

## วิทยาลัยเทคนิคสตั๊ดทึบ

คุณสมบัติผู้สมัครศึกษาต่อและสาขาที่สถานศึกษาเปิดรับสมัคร ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ประจำปีการศึกษา 2568

รหัสสาขา			ประเภทวิชา/กลุ่มอาชีพ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัคร	
ระดับ	สาขา	ระบบ			
ประเภทวิชาอุตสาหกรรม				<p>คุณสมบัติผู้สมัคร ระดับ ปวช. <u>รับตรงรอบ 1 รับตรงรอบ 2 และรับตรงรอบ 3</u></p> <p>1. ผู้สมัครต้องมีเกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.30 ยกเว้นสาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์, และสาขาไฟฟ้ากำลัง เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.75</p> <p>2. ผู้สมัครต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคเรียนต่อเนื่องไม่น้อยกว่า 2.00 เมื่อสำเร็จการศึกษาจากสถานศึกษาเดิม</p> <p>***กรณีผู้สมัครมีผลการเรียนผลกิจกรรมไม่ผ่านรวมแล้วต้องไม่เกิน 2 รายวิชาจึงจะมีสิทธิ์สมัครสอบ</p> <p>คุณสมบัติผู้สมัคร ระดับ ปวช. <u>รับตรงรอบ 4 เป็นต้นไป</u></p> <p>1. ผู้สมัครต้องมีเกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.00 ยกเว้นสาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์, และสาขาไฟฟ้ากำลัง เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.50</p> <p>2. ผู้สมัครต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคเรียนต่อเนื่องไม่น้อยกว่า 2.00 เมื่อสำเร็จการศึกษาจากสถานศึกษาเดิม</p> <p>***กรณีผู้สมัครมีผลการเรียนผลกิจกรรมไม่ผ่านรวมแล้วต้องไม่เกิน 2 รายวิชาจึงจะมีสิทธิ์สมัครสอบ</p>	
			กลุ่มอาชีพเครื่องกลและยานยนต์		
2	0	1	3		สาขาวิชาช่างยนต์
			กลุ่มอาชีพอุตสาหกรรมการผลิต		
2	0	2	3		สาขาวิชาช่างกลโรงงาน
2	0	2	5		สาขาวิชาช่างกลโรงงาน
2	0	3	5		สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ
2	1	0	3		สาขาวิชาช่างเขียนแบบเครื่องกล
			กลุ่มอาชีพพลังงาน ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์		
2	0	4	3		สาขาวิชาช่างไฟฟ้า
2	0	5	3		สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์
			กลุ่มอาชีพอุตสาหกรรมก่อสร้าง		
2	0	6	3		สาขาวิชาช่างก่อสร้าง
			กลุ่มอาชีพเมคคาทรอนิกส์ หุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ		
2	2	7	3		สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์
2	2	7	5		สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์

## วิทยาลัยเทคนิคสตั๊ดทึบ

คุณสมบัติผู้สมัครศึกษาต่อและสาขาที่สถานศึกษาเปิดรับสมัคร ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ประจำปีการศึกษา 2568

รหัสสาขา				ประเภทวิชา/กลุ่มอาชีพ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัคร
ระดับ	สาขา	ระบบ			
<b>ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ</b>					<p>คุณสมบัติผู้สมัคร ระดับ ปวช. รับตรงรอบ 1 รับตรงรอบ 2 และรับตรงรอบ 3</p> <p>1. ผู้สมัครต้องมีเกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.30</p> <p>ยกเว้นสาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์, และสาขาไฟฟ้ากำลัง เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียน ไม่น้อยกว่า 2.75</p>
				กลุ่มอาชีพการเงินและบัญชี	
2	2	1	3	สาขาวิชาการบัญชี	
<b>ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว</b>					<p>2. ผู้สมัครต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคเรียนต่อไม่น้อยกว่า 2.00 เมื่อสำเร็จการศึกษาจากสถานศึกษาเดิม</p> <p>***กรณีผู้สมัครมีผลการเรียนผลกิจกรรมไม่ผ่านรวมแล้วต้องไม่เกิน 2 รายวิชาจึงจะมีสิทธิ์สมัครสอบ</p> <p>คุณสมบัติผู้สมัคร ระดับ ปวช. รับตรงรอบ 4 เป็นต้นไป</p> <p>1. ผู้สมัครต้องมีเกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.00</p> <p>ยกเว้นสาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์, และสาขาไฟฟ้ากำลัง เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียน ไม่น้อยกว่า 2.50</p>
				กลุ่มอาชีพการโรงแรม	
2	7	1	5	สาขาวิชาการโรงแรม	
<b>ประเภทวิชาอุตสาหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>					<p>2. ผู้สมัครต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคเรียนต่อไม่น้อยกว่า 2.00 เมื่อสำเร็จการศึกษาจากสถานศึกษาเดิม</p> <p>***กรณีผู้สมัครมีผลการเรียนผลกิจกรรมไม่ผ่านรวมแล้วต้องไม่เกิน 2 รายวิชาจึงจะมีสิทธิ์สมัครสอบ</p>
				กลุ่มอาชีพการท่องเที่ยว	
2	7	2	5	สาขาวิชาการท่องเที่ยว	
<b>ประเภทวิชาอุตสาหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>					<p>2. ผู้สมัครต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคเรียนต่อไม่น้อยกว่า 2.00 เมื่อสำเร็จการศึกษาจากสถานศึกษาเดิม</p> <p>***กรณีผู้สมัครมีผลการเรียนผลกิจกรรมไม่ผ่านรวมแล้วต้องไม่เกิน 2 รายวิชาจึงจะมีสิทธิ์สมัครสอบ</p>
				กลุ่มอาชีพฮาร์ดแวร์	
2	9	2	3	สาขาวิชาช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์	
<b>ประเภทวิชาอุตสาหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>					<p>2. ผู้สมัครต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคเรียนต่อไม่น้อยกว่า 2.00 เมื่อสำเร็จการศึกษาจากสถานศึกษาเดิม</p> <p>***กรณีผู้สมัครมีผลการเรียนผลกิจกรรมไม่ผ่านรวมแล้วต้องไม่เกิน 2 รายวิชาจึงจะมีสิทธิ์สมัครสอบ</p>
				กลุ่มอาชีพซอฟต์แวร์และการประยุกต์	
2	9	1	3	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	

วิทยาลัยเทคนิคสัตหีบ

คุณสมบัติผู้สมัครศึกษาต่อและสาขาที่สถานศึกษาเปิดรับสมัคร ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประจำปีการศึกษา 2568

รหัสสาขา				ประเภทวิชา/กลุ่มอาชีพ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัครทุกสาขา
ระดับ	สาขา	ระบบ			- รับตรงรอบ 1,2,3 เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.30 - รับตรงรอบ 4 เป็นต้นไป เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.00 *ยกเว้นสาขาไฟฟ้า,เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ ,เครื่องมือวัดและควบคุม
ประเภทวิชาอุตสาหกรรม					
				กลุ่มอาชีพเครื่องกลและยานยนต์	
3	0	1	3	สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล	รับ ปวช.กลุ่มอาชีพเครื่องกลและยานยนต์ สาขาวิชาช่างยนต์ หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ
3	0	2	3	สาขาวิชาเทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า	รับ ปวช.กลุ่มอาชีพเครื่องกลและยานยนต์ สาขาวิชานยนต์ไฟฟ้า หรือเทียบเท่า
				กลุ่มอาชีพอุตสาหกรรมการผลิต	
3	1	1	3	สาขาวิชาเทคนิคการผลิต	รับ ปวช.กลุ่มอาชีพอุตสาหกรรมการผลิต สาขาวิชาช่างกลโรงงาน หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ
3	1	2	3	สาขาวิชาเทคนิคโลหะ	รับ ปวช.กลุ่มอาชีพอุตสาหกรรมการผลิต สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ
3	1	3	4	สาขาวิชาเทคนิคโลหะ ม.6 ทวิภาคี	รับ ปวช.กลุ่มอาชีพหรือสาขาวิชาอื่น หรือมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า
3	1	4	3	สาขาวิชาเขียนแบบเครื่องกล	รับ ปวช.กลุ่มอาชีพอุตสาหกรรมการผลิต สาขาวิชาช่างเขียนแบบเครื่องกล หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ
3	1	6	3	สาขาวิชาการตรวจสอบโดยไม่ทำลาย	รับ ปวช.กลุ่มอาชีพอุตสาหกรรมการผลิต สาขาวิชาการตรวจสอบโดยไม่ทำลาย หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ
3	1	7	4	สาขาวิชาการตรวจสอบโดยไม่ทำลาย ม.6 ทวิภาคี	รับ ปวช.กลุ่มอาชีพหรือสาขาวิชาอื่น หรือมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า
				กลุ่มอาชีพพลังงาน ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	
3	2	1	3	สาขาวิชาไฟฟ้า	รับ ปวช.กลุ่มอาชีพพลังงาน ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างไฟฟ้า หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ ( **รับตรงรอบ 1,2,3 เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.50) ( **รับตรงรอบ 4 เป็นต้นไป เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.00)

วิทยาลัยเทคนิคสัตหีบ

คุณสมบัติผู้สมัครศึกษาต่อและสาขาที่สถานศึกษาเปิดรับสมัคร ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประจำปีการศึกษา 2568

รหัสสาขา				ประเภทวิชา/กลุ่มอาชีพ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัครทุกสาขา
ระดับ	สาขา	ระบบ			
3	2	2	4	สาขาวิชาไฟฟ้า ม.6 ทวิภาคี	- รับตรงรอบ 1,2,3 เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.30 - รับตรงรอบ 4 เป็นต้นไป เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.00 *ยกเว้นสาขาไฟฟ้า,เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ ,เครื่องมือวัดและควบคุม
3	2	3	3	สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์	รับ ปวช.กลุ่มอาชีพพลังงานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างไฟฟ้า สาขาวิชาการสื่อสารโทรคมนาคม รับ ปวช.กลุ่มอาชีพเมคคาทรอนิกส์ หุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ รับ ปวช.กลุ่มอาชีพฮาร์ดแวร์ สาขาวิชาช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ
3	2	4	4	สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ท ม.6 ทวิภาคี	รับ ปวช.กลุ่มอาชีพหรือสาขาวิชาอื่น หรือมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า
				กลุ่มอาชีพเมคคาทรอนิกส์ หุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ	
3	2	5	3	- สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ - สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์โครงการความร่วมมือกับบริษัท BMW,SCG,FORD,BOSCH,Samsung	รับ ปวช.กลุ่มอาชีพเมคคาทรอนิกส์ หุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ ( **รับตรงรอบ 1,2,3 เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.50) ( **รับตรงรอบ 4 เป็นต้นไป เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.00) **ในโครงการ BMW,SCG,FORD,BOSCH,Samsung ทางบริษัทจะสอบคัดเลือกภายหลังอีกรอบ
				กลุ่มอาชีพอุตสาหกรรมก่อสร้าง	
3	2	7	3	สาขาวิชาช่างก่อสร้าง	รับ ปวช.กลุ่มอาชีพอุตสาหกรรมก่อสร้าง สาขาวิชาช่างก่อสร้าง หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ

วิทยาลัยเทคนิคสัททีบ

คุณสมบัติผู้สมัครศึกษาต่อและสาขาที่สถานศึกษาเปิดรับสมัคร ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประจำปีการศึกษา 2568

รหัสสาขา				ประเภทวิชา/กลุ่มอาชีพ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัครทุกสาขา
ระดับ	สาขา	ระบบ			- รับตรงรอบ 1,2,3 เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.30 - รับตรงรอบ 4 เป็นต้นไป เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.00 *ยกเว้นสาขาไฟฟ้า,เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ ,เครื่องมือวัดและควบคุม
				กลุ่มอาชีพปิโตรเลียมและปิโตรเคมี	
3	3	1	3	- สาขาวิชาเครื่องมือวัดและควบคุม - สาขาวิชาเครื่องมือวัดและควบคุม โครงการความร่วมมือกับบริษัท SCG, TMMA, Thaioil	รับ ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างเครื่องมือวัดและควบคุม,สาขาวิชาช่างไฟฟ้า,สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์,สาขาวิชาการสื่อสารโทรคมนาคม,สาขาวิชาช่างเครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ,สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์,สาขาวิชาช่างกลโรงงาน, สาขาวิชาช่างยนต์,สาขาวิชายานยนต์ไฟฟ้า ประเภทวิชาอุตสาหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ ( ***รับตรงรอบ 1,2,3 เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.50) ( ***รับตรงรอบ 4 เป็นต้นไป เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.00) **ในโครงการ SCG, TMMA ทางบริษัทจะสอบคัดเลือกภายหลังอีกรอบ **ในโครงการ Thaioil ทางบริษัทจะเป็นคนรับสมัครและคัดเลือก นศ.เอง
3	3	2	4	สาขาวิชาเครื่องมือวัดและควบคุม ม.6 ทวิภาคี	รับ ปวช.ประเภทวิชา กลุ่มอาชีพหรือสาขาวิชาอื่น หรือมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า
ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ					
				กลุ่มอาชีพการเงินและบัญชี	
3	4	1	3	สาขาวิชาการบัญชี	รับ ปวช.ประเภทวิชา พาณิชยกรรม สาขาวิชาการบัญชี หรือประเภทวิชา บริหารธุรกิจ กลุ่มอาชีพการเงินและบัญชี สาขาวิชาการบัญชี หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ
3	4	2	4	สาขาวิชาการบัญชี ม.6 ทวิภาคี	รับ ปวช.ประเภทวิชา กลุ่มอาชีพหรือสาขาวิชาอื่น หรือมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า

วิทยาลัยเทคนิคสัตหีบ

คุณสมบัติผู้สมัครศึกษาต่อและสาขาที่สถานศึกษาเปิดรับสมัคร ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประจำปีการศึกษา 2568

รหัสสาขา				ประเภทวิชา/กลุ่มอาชีพ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัครทุกสาขา
ระดับ	สาขา	ระบบ			- รับตรงรอบ 1,2,3 เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.30 - รับตรงรอบ 4 เป็นต้นไป เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.00 *ยกเว้นสาขาไฟฟ้า,เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ ,เครื่องมือวัดและควบคุม
				กลุ่มอาชีพการตลาด	
3	5	1	3	สาขาวิชาการจัดการธุรกิจค้าปลีก	รับ ปวช.ในประเภทวิชาพาณิชยกรรม สาขาวิชาธุรกิจค้าปลีก หรือประเภทวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาธุรกิจค้าปลีก หรือเทียบเท่า
ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว					
				กลุ่มอาชีพการโรงแรม	
3	6	1	3	สาขาวิชาการโรงแรม	รับ ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว กลุ่มอาชีพการโรงแรม สาขาวิชาการโรงแรม หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ
3	6	2	4	สาขาวิชาการโรงแรม ม.6 ทวิภาคี	รับ ปวช.กลุ่มอาชีพหรือสาขาวิชาอื่น หรือมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า
				กลุ่มอาชีพการท่องเที่ยว	
3	6	3	3	สาขาวิชาการท่องเที่ยว	รับ ปวช. ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว กลุ่มอาชีพการท่องเที่ยว สาขาวิชาการท่องเที่ยว กลุ่มอาชีพการโรงแรม สาขาวิชาการโรงแรม หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ
3	6	4	4	สาขาวิชาการท่องเที่ยว ม.6 ทวิภาคี	รับ ปวช.กลุ่มอาชีพหรือสาขาวิชาอื่น หรือมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า
ประเภทวิชาอุตสาหกรรมโลจิสติกส์					
				กลุ่มอาชีพโลจิสติกส์	
3	7	1	3	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	รับ ปวช.ประเภทวิชาพาณิชยกรรม สาขาวิชาโลจิสติกส์ หรือประเภทวิชาอุตสาหกรรมโลจิสติกส์ กลุ่มอาชีพโลจิสติกส์ สาขาวิชาโลจิสติกส์ หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ
3	7	2	4	สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน ม.6 ทวิภาคี	รับ ปวช.ประเภทวิชา กลุ่มอาชีพหรือสาขาวิชาอื่น หรือมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า

วิทยาลัยเทคนิคสัตหีบ

คุณสมบัติผู้สมัครศึกษาต่อและสาขาที่สถานศึกษาเปิดรับสมัคร ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประจำปีการศึกษา 2568

รหัสสาขา				ประเภทวิชา/กลุ่มอาชีพ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัครทุกสาขา
ระดับ	สาขา	ระบบ			- รับตรงรอบ 1,2,3 เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.30 - รับตรงรอบ 4 เป็นต้นไป เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.00 *ยกเว้นสาขาไฟฟ้า,เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ ,เครื่องมือวัดและควบคุม
				กลุ่มอาชีพระบบขนส่งทางราง	
3	7	3	3	สาขาวิชาการระบบขนส่งทางราง	รับ ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมโลจิสติกส์ กลุ่มอาชีพระบบขนส่งทางราง สาขาวิชาการระบบขนส่งทางราง หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ ประเภทวิชาอุตสาหกรรม กลุ่มอาชีพเครื่องกลและยานยนต์ หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ, กลุ่มอาชีพอุตสาหกรรมการผลิต หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพกลุ่มอาชีพพลังงานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ
3	7	4	4	สาขาวิชาการระบบขนส่งทางราง ม.6 ทวิภาคี	รับ ปวช.ประเภทวิชา กลุ่มอาชีพหรือสาขาวิชาอื่น หรือมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า
				กลุ่มอาชีพบริการภาคพื้น	
3	7	5	3	สาขาวิชาธุรกิจการบิน	รับ ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมโลจิสติกส์ กลุ่มอาชีพบริการภาคพื้น สาขาวิชาธุรกิจการบิน หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ หรือมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า
				กลุ่มอาชีพช่างอากาศยาน	
3	7	7	4	สาขาวิชาช่างอากาศยาน	รับ ปวช. ประเภทวิชา ทุกกลุ่มอาชีพหรือสาขาวิชาทุกสาขา หรือมัธยมศึกษาตอนปลาย ม.6 (มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00 มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมวิชาภาษาอังกฤษ 3.00 ขึ้นไป) ผลการสอบภาษาอังกฤษ โดยผ่านการทดสอบความสามารถทางภาษาอังกฤษ TOEIC ไม่ต่ำกว่า 250 คะแนน หรือผ่านการทดสอบศักยภาพในการใช้ภาษาอังกฤษตามมาตรฐานของบริษัทการบินไทย จำกัด (มหาชน) (THAI-TEP)ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 25 หรือเทียบเท่าตามมาตรฐานอื่นที่เกี่ยวข้อง

## วิทยาลัยเทคนิคสัตหีบ

คุณสมบัติผู้สมัครศึกษาต่อและสาขาที่สถานศึกษาเปิดรับสมัคร ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประจำปีการศึกษา 2568

รหัสสาขา				ประเภทวิชา/กลุ่มอาชีพ/สาขาวิชา	คุณสมบัติของผู้สมัครทุกสาขา
ระดับ	สาขา	ระบบ			<ul style="list-style-type: none"> <li>- รับตรงรอบ 1,2,3 เกเรตเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.30</li> <li>- รับตรงรอบ 4 เป็นต้นไป เกเรตเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.00</li> </ul> *ยกเว้นสาขาไฟฟ้า,เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ ,เครื่องมือวัดและควบคุม
ประเภทวิชาอุตสาหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศ					
				กลุ่มอาชีพซอฟต์แวร์และการประยุกต์	
3	8	1	3	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	รับ ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ หรือประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารทุกสาขาวิชา หรือประเภทวิชาพาณิชยกรรม สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล หรือประเภทวิชาอุตสาหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศ ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า
3	8	3	3	สาขาวิชาเครือข่ายคอมพิวเตอร์และความปลอดภัย	รับ ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์,ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ หรือประเภทวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล หรือประเภทวิชาอุตสาหกรรมดิจิทัล และเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์,สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ,สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล,สาขาวิชาเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ