



ประกาศวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกนักเรียน นักศึกษา เพื่อเข้าศึกษาต่อรอบเพิ่มเติม
ระดับชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ระดับชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสาย
ปฏิบัติการ (ทล.บ.) ปีการศึกษา ๒๕๖๗

วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี เปิดรับนักเรียนที่จบการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ เข้าศึกษาต่อในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ ระดับชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) เข้าศึกษาต่อในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) เข้าศึกษาต่อในหลักสูตรหลักสูตรปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ (ทล.บ.) ในสาขาวิชาต่างๆดังนี้

๑. กำหนดวันเวลารับสมัคร **รอบปกติ**

ตั้งแต่วันที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ ถึง ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๗

๒. ประเภทวิชาและจำนวนนักเรียน นักศึกษา ที่เปิดรับนักเรียน นักศึกษา

ประเภทวิชา	แผนการรับนักเรียน นักศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)	
ประเภทวิชาอุตสาหกรรม	
สาขาวิชาช่างยนต์	
- สาขางานยานยนต์	๕๘
- สาขางานตัวถังและสีรถยนต์	๔๐
- สาขางานจักรยานยนต์และเครื่องยนต์เล็กนอกประสงค์	๑๔
สาขาวิชาช่างกลโรงงาน	
- สาขางานเครื่องมือกล	๙๓
สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ	
- สาขางานผลิตภัณฑ์	๓๓
สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง	
- สาขางานไฟฟ้ากำลัง	๑๒
สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์	
- สาขางานอิเล็กทรอนิกส์	๖๑
สาขาวิชาช่างก่อสร้าง	
- สาขางานก่อสร้าง	๒๔
สาขาวิชาช่างซ่อมบำรุง	
- สาขางานซ่อมบำรุง	๓๕

ประเภทวิชา	แผนการรับนักเรียน นักศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗
สาขาวิชาโยธา - สาขางานโยธา	๒๙
สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์ - สาขางานเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	๓๑
สาขาวิชาช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ - สาขางานเทคนิคคอมพิวเตอร์	๒๙
ประเภทวิชาพาณิชยกรรม	
สาขาวิชาโลจิสติกส์ - สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์	-
ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ - สาขางานเทคโนโลยีสารสนเทศ	๓๕
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)	
ประเภทวิชาอุตสาหกรรม	
สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล - สาขางานเทคนิคยานยนต์ - สาขางานเทคนิคยานยนต์ (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) - สาขางานเทคนิคซ่อมตัวถังและสีรถยนต์ (ทวิภาคี)	- ๒๑ ๔๐
สาขาวิชาเทคนิคการผลิต - สาขางานเครื่องมือกล - สาขางานเครื่องมือกล (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) - สาขางานแม่พิมพ์โลหะ - สาขางานผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ (ทวิภาคี)	๒๑ ๓๒ ๓๒ ๔๐
สาขาวิชาเทคนิคโลหะ - สาขางานเทคโนโลยีงานเชื่อมและขึ้นรูปผลิตภัณฑ์โลหะ (ทวิภาคี) - สาขางานเทคโนโลยีงานเชื่อมและขึ้นรูปผลิตภัณฑ์โลหะ (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) (ทวิภาคี)	๓๙ ๔๐
สาขาวิชาไฟฟ้า - สาขางานไฟฟ้ากำลัง - สาขางานไฟฟ้ากำลัง (ทวิภาคี) - สาขางานไฟฟ้ากำลัง (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา)	๑๒ ๒๔ ๖๑
สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ - สาขางานอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม - สาขางานอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) (ทวิภาคี)	๒๓ ๓๕

ประเภทวิชา	แผนการรับนักเรียน นักศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗
สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม <ul style="list-style-type: none"> - สาขางานเทคโนโลยีวิศวกรรมซ่อมบำรุงอุตสาหกรรม - สาขางานเทคโนโลยีวิศวกรรมซ่อมบำรุงอุตสาหกรรม (ทวิภาคี) - สาขางานเทคโนโลยีวิศวกรรมซ่อมบำรุงอุตสาหกรรม (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) 	<p style="text-align: right;">๑๙</p> <p style="text-align: right;">๒๐</p> <p style="text-align: right;">๓๕</p>
สาขาวิชาโยธา <ul style="list-style-type: none"> - สาขางานโยธา - สาขางานโยธา (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) 	<p style="text-align: right;">๓๘</p> <p style="text-align: right;">๕๗</p>
สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ <ul style="list-style-type: none"> - สาขางานเมคคาทรอนิกส์และระบบอัตโนมัติ (ทวิภาคี) 	<p style="text-align: right;">๓๓</p>
สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ <ul style="list-style-type: none"> - สาขางานคอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์ - สาขางานคอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์ (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) 	<p style="text-align: right;">๓๕</p> <p style="text-align: right;">๓๖</p>
สาขาวิชาเทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า <ul style="list-style-type: none"> - สาขางานเทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) - สาขางานเทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า (ทวิภาคี) (ปวช.ช่างยนต์) 	<p style="text-align: right;">๒๖</p> <p style="text-align: right;">๑๓</p>
ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ	
สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน <ul style="list-style-type: none"> - สาขางานการจัดการเทคโนโลยีโลจิสติกส์ (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) - สาขางานการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน - สาขางานการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน (ทวิภาคี) - สาขางานการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) - สาขางานการจัดการคลังสินค้า (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) 	<p style="text-align: right;">๓๑</p> <p style="text-align: right;">๒๑</p> <p style="text-align: right;">๔๐</p> <p style="text-align: right;">๗๐</p> <p style="text-align: right;">๑๐</p>
ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ <ul style="list-style-type: none"> - สาขางานนักพัฒนาซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์ - สาขางานนักพัฒนาซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์ (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) 	<p style="text-align: right;">๓๘</p> <p style="text-align: right;">๓๑</p>

ประเภทวิชา	แผนการรับนักเรียน นักศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗
ปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ(ทล.บ.)	
ประเภทวิชาอุตสาหกรรม	
สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์ - สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์ (ต่อเนื่อง)	๖
ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ	
สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ - สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ (ต่อเนื่อง)	๓๖
ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ - สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อเนื่อง)	๑๕

หมายเหตุ : จำนวนที่รับสมัครนักเรียน นักศึกษารอบปกติ คำนวณจากแผนการรับนักเรียน นักศึกษาประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ หักจำนวนรับนักเรียน นักศึกษา รอบกรณีพิเศษ (โควตา)

๓. คุณสมบัติของนักเรียน นักศึกษา รอบปกติ

ระดับ ปวช.

- ๑) นักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาหรือ สำเร็จการศึกษา ในชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.๓) หรือเทียบเท่า กรณีกำลังศึกษาต้องสำเร็จการศึกษา ในปีการศึกษา ๒๕๖๖
- ๒) มีสำเนาใบแสดงผลการเรียน ๕ ภาคเรียน หรือ สำเนาใบสำเร็จการศึกษา
- ๓) มีความประพฤติเรียบร้อย เรียบร้อย แต่งกายสุภาพ และรับรองต่อวิทยาลัยว่าจะปฏิบัติตามกฎระเบียบ ข้อบังคับและคำสั่งของวิทยาลัยโดยเคร่งครัด
- ๔) มีสุขภาพร่างกายแข็งแรง เหมาะสมที่จะเรียนในสาขาวิชาที่สมัคร
- ๕) ถ้ามีความสามารถพิเศษ พิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
- ๖) กรณีการรับสมัครไม่เป็นไปตามแผนการสมัครที่กำหนดวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรีขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่เปิดการเรียนการสอนในสาขานั้น แต่จะให้ผู้สมัครสามารถเลือกเรียนในสาขาอื่นที่เปิดการเรียนการสอน

ระดับ ปวส.

- ๑) นักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาหรือ สำเร็จการศึกษา ในระดับชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพ(ปวช.๓) หรือชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หรือเทียบเท่า กรณีกำลังศึกษาต้องสำเร็จการศึกษา ในปีการศึกษา ๒๕๖๖
- ๒) มีสำเนาใบแสดงผลการเรียน ๕ ภาคเรียนหรือ สำเนาใบสำเร็จการศึกษา
- ๓) มีความประพฤติเรียบร้อย เรียบร้อย แต่งกายสุภาพ และรับรองต่อวิทยาลัยว่าจะปฏิบัติตามกฎระเบียบ ข้อบังคับและคำสั่งของวิทยาลัยโดยเคร่งครัด
- ๔) มีสุขภาพร่างกายแข็งแรง เหมาะสมที่จะเรียนในสาขาวิชาที่สมัคร
- ๕) ถ้ามีความสามารถพิเศษ พิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
- ๖) กรณีการรับสมัครไม่เป็นไปตามแผนการสมัครที่กำหนดวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรีขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่เปิดการเรียนการสอนในสาขานั้น แต่จะให้ผู้สมัครสามารถเลือกเรียนในสาขาอื่นที่เปิดการเรียนการสอน
- ๗) สำหรับผู้เข้าเรียนการศึกษาระบบทวิภาคี ในวันที่ทำสัญญาฝึกอาชีพต้องมีอายุไม่ต่ำกว่า ๑๗ ปีบริบูรณ์ และมีความตั้งใจที่จะรับการฝึกอาชีพในสาขาวิชาที่สมัคร

ระดับ ปริญญาตรี

- ๑) นักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาหรือ สำเร็จการศึกษา ในระดับชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.๒) หรือเทียบเท่า กรณีที่กำลังศึกษา ต้องสำเร็จการศึกษา ในปีการศึกษา ๒๕๖๖
- ๒) มีสำเนาใบแสดงผลการเรียน ๓ ภาคเรียน หรือ สำเนาใบสำเร็จการศึกษา
- ๓) มีความประพฤติเรียบร้อย เรียบร้อย แต่งกายสุภาพ และรับรองต่อวิทยาลัยว่าจะปฏิบัติตามกฎระเบียบ ข้อบังคับและคำสั่งของวิทยาลัยโดยเคร่งครัด
- ๔) มีสุขภาพร่างกายแข็งแรง เหมาะสมที่จะเรียนในสาขาวิชาที่สมัคร
- ๕) ถ้ามีความสามารถพิเศษ พิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
- ๖) ยินยอมปฏิบัติตามกฎระเบียบและข้อบังคับของวิทยาลัย
- ๗) หนังสือรับรองการทำงานจากสถานประกอบการ (กรณีทำงานอยู่)
- ๘) กรณีการรับสมัครไม่เป็นไปตามแผนการสมัครที่กำหนดวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรีขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่เปิดการเรียนการสอนในสาขานั้น แต่จะให้ผู้สมัครสามารถเลือกเรียนในสาขาอื่นที่เปิดการเรียนการสอน

๔. พินความรู้เพิ่มเติมแต่ละสาขางานมีดังนี้
ระดับ ปวส. พินความรู้เพิ่มเติม ปวช. ตรงตามสาขาที่สมัคร

สาขางานที่สมัคร	พินความรู้เพิ่มเติม
๑. สาขางานเทคนิคยานยนต์ ๒. สาขางานเทคนิคซ่อมตัวถังและสีรถยนต์ (ทวิภาคี)	ปวช. ในประเภทวิชาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาช่างยนต์ <u>หรือเทียบเท่า</u>
๓. สาขางานเครื่องมือกล ๔. สาขางานแม่พิมพ์โลหะ ๕. สาขางานผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ (ทวิภาคี)	ปวช. ในประเภทวิชาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาช่างกลโรงงาน - สาขาวิชาซ่อมบำรุง <u>หรือเทียบเท่า</u>
๖. สาขางานเทคโนโลยีงานเชื่อมและขึ้นรูปผลิตภัณฑ์โลหะ	ปวช. ในประเภทวิชาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ <u>หรือเทียบเท่า</u>
๗. สาขางานไฟฟ้ากำลัง ๘. สาขางานไฟฟ้ากำลัง (ทวิภาคี)	ปวช. ในประเภทวิชาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง <u>หรือเทียบเท่า</u>
๙. สาขางานอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	ปวช. ในประเภทวิชาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ <u>หรือเทียบเท่า</u>
๑๐. สาขางานเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ (ทวิภาคี)	ปวช. ในประเภทวิชาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์
๑๑. สาขางานโยธา	ปวช. ในประเภทวิชาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาโยธา - สาขาวิชาก่อสร้าง <u>หรือเทียบเท่า</u>
๑๓. สาขางานเทคโนโลยีวิศวกรรมซ่อมบำรุงอุตสาหกรรม	ปวช. ในประเภทวิชาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาช่างยนต์ - สาขาวิชาช่างกลโรงงาน - สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ - สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง - สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ - สาขาวิชาช่างเขียนแบบเครื่องกล - สาขาวิชาช่างซ่อมบำรุง - สาขาวิชาช่างต่อเรือ <u>หรือเทียบเท่า</u>
๑๔. สาขาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ - สาขางานคอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์	ปวช. ในประเภทวิชาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาเทคนิคคอมพิวเตอร์ - สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ - สาขาวิชาช่างไฟฟ้า - สาขาวิชาช่างโทรคมนาคม - สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์ <u>หรือเทียบเท่า</u>

๑๕.สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ - สาขางานนักพัฒนาซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์	ปวช. ในประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและสื่อสาร - สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ <u>หรือเทียบเท่า</u>
๑๖.สาขาการจัดการเทคโนโลยีโลจิสติกส์และซัพพลายเชน - สาขางานการจัดการเทคโนโลยีโลจิสติกส์ - สาขางานการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน - สาขางานการจัดการคลังสินค้า	ปวช. ในประเภทวิชาพาณิชยกรรม <u>หรือเทียบเท่า</u>
๑๗.สาขางานเทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า	ปวช. ในประเภทวิชาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาช่างยนต์

ระดับ ปริญญาตรี. สายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ(ทล.บ.)

สาขางานที่สมัคร	พื้นฐานรู้เดิม
๑. สาขางานเทคโนโลยียานยนต์	ปวส. ในประเภทวิชาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล <u>หรือเทียบเท่า</u>
๒. สาขางานการจัดการโลจิสติกส์	ปวส. ในประเภทวิชาพาณิชยกรรม <u>หรือเทียบเท่า</u> - สาขาวิชาโลจิสติกส์ <u>หรือเทียบเท่า</u>
๓. สาขางานเทคโนโลยีสารสนเทศ	ปวส. ในประเภทเทคโนโลยีสารสนเทศและสื่อสาร - สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ <u>หรือเทียบเท่า</u>

หมายเหตุ : กรณีที่นักศึกษาสมัครเรียนโดยมีพื้นฐานไม่ตรงคุณสมบัติพื้นฐานเดิมหรือคุณสมบัติไม่ครบตามประกาศวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรีขอสงวนสิทธิ์ในการคัดชื่อออกจากระบบการเป็นนักเรียนของวิทยาลัยโดยที่นักเรียนไม่มีสิทธิ์เรียกร้องใด ๆ

๕. กำหนดและขั้นตอนการสมัครเรียนรอบปกติ

๕.๑ วิธีการสมัคร (รอบปกติ)

๑) นักเรียน นักศึกษา กรอกข้อมูลส่วนตัวและคุณสมบัติของผู้สมัครผ่านระบบรับสมัครออนไลน์ที่เว็บไซต์ <http://www.stc.ac.th/> ของวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

(เริ่มรับสมัครออนไลน์ ตั้งแต่วันที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ ถึง วันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๗)

นักเรียน นักศึกษา สามารถสมัครเรียนได้ ๑ สาขางาน

๒) นักเรียนพิมพ์ใบสมัครและนำไปยื่นที่วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี เพื่อให้เจ้าหน้าที่ยื่นยันการสมัครอีกครั้งหนึ่ง และ สอบ ประมวลความรู้ ผ่านระบบคอมพิวเตอร์ในวันที่ยื่นใบสมัคร

๕.๒ หลักฐานที่ใช้ในการยื่นใบสมัครที่วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี (วันที่ ๑๕ - ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๗)

๑) ใบสมัครที่พิมพ์ออกจากระบบออนไลน์ (พร้อมทั้งติดรูปถ่าย)

๒) สำเนาใบแสดงผลการเรียน ปวช. และ ปวส. (๕ ภาคเรียน) ทล.บ. (๓ ภาคเรียน) จำนวน ๒ ฉบับ หรือ สำเนาใบสำเร็จการศึกษา จำนวน ๒ ฉบับ

๓) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน ๑ ฉบับ

๔) รูปถ่าย ๑ นิ้ว จำนวน ๓ รูป

๕.๓ หลักเกณฑ์การสมัครเข้าศึกษาต่อ

๑) คู่มือระเบียบการและใบสมัครสอบคัดเลือก ระดับ ปวส. จำนวน ๕๐ บาท

๒) ค่าสมัคร ระดับ ปวช. ไม่ต้องชำระค่าสมัคร

๓) ค่าสมัคร ระดับ ปวส. จำนวน ๑๐๐ บาท

๔) คู่มือระเบียบการและใบสมัครสอบคัดเลือก ระดับปริญญาตรี ๑๐๐ บาท

๕) ค่าสมัครสอบคัดเลือก ระดับปริญญาตรี ๒๐๐ บาท

๖. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบสัมภาษณ์

นักศึกษาที่ยื่นยันการสมัคร ในวันที่ ๒๘ มีนาคม ๒๕๖๗ เป็นผู้มีรายชื่อเข้าสอบสัมภาษณ์

๗. สอบ: สัมภาษณ์ เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ (ระดับ ปวช. ปวส. และ ทล.บ.)

สอบสัมภาษณ์ วันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๗ เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ โดยเตรียมเอกสาร ดังนี้

๑) บัตรประจำตัวผู้สมัคร

๒) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน ๑ ฉบับ

๓) สำเนาใบแสดงผลการเรียน ปวช. และ ปวส. (๕ ภาคเรียน) ทล.บ. (๓ ภาคเรียน) จำนวน ๑ ฉบับ

๔) แฟ้มสะสมผลงาน หรือเกียรติบัตร (ถ้ามี)

๕) กรณีนักศึกษาปริญญาตรีต้องมีหนังสือรับรองจากสถานประกอบการ

๘. ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต่อ วันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๗

ที่ <http://www.stc.ac.th/stc/> ของวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

๙. ผู้ที่ผ่านการคัดเลือกตามประกาศ ดาวน์โหลดเอกสารลงทะเบียนเรียน

นักเรียน นักศึกษา ที่ผ่านการคัดเลือก สามารถดาวน์โหลดบัตรลงทะเบียนเรียน

ในวันที่ ๓ - ๖ เมษายน ๒๕๖๗

ทาง <http://www.stc.ac.th/stc/> และนำบัตรลงทะเบียนเรียน ชำระเงินที่เคาน์เตอร์ธนาคารกรุงไทย จำกัด(มหาชน) ทุกสาขา หรือ ชำระเงินผ่านช่องทางออนไลน์ Krungthai NEXT เท่านั้น

๑๐ การมอบตัวเข้าศึกษาต่อ

- มอบตัวเข้าศึกษาต่อ นักเรียนระดับชั้น ปวช. ปวส. และ ทล.บ. ในวันที่ ๖ เมษายน ๒๕๖๗

เวลา ๐๘.๐๐ น. ที่แผนกวิชา

ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <http://www.stc.ac.th/> ของวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ประกาศ ณ วันที่ ๑๒ ธันวาคม ๒๕๖๖



(นายสมจิตต์ ศรีสมพันธุ์)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี