

วิทยาลัยเทคนิคสัตหีบ

ปฏิทินนักเรียน นักศึกษา ในแต่ละสาขาวิชาที่จะออกฝึกปฏิบัติงาน ประจำปีการศึกษา 2554 (ระบบทวิภาคี)

กำหนดการฝึกปฏิบัติงาน	ภาคเรียน 1/2554 (กลุ่มที่ 1)		ภาคเรียน 2/2554 (กลุ่มที่ 2)	
	18 พ.ค. 2554 ถึง 15 ก.ย. 2554		25 ต.ค. 2554 ถึง 23 ก.พ. 2555	
ระดับ ปวช. (ระบบทวิภาคี)	ระดับ / กลุ่ม	จำนวน	ระดับ / กลุ่ม	จำนวน
1.สาขางานเชื่อมโลหะ	-	-	-	-
2.สาขางานก่อสร้าง	-	-	-	-
3.สาขางานเครื่องกลเกษตร	-	-	-	-
4.สาขางานยานยนต์	ชย.3/5-6	32	ชย.2/5-6	39
5.สาขางานเครื่องกลอุตสาหกรรม	-	-	ชย.3/5-6	32
6.สาขางานเครื่องมือกล	-	-	-	-
7.สาขางานแม่พิมพ์พลาสติก	-	-	-	-
8.สาขางานแม่พิมพ์โลหะ	-	-	-	-
9.สาขางานเขียนแบบเครื่องกล	-	-	-	-
10.สาขางานไฟฟ้า	ชฟ.3/5-6	7	ชฟ.2/5-6	40
	-	-	ชฟ.3/5-6	7
11.สาขางานอิเล็กทรอนิกส์	ชอ.3/11-12	40	ชอ.2-11-12	40
	-	-	ชอ.3/11-12	40
12.สาขางานเมคคาทรอนิกส์	-	-	-	-
รวม	-	79	-	198
ระดับ ปวส. (ระบบทวิภาคี)	ระดับ / กลุ่ม	จำนวน	ระดับ / กลุ่ม	จำนวน
1.สาขางานงานเชื่อมอุตสาหกรรม	-	-	-	-
2.สาขางานเทคนิคก่อสร้าง	-	-	-	-
3.สาขางานเทคนิคเครื่องกลเกษตร	-	-	-	-
4.สาขางานเทคนิคยานยนต์	ชย.5/5-6	37	ชย.5/5-6	37
5.สาขางานเทคนิคเครื่องกลอุตสาหกรรม	-	-	-	-
6.สาขางานเครื่องมือกล	-	-	-	-
7.สาขางานแม่พิมพ์พลาสติก	ชฟ.5/7-8	24	ชฟ.5/7-8	24
8.สาขางานแม่พิมพ์โลหะ	-	-	-	-
9.สาขางานออกแบบและเขียนแบบเครื่องกล	-	-	-	-
10.สาขางานเครื่องกล ไฟฟ้า	-	-	-	-
11.สาขางานติดตั้งไฟฟ้า	ชฟ.5/5-6	40	ชฟ.5/5-6	40
12.สาขางานอิเล็กทรอนิกส์ทั่วไป และสื่อสาร	-	-	-	-
13.สาขางานเทคนิคคอมพิวเตอร์	-	-	-	-
14.สาขางานเทคนิคระบบโทรคมนาคม	-	-	-	-
15.สาขางานเครื่องมือวัดและควบคุมฯ	-	-	-	-
16.สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	-	-	-	-

รวม	-	101	-	101
รวมระบบทวิภาคีทั้งสิ้น	-	180	-	299