียน	จำนวน ณ 23 พ.ย. 65
1	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ตรงสาขา	643010101	14
2	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ต่างสาขา	643010102	6
3	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ทวิภาคี	643010103	15
4	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ตรงสาขา	643010401	19
5	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ต่างสาขา	643010402	11
6	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ตรงสาขา	643010501	6
7	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ต่างสาขา	643010502	1
8	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล ตรงสาขา	643020401	17
9	เทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล	ธุรกิจดิจิทัล ต่างสาขา	643020402	5
รวมทั้งสิ้น(คน)				93