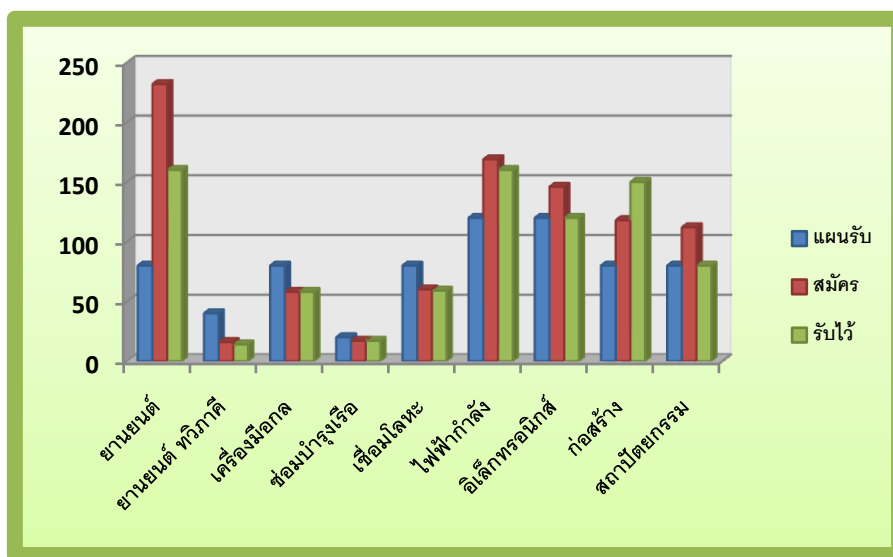


ส่วนที่ 3 ข้อมูลนักเรียนนักศึกษา

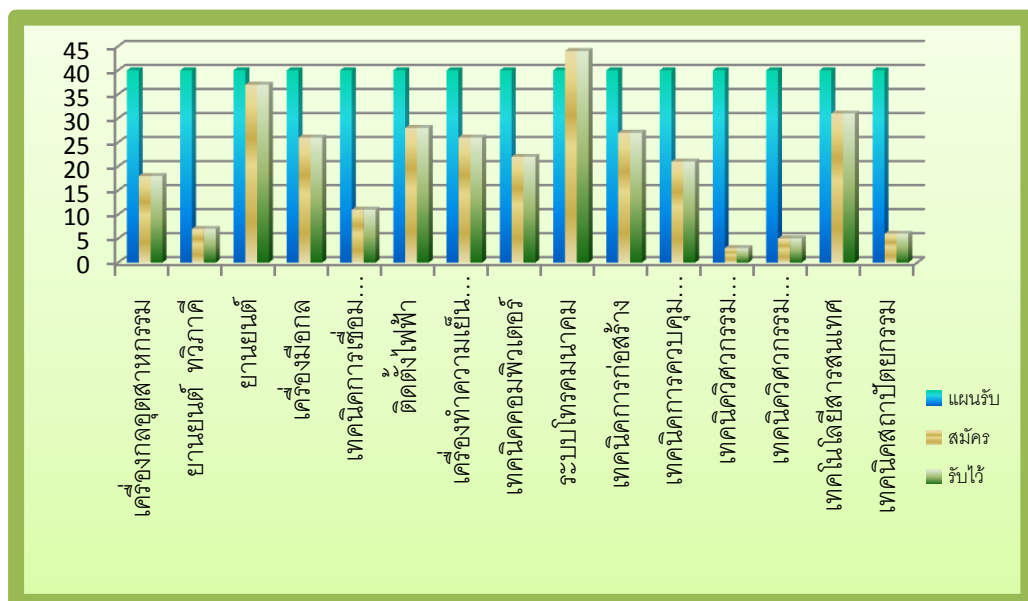
1. สถิติการรับสมัครนักเรียนนักศึกษา ประจำปีการศึกษา 2553 ระดับ ปวช.

สาขางาน	หลักสูตรย่อย (ปกติ, ทวิ,ม.6 ฯลฯ)	แผนรับ	จำนวนผู้สมัคร			จำนวนที่ได้รับ		
			ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
ยานยนต์		80	232	0	232	160	0	160
เครื่องมือกล		80	53	5	58	53	5	58
โลหะการ		80	59	1	60	59	1	60
ไฟฟ้ากำลัง		120	168	1	169	160	0	160
อิเล็กทรอนิกส์		120	133	13	146	112	8	120
ก่อสร้าง		80	137	13	150	137	13	150
สถาปัตยกรรม		80	59	53	112	55	25	80
รวมนักศึกษาปกติ		640	809	86	927	736	52	788
ยานยนต์	ทวิภาคี	40	16	0	16	14	0	14
ซ่อมบำรุงเรือ	ทวิภาคี	20	17	0	17	17	0	17
รวมนักศึกษาทวิภาคี		60	33	0	33	31	0	31
รวมทั้งสิ้น		700	842	86	960	767	52	819



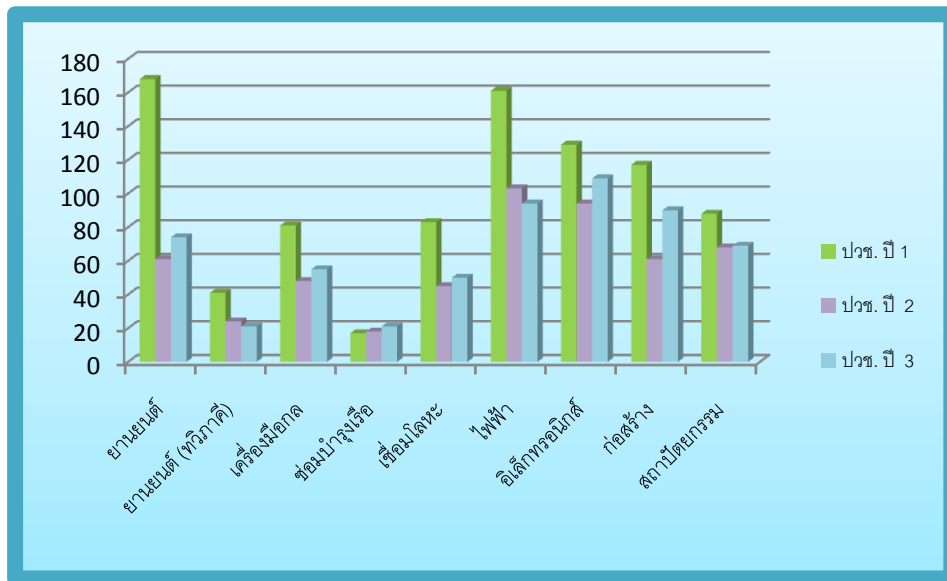
2. สถิติการรับสมัครนักเรียน นักศึกษา ประจำปีการศึกษา 2553 ระดับ ปวส.

สาขางาน	หลักสูตรย่อย (ปกติ, ทวิ,ม.6 ฯลฯ)	แผนรับ	จำนวนผู้สมัคร			จำนวนที่รับไว้		
			ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
เทคนิคยานยนต์		40	37	0	37	37	0	37
เทคนิคเครื่องกลอุตสาหกรรม		40	18	0	18	0	18	18
เครื่องมือกล		40	26	0	26	0	26	26
เทคนิคการเชื่อมอุตสาหกรรม		40	11	0	11	11	0	11
ติดตั้งไฟฟ้า		40	28	0	28	28	0	28
เครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ		40	26	0	26	26	0	26
เทคนิคคอมพิวเตอร์		40	22	0	22	22	0	22
ระบบโทรคมนาคม		40	43	1	44	43	1	44
เทคนิคการก่อสร้าง		40	27	0	27	27	0	27
เทคนิคการควบคุมงานก่อสร้าง		40	21	0	21	21	0	21
เทคนิควิศวกรรมเหมืองแร่		40	3	0	3	3	0	3
เทคนิควิศวกรรมสิ่งแวดล้อม		40	2	3	5	2	3	5
เทคโนโลยีสารสนเทศ		40	19	12	31	19	12	31
เทคนิคสถาปัตยกรรม		40	5	1	6	5	1	6
รวมปกติ		560	288	17	305	244	61	305
เทคนิคยานยนต์	ทวิภาคี	40	7	0	7	7	0	7
รวมทวิภาคี		40	7	0	7	7	0	7
รวมทั้งสิ้น		600	295	17	312	251	61	312



3. จำนวนนักเรียนนักศึกษา ปีการศึกษา 2553 ระดับ ปวช.

สาขางาน	ปวช. ปี 1	ปวช. ปี 2	ปวช. ปี 3
ยานยนต์	168	61	74
ยานยนต์ (ทวิภาคี)	41	24	21
เครื่องมือกล	81	48	55
ซ่อมบำรุงเรือ	17	18	21
เชื่อมโลหะ	83	45	50
ไฟฟ้า	161	103	94
อิเล็กทรอนิกส์	129	94	109
ก่อสร้าง	117	61	90
สถาปัตยกรรม	88	68	69
รวมทั้งสิ้น	885	522	583



4. จำนวนนักเรียนนักศึกษา ปีการศึกษา 2553 ระดับ ปวส.

สาขางาน	ปวส.ปี 1	ปวส.ปี 2
เทคนิคเครื่องกลอุตสาหกรรม	17	21
เทคนิคยานยนต์	36	20
เทคนิคยานยนต์ (ทวิภาคี)	9	17
เครื่องมือกล	26	26
เทคนิคการเชื่อมอุตสาหกรรม	12	15
งานติดตั้งไฟฟ้า	28	33
เครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ	27	28
เทคนิคคอมพิวเตอร์	24	35
ระบบโทรคมนาคม	44	23
เทคนิคก่อสร้าง	32	24
เทคนิคการควบคุมงานก่อสร้าง	21	19
เทคนิคสถาปัตยกรรม	5	8
เทคนิควิศวกรรมเหมืองแร่	5	4
เทคนิควิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	5	3
เทคโนโลยีสารสนเทศ	26	26
รวมทั้งสิ้น	317	302

