



ประกาศวิทยาลัยเทคนิคสุโขทัย

เรื่อง การรับสมัครบุคคลเพื่อเข้าศึกษาต่อ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ(ปวช.)

และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง(ปวส.)

ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ (รอบทั่วไป)

วิทยาลัยเทคนิคสุโขทัย เปิดรับสมัครบุคคลเพื่อเข้าศึกษาต่อในสาขาวิชาต่างๆ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ (รอบทั่วไป) โดยมีหลักเกณฑ์รายละเอียดเกี่ยวกับสาขาวิชาที่รับสมัคร คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร กำหนดการรับสมัครและเอกสารประกอบการสมัคร มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

๑. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

๑.๑ ประเภทวิชา/สาขาวิชา/สาขาวิชานิยมที่รับสมัคร

ประเภทวิชา	สาขาวิชา	สาขาวิชานิยม
อุตสาหกรรม	ช่างยนต์	ยานยนต์
อุตสาหกรรม	ช่างกลโรงงาน	เครื่องมือกล
อุตสาหกรรม	ช่างเชื่อมโลหะ	ผลิตภัณฑ์
อุตสาหกรรม	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ไฟฟ้ากำลัง
อุตสาหกรรม	ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์
อุตสาหกรรม	ช่างก่อสร้าง	ก่อสร้าง
เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	เทคโนโลยีสารสนเทศ	เทคโนโลยีสารสนเทศ

๒. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

๒.๑ ระดับ ปวส. (สำหรับผู้จบ ปวช. สายตรง) ประเภทวิชา/สาขาวิชา/สาขาวิชานิยมที่รับสมัคร

ประเภทวิชา	สาขาวิชา	สาขาวิชานิยม
อุตสาหกรรม	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์
อุตสาหกรรม	เทคนิคการผลิต	เครื่องมือกล
อุตสาหกรรม	เทคนิคโลหะ	เทคโนโลยีงานเชื่อมโครงสร้างโลหะ
อุตสาหกรรม	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง
อุตสาหกรรม	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม
อุตสาหกรรม	ช่างก่อสร้าง	ก่อสร้าง
อุตสาหกรรม	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์
เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	เทคโนโลยีสารสนเทศ	นักพัฒนาซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์

๒.๒ ระดับ ปวส. ทวิภาคี (สำหรับผู้จบ ปวช. สายตรง) ประเภทวิชา/สาขาวิชา/สาขางานที่รับสมัคร

ประเภทวิชา	สาขาวิชา	สาขางาน
อุตสาหกรรม	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ทวิภาคี
อุตสาหกรรม	เทคนิคการผลิต	เครื่องมือกล ทวิภาคี
อุตสาหกรรม	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ทวิภาคี
อุตสาหกรรม	อิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ทวิภาคี
อุตสาหกรรม	ช่างก่อสร้าง	ก่อสร้าง ทวิภาคี

๒.๓ ระดับ ปวส. ม.๖ (สำหรับผู้จบ ม.๖ หรือเทียบเท่า หรือปวช. ต่างสาขา)

ประเภทวิชา/สาขาวิชา/สาขางานที่รับสมัคร

ประเภทวิชา	สาขาวิชา	สาขางาน
อุตสาหกรรม	เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์ ม.๖
อุตสาหกรรม	เทคนิคการผลิต	เครื่องมือกล ม.๖
อุตสาหกรรม	ไฟฟ้า	ไฟฟ้ากำลัง ม.๖
อุตสาหกรรม	ช่างก่อสร้าง	ก่อสร้าง ม.๖
อุตสาหกรรม	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์ยาร์ดแวร์ ม.๖
อุตสาหกรรม	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ ม.๖
เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	เทคโนโลยีสารสนเทศ	นักพัฒนาซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์ ม.๖

๓. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

๓.๑ คุณสมบัติของผู้สมัคร ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ(ปวช.)

๓.๑.๑ สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ (ม.๓) หรือเทียบเท่า หรือกำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓

๓.๑.๒ เป็นผู้มีสุขภาพร่างกายแข็งแรงเหมาะสมที่จะเรียนในสาขาวิชาที่สมัครได้ตลอดหลักสูตร

๓.๑.๓ เป็นผู้มีความประพฤติเรียบร้อย

๔. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

๔.๑ คุณสมบัติของผู้สมัคร ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง(ปวส.)

๔.๑.๑ สำเร็จการศึกษาระดับชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพ(ปวช.) หรือระดับชั้nmัธยมศึกษาปีที่๖ (ม.๖) หรือเทียบเท่า หรือกำลังศึกษาอยู่ชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นปีที่๓(ปวช.๓) หรือระดับชั้nmัธยมศึกษาปีที่๖ (ม.๖) หรือเทียบเท่า

๔.๑.๒ เป็นผู้มีสุขภาพร่างกายแข็งแรงเหมาะสมที่จะเรียนในสาขาวิชาที่สมัครได้ตลอดหลักสูตร

๔.๑.๓ เป็นผู้มีความประพฤติเรียบร้อย

๕. กำหนดการรับสมัคร

เปิดรับสมัครตั้งแต่ วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ - ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๗ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๖.๓๐ น.
เว้นวันหยุดราชการ ณ ห้องทะเบียน ตึกอำนวยการ ชั้น ๒ วิทยาลัยเทคนิคสุโขทัย

๔. เอกสารประกอบการสมัคร ทั้งระดับ ปวช. และปวส.

- ๔.๑ สำเนาเอกสารใบรับรองผลการเรียน ๕ ภาคเรียน หรือผลการเรียน ๒ ปีการศึกษา หรือใบ พ.พ.๑ หรือ รบ.๑ (กรณีผู้สำเร็จการศึกษา) จำนวน ๑ ฉบับ
- ๔.๒ สำเนาบัตรประชาชนของนักเรียน จำนวน ๑ ฉบับ
- ๔.๓ สำเนาทะเบียนบ้านของนักเรียน จำนวน ๑ ฉบับ
- ๔.๔ สำเนาบัตรประชาชนของบิดา จำนวน ๑ ฉบับ
- ๔.๕ สำเนาทะเบียนบ้านของบิดา จำนวน ๑ ฉบับ
- ๔.๖ สำเนาบัตรประชาชนของมารดา จำนวน ๑ ฉบับ
- ๔.๗ สำเนาทะเบียนบ้านของมารดา จำนวน ๑ ฉบับ
- ๔.๘ สำเนาใบสูติบัตรนักเรียน กรณีบิดาหรือมารดาเสียชีวิต หรือหย่าร้าง จำนวน ๑ ฉบับ
- ๔.๙ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนผู้ปกครอง กรณีไม่ได้อยู่กับบิดา มารดา จำนวน ๑ ฉบับ
- ๔.๑๐ สำเนาทะเบียนบ้านผู้ปกครอง กรณีไม่ได้อยู่กับบิดา มารดา จำนวน ๑ ฉบับ
- ๔.๑๑ สำเนาใบเปลี่ยนชื่อตัว – ชื่อสกุล (ถ้ามี) จำนวน ๑ ฉบับ
- ๔.๑๒ รูปถ่ายขนาด ๑ นิ้ว (ไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตา) จำนวน ๒ รูป

ประกาศ ณ วันที่ ๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายสมใจ รอดคง)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคสุโขทัย