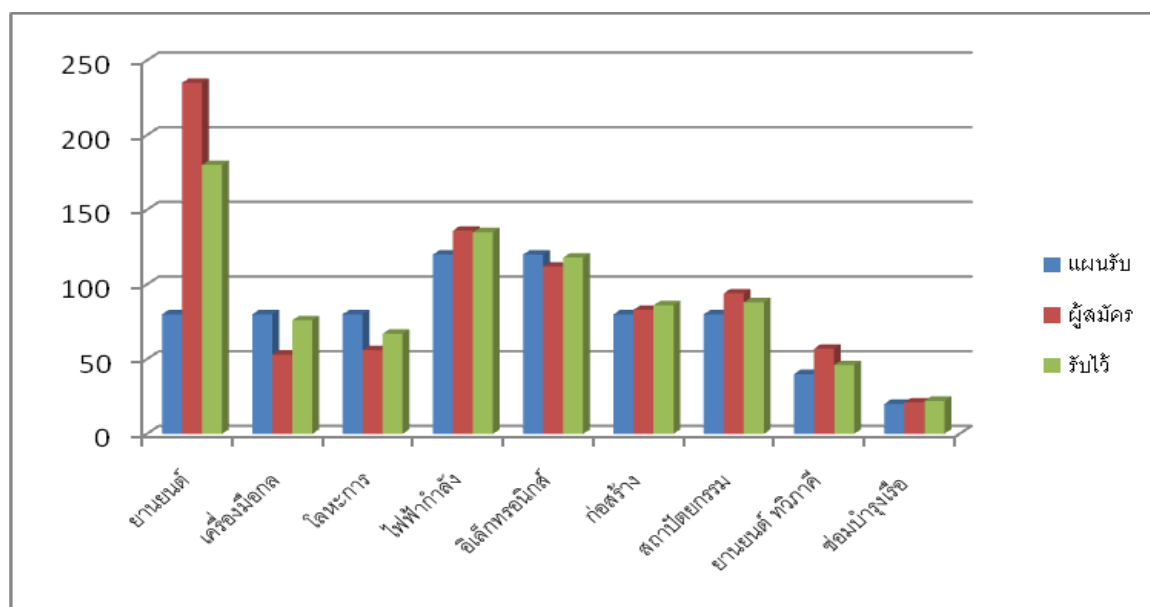


ส่วนที่ 3 ข้อมูลนักเรียนนักศึกษา

1. สถิติการรับสมัครนักเรียนนักศึกษา ประจำปีการศึกษา 2554 ระดับ ปวช.

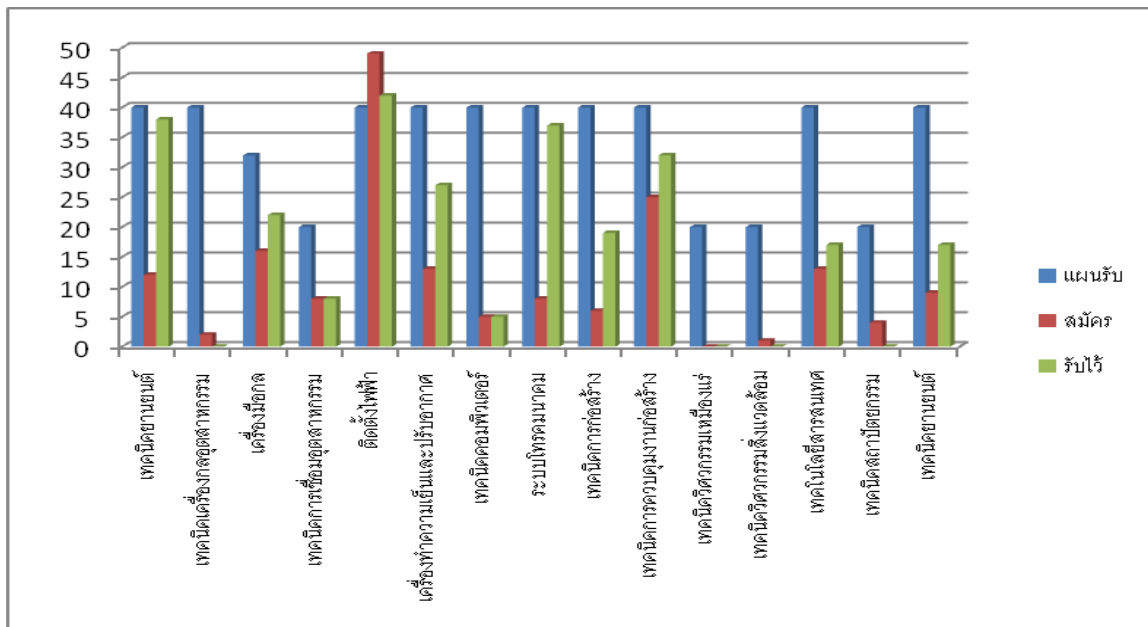
สาขางาน	หลักสูตรย่อย (ปกติ,ทวิ,ม.6 ฯลฯ)	แผนรับ	จำนวนผู้สมัคร			จำนวนที่รับไว้		
			ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
ยานยนต์		80	235	0	235	180	0	180
เครื่องมือกล		80	46	7	53	69	7	76
เชื่อมโลหะ		80	56	0	56	67	0	67
ไฟฟ้ากำลัง		120	133	3	136	134	1	135
อิเล็กทรอนิกส์		120	103	9	112	113	5	118
ก่อสร้าง		80	77	6	83	84	2	86
สถาปัตยกรรม		80	61	33	94	60	28	88
รวมนักศึกษาปกติ		640	711	58	769	707	43	750
ยานยนต์	ทวิภาคี	40	57	0	57	46	0	46
ซ่อมบำรุงเรือ	ทวิภาคี	20	21	0	21	22	0	22
รวมนักศึกษาทวิภาคี		60	78	0	78	68	0	68
รวมทั้งสิ้น		700	789	58	847	775	43	818



2. สถิติการรับสมัครนักเรียน นักศึกษา ประจำปีการศึกษา 2554 ระดับ ปวส.

สาขางาน	หลักสูตรย่อย (ปกติ,ทวิ,ม.6 ฯลฯ)	แผนรับ	จำนวนผู้สมัคร			จำนวนที่รับไว้		
			ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม

เทคนิคยานยนต์		40	12	0	12	38	0	38
เทคนิคเครื่องกลอุตสาหกรรม		40	2	0	2	0	0	0
เครื่องมือกล		32	16	0	16	22	0	22
เทคนิคการเชื่อมอุตสาหกรรม		20	8	0	8	8	0	8
ติดตั้งไฟฟ้า		40	49	0	49	42	0	42
เครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ		40	13	0	13	27	0	27
เทคนิคคอมพิวเตอร์		40	5	0	5	5	0	5
ระบบโทรคมนาคม		40	8	0	8	37	0	37
เทคนิคการก่อสร้าง		40	6	0	6	18	1	19
เทคนิคการควบคุมงานก่อสร้าง		40	25	1	25	31	1	32
เทคนิควิศวกรรมเหมืองแร่		20	0	0	0	0	0	0
เทคนิควิศวกรรมสิ่งแวดล้อม		20	1	0	1	0	0	0
เทคโนโลยีสารสนเทศ		40	9	4	13	12	5	17
เทคนิคสถาปัตยกรรม		20	4	0	4	0	0	0
รวมนักศึกษาปกติ		472	158	5	163	240	7	247
เทคนิคยานยนต์	ทวิภาคี	40	9	0	9	17	0	17
รวมนักศึกษาทวิภาคี		40	9	0	9	17	0	17
รวมทั้งสิ้น		512	167	5	172	257	7	264



3. จำนวนนักเรียนนักศึกษา ปีการศึกษา 2554 ระดับ ปวช.

สาขางาน	ปวช. ปี 1	ปวช. ปี 2	ปวช. ปี 3
ยานยนต์	180	92	56
ยานยนต์ (ทวิภาคี)	41	22	23

เครื่องมือกล	83	31	35
ซ่อมบำรุงเรือ	22	12	14
เชื่อมโลหะ	69	22	25
ไฟฟ้ากำลัง	130	93	91
อิเล็กทรอนิกส์	119	100	84
ก่อสร้าง	86	64	50
สถาปัตยกรรม	87	49	60
รวมทั้งสิ้น	817	485	438

4. จำนวนนักเรียนนักศึกษา ปีการศึกษา 2554 ระดับ ปวส.

สาขางาน	ปวส. ปี 1	ปวส. ปี 2
เทคนิคเครื่องกลอุตสาหกรรม	-	12
เทคนิคยานยนต์	37	22
เทคนิคยานยนต์ (ทวิภาคี)	14	8
เครื่องมือกล	23	17

เทคนิคการเชื่อมอุตสาหกรรม	15	8
ติดตั้งไฟฟ้า	40	20
เครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ	30	18
เทคนิคคอมพิวเตอร์	-	15
ระบบโทรคมนาคม	36	33
เทคนิคการก่อสร้าง	16	15
เทคนิคการควบคุมงานก่อสร้าง	24	12
เทคนิคสถาปัตยกรรม	-	1
เทคนิควิศวกรรมเหมืองแร่	-	5
เทคนิควิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	-	6
เทคโนโลยีสารสนเทศ	18	21
รวมทั้งสิ้น	253	213