

วิทยาลัยเทคนิคสัตหีบ

สาขาที่สถานศึกษาเปิดรับสมัคร ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง(ปวส.) ประจำปีการศึกษา 2568

| รหัสสาขา | | | | ประเภทวิชา/กลุ่มอาชีพ/สาขาวิชา | ทวิภาคี | | คุณสมบัติของผู้สมัคร - รับตรงรอบ 1,2,3 เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.30 - รับตรงรอบ 4 เป็นต้นไป เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.00 *ยกเว้นสาขาไฟฟ้า,เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ ,เครื่องมือวัดและควบคุม |
|---|------|------|---|---|---------------------|------------------|--|
| | | | | | สายตรง (ทวิภาคี) | ม.6 (ทวิภาคี) | |
| ระดับ | สาขา | ระบบ | | | | | |
| ประเภทวิชาอุตสาหกรรม | | | | | | | |
| กลุ่มอาชีพเครื่องกลและยานยนต์ | | | | | | | |
| 3 | 0 | 1 | 3 | สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล | 80 | | รับ ปวช.กลุ่มอาชีพเครื่องกลและยานยนต์ สาขาวิชาช่างยนต์ หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ |
| 3 | 0 | 2 | 3 | สาขาวิชาเทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า | 20 | | รับ ปวช.กลุ่มอาชีพเครื่องกลและยานยนต์ สาขาวิชายานยนต์ไฟฟ้า หรือเทียบเท่า |
| กลุ่มอาชีพอุตสาหกรรมการผลิต | | | | | | | |
| 3 | 1 | 1 | 3 | สาขาวิชาเทคนิคการผลิต | 80 | | รับ ปวช.กลุ่มอาชีพอุตสาหกรรมการผลิต สาขาวิชาช่างกลโรงงาน หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ |
| 3 | 1 | 2 | 3 | สาขาวิชาเทคนิคโลหะ | 15 | | รับ ปวช.กลุ่มอาชีพอุตสาหกรรมการผลิต สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ |
| 3 | 1 | 3 | 4 | สาขาวิชาเทคนิคโลหะ ม.6 ทวิภาคี | | 15 | รับ ปวช.กลุ่มอาชีพหรือสาขาวิชาอื่น หรือมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า |
| 3 | 1 | 4 | 3 | สาขาวิชาเขียนแบบเครื่องกล | 20 | | รับ ปวช.กลุ่มอาชีพอุตสาหกรรมการผลิต สาขาวิชาช่างเขียนแบบเครื่องกล หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ |
| 3 | 1 | 6 | 3 | สาขาวิชาการตรวจสอบโดยไม่ทำลาย | 15 | | รับ ปวช.กลุ่มอาชีพอุตสาหกรรมการผลิต สาขาวิชาการตรวจสอบโดยไม่ทำลาย หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ |
| 3 | 1 | 7 | 4 | สาขาวิชาการตรวจสอบโดยไม่ทำลาย ม.6 ทวิภาคี | | 15 | รับ ปวช.กลุ่มอาชีพหรือสาขาวิชาอื่น หรือมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า |
| กลุ่มอาชีพพลังงาน ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ | | | | | | | |
| 3 | 2 | 1 | 3 | สาขาวิชาไฟฟ้า | 80 | | รับ ปวช.กลุ่มอาชีพพลังงาน ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างไฟฟ้า หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ (**รับตรงรอบ 1,2,3 เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.50) (**รับตรงรอบ 4 เป็นต้นไป เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.00) |

วิทยาลัยเทคนิคสัตหีบ

สาขาที่สถานศึกษาเปิดรับสมัคร ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง(ปวส.) ประจำปีการศึกษา 2568

| รหัสสาขา | | | | ประเภทวิชา/กลุ่มอาชีพ/สาขาวิชา | ทวิภาคี | | คุณสมบัติของผู้สมัคร |
|----------------------------------|------|------|---|--|---------------------|------------------|--|
| | | | | | สายตรง (ทวิภาคี) | ม.6 (ทวิภาคี) | |
| ระดับ | สาขา | ระบบ | | | | | |
| กลุ่มอาชีพปิโตรเลียมและปิโตรเคมี | | | | | | | |
| 3 | 3 | 1 | 3 | - สาขาวิชาเครื่องมือวัดและควบคุม - สาขาวิชาเครื่องมือวัดและควบคุม โครงการความร่วมมือกับบริษัท SCG, TMMA, Thairoil | 40 | | 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 Thairoil ทางบริษัทจะเป็นคนรับสมัครและคัดเลือก นศ.เอง ** |
| 3 | 3 | 2 | 4 | สาขาวิชาเครื่องมือวัดและควบคุม ม.6 ทวิภาคี | | 40 | รับ ปวช.ประเภทวิชา กลุ่มอาชีพหรือสาขาวิชาอื่น หรือมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า |
| ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ | | | | | | | |
| กลุ่มอาชีพการเงินและบัญชี | | | | | | | |
| 3 | 4 | 1 | 3 | สาขาวิชาการบัญชี | 40 | | รับ ปวช.ประเภทวิชา พาณิชยกรรม สาขาวิชาการบัญชี หรือประเภทวิชาบริหารธุรกิจ กลุ่มอาชีพการเงินและบัญชี สาขาวิชาการบัญชี หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ |
| 3 | 4 | 2 | 4 | สาขาวิชาการบัญชี ม.6 ทวิภาคี | | 40 | รับ ปวช.ประเภทวิชา กลุ่มอาชีพหรือสาขาวิชาอื่น หรือมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า |

วิทยาลัยเทคนิคสัตหีบ

สาขาที่สถานศึกษาเปิดรับสมัคร ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง(ปวส.) ประจำปีการศึกษา 2568

| รหัสสาขา | | | | ประเภทวิชา/กลุ่มอาชีพ/สาขาวิชา | ทวิภาคี | | คุณสมบัติของผู้สมัคร - รับตรงรอบ 1,2,3 เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.30 - รับตรงรอบ 4 เป็นต้นไป เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.00 *ยกเว้นสาขาไฟฟ้า,เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ ,เครื่องมือวัดและควบคุม |
|----------|------|------|---|--|---------------------|------------------|---|
| | | | | | สายตรง (ทวิภาคี) | ม.6 (ทวิภาคี) | |
| ระดับ | สาขา | ระบบ | | | | | |
| | | | | กลุ่มอาชีพการตลาด | | | |
| 3 | 5 | 1 | 3 | สาขาวิชาการจัดการธุรกิจค้าปลีก | 10 | | รับ ปวช.ในประเภทวิชาพาณิชยกรรม สาขาวิชาธุรกิจค้าปลีก หรือประเภทวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาธุรกิจค้าปลีก หรือเทียบเท่า |
| | | | | ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว | | | |
| | | | | กลุ่มอาชีพการโรงแรม | | | |
| 3 | 6 | 1 | 3 | สาขาวิชาการโรงแรม | 40 | | รับ ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว กลุ่มอาชีพการโรงแรม สาขาวิชาการโรงแรม หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ |
| 3 | 6 | 2 | 4 | สาขาวิชาการโรงแรม ม.6 ทวิภาคี | | 40 | รับ ปวช.กลุ่มอาชีพหรือสาขาวิชาอื่น หรือมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า |
| | | | | กลุ่มอาชีพการท่องเที่ยว | | | |
| 3 | 6 | 3 | 3 | สาขาวิชาการท่องเที่ยว | 20 | | รับ ปวช. ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว กลุ่มอาชีพการท่องเที่ยว สาขาวิชาการท่องเที่ยว กลุ่มอาชีพการโรงแรม สาขาวิชาการโรงแรม หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ |
| 3 | 6 | 4 | 4 | สาขาวิชาการท่องเที่ยว ม.6 ทวิภาคี | | 20 | รับ ปวช.กลุ่มอาชีพหรือสาขาวิชาอื่น หรือมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า |
| | | | | ประเภทวิชาอุตสาหกรรมโลจิสติกส์ | | | |
| | | | | กลุ่มอาชีพโลจิสติกส์ | | | |
| 3 | 7 | 1 | 3 | สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน | 45 | | รับ ปวช.ประเภทวิชาพาณิชยกรรม สาขาวิชาโลจิสติกส์ หรือประเภทวิชาอุตสาหกรรมโลจิสติกส์ กลุ่มอาชีพโลจิสติกส์ สาขาวิชาโลจิสติกส์ หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ |
| 3 | 7 | 2 | 4 | สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน ม.6 ทวิภาคี | | 45 | รับ ปวช.ประเภทวิชา กลุ่มอาชีพหรือสาขาวิชาอื่น หรือมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า |

วิทยาลัยเทคนิคสัตหีบ

สาขาที่สถานศึกษาเปิดรับสมัคร ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง(ปวส.) ประจำปีการศึกษา 2568

| รหัสสาขา | | | | ประเภทวิชา/กลุ่มอาชีพ/สาขาวิชา | ทวิภาคี | | คุณสมบัติของผู้สมัคร - รับตรงรอบ 1,2,3 เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.30 - รับตรงรอบ 4 เป็นต้นไป เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.00 *ยกเว้นสาขาไฟฟ้า,เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ ,เครื่องมือวัดและควบคุม |
|---------------------------|------|------|---|-------------------------------------|---------------------|------------------|---|
| | | | | | สายตรง (ทวิภาคี) | ม.6 (ทวิภาคี) | |
| ระดับ | สาขา | ระบบ | | | | | |
| กลุ่มอาชีพระบบขนส่งทางราง | | | | | | | |
| 3 | 7 | 3 | 3 | สาขาวิชาระบบขนส่งทางราง | 20 | | รับ ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมโลจิสติกส์ กลุ่มอาชีพระบบขนส่งทางราง สาขาวิชา ระบบขนส่งทางราง หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ ประเภทวิชา อุตสาหกรรม กลุ่มอาชีพเครื่องกลและยานยนต์ หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ, กลุ่มอาชีพอุตสาหกรรมการผลิต หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพกลุ่มอาชีพ พลังงานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ |
| 3 | 7 | 4 | 4 | สาขาวิชาระบบขนส่งทางราง ม.6 ทวิภาคี | | 20 | รับ ปวช.ประเภทวิชา กลุ่มอาชีพหรือสาขาวิชาอื่น หรือมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า |
| กลุ่มอาชีพบริการภาคพื้น | | | | | | | |
| 3 | 7 | 5 | 3 | สาขาวิชาธุรกิจการบิน | 20 | | รับ ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรมโลจิสติกส์ กลุ่มอาชีพบริการภาคพื้น สาขาวิชาธุรกิจ การบิน หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ หรือมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า |
| กลุ่มอาชีพช่างอากาศยาน | | | | | | | |
| 3 | 7 | 7 | 4 | สาขาวิชาช่างอากาศยาน | | 15 | รับ ปวช. ประเภทวิชา ทุกกลุ่มอาชีพหรือสาขาวิชาทุกสาขา หรือมัธยมศึกษาตอน ปลาย ม.6 (มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00 มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมวิชา ภาษาอังกฤษ 3.00 ขึ้นไป) ผลการสอบภาษาอังกฤษ โดยผ่านการทดสอบ ความสามารถทางภาษาอังกฤษ TOEIC ไม่ต่ำกว่า 250 คะแนน หรือผ่านการทดสอบ ศักยภาพในการใช้ภาษาอังกฤษตามมาตรฐานของบริษัทการบินไทย จำกัด (มหาชน) (THAI-TEP)ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 25 หรือเทียบเท่าตามมาตรฐานอื่นที่เกี่ยวข้อง |

วิทยาลัยเทคนิคสัตหีบ

สาขาที่สถานศึกษาเปิดรับสมัคร ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง(ปวส.) ประจำปีการศึกษา 2568

| รหัสสาขา | | | | ประเภทวิชา/กลุ่มอาชีพ/สาขาวิชา | ทวิภาคี | | คุณสมบัติของผู้สมัคร - รับตรงรอบ 1,2,3 เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.30 - รับตรงรอบ 4 เป็นต้นไป เกรดเฉลี่ยสะสม 5 ภาคเรียนไม่น้อยกว่า 2.00 *ยกเว้นสาขาไฟฟ้า,เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ ,เครื่องมือวัดและควบคุม |
|---|------|------|---|--|---------------------|------------------|---|
| | | | | | สายตรง (ทวิภาคี) | ม.6 (ทวิภาคี) | |
| ระดับ | สาขา | ระบบ | | | | | |
| ประเภทวิชาอุตสาหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศ | | | | | | | |
| | | | | กลุ่มอาชีพซอฟต์แวร์และการประยุกต์ | | | |
| 3 | 8 | 1 | 3 | สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ | 44 | | รับ ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ หรือประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารทุกสาขาวิชา หรือประเภทวิชาพาณิชยกรรม สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล หรือประเภทวิชาอุตสาหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศ ทุกสาขาวิชา หรือเทียบเท่า |
| 3 | 8 | 3 | 3 | สาขาวิชาเครือข่ายคอมพิวเตอร์และความปลอดภัย | 44 | | รับ ปวช.ประเภทวิชาอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์,ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ หรือประเภทวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล หรือประเภทวิชาอุตสาหกรรมดิจิทัลและเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์,สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ,สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล,สาขาวิชาเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ หรือเทียบเท่าสาขาวิชาในกลุ่มอาชีพ |
| รวม | | | | | 758 | 310 | |
| รวมทั้งสิ้น | | | | | 1068 | | |