

ส่วนที่ 2

ข้อมูลพื้นฐาน วิทยาลัยเทคนิคอุทัยธานี

2.1 วิสัยทัศน์ พันธกิจ ปรัชญา ค่านิยม เอกลักษณ์ อัตลักษณ์

วิสัยทัศน์

วิทยาลัยเทคนิคอุทัยธานี เป็นองค์กรหลักในการจัดการอาชีวศึกษา และฝึกอบรมวิชาชีพให้กับประชาชนอย่างทั่วถึง มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน และจัดการองค์ความรู้ ตรงกับความต้องการของตลาดแรงงาน สอดคล้องกับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ รู้จักแก้ปัญหาอย่างมีเหตุผล มีความพอประมาณ มีภูมิคุ้มกัน และมีความคิดสร้างสรรค์ เป็นบุคคลที่มีศักยภาพ ตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

พันธกิจ

1. ผลิตแรงงานระดับ ปวช. ปวส. และปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ และเทคโนโลยีคุณภาพตรงตามความต้องการ
2. พัฒนาองค์ความรู้และทักษะของผู้เรียนให้มีมาตรฐาน
3. พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการเรียนรู้ให้ทันสมัย
4. ปลุกฝังค่านิยมอันดีงามสร้างเจตคติที่ดีต่อวิชาชีพและสอดแทรกแนวคิดตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงให้แก่ผู้เรียนทุกระดับ
5. สร้างระบบเครือข่ายและใช้ทรัพยากรร่วมกันในการบริหารจัดการอาชีวศึกษาอย่างมีประสิทธิภาพ
6. ส่งเสริมพัฒนาศักยภาพของครูอาจารย์และบุคลากรทางการศึกษาสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการและเทคโนโลยี

ปรัชญา

“เลิศคุณธรรม ล้ำวิชา” คือ ปรัชญาการทำงานของสถานศึกษาที่ใช้เป็นหลักในการดำเนินงานบริหารวิทยาลัยตลอดจนการจัดการเรียนการสอนให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผล

อัตลักษณ์

สุภาพ รอบคอบ รับผิดชอบ ทำงานเป็นทีม

เอกลักษณ์

ใส่ใจการศึกษา ร่วมพัฒนาชุมชน

2.2 จุดเน้นในการพัฒนาสถานศึกษา และความโดดเด่น

จุดเน้นในการพัฒนาสถานศึกษา

1. ผู้เรียนอยากเรียนสาขาอะไรต้องได้เรียนสาขาวิชานั้น
2. ปรับเปลี่ยนระบบและวิธีการรับนักศึกษาใหม่
3. ประกันคุณภาพการมีงานทำ
4. เพิ่มประสิทธิภาพการแนะแนวอาชีวศึกษา
5. สร้างงาน สร้างรายได้ฝึกเป็นเจ้าแก
6. การเทียบโอนประสบการณ์ให้ผู้ใช้งานและผู้ประกอบอาชีพ

7. มีช่องทางพิเศษสำหรับผู้เรียนเก่ง (Fast Track)
8. ร่วมคิด ร่วมทำ ร่วมลงทุน
9. จัดโรงงานให้มีในโรงเรียน จัดโรงเรียนให้มีในโรงงาน

2.3 ความโดดเด่นของสถานศึกษา (ผลงาน/รางวัล/เกียรติบัตร/ชื่อเสียง)

๙ ได้รับคัดเลือกให้เป็นสถานศึกษาแบบอย่างการจัดกระบวนการเรียนการสอนและการบริหารจัดการตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ประจำปี 2553 จากกระทรวงศึกษาธิการ

๙ ได้รับรางวัลสถานศึกษาพระราชทาน ระดับอาชีวศึกษา ขนาดใหญ่ ประจำปี 2554 จากกระทรวงศึกษาธิการ

๙ ได้รับการรับรองมาตรฐานการศึกษา รอบสาม (พ.ศ.2554-2558) จากสำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา (องค์การมหาชน) ด้านการอาชีวศึกษา

๙ ได้รับรางวัลชนะเลิศรางวัล Honor Awards ประเภทที่ 5 สิ่งประดิษฐ์ภูมิปัญญาสร้างสรรค์เศรษฐกิจการประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับชาติ ประจำปีการศึกษา 2556 ณ ห้อง MCC HALL ห้างสรรพสินค้าเดอะมอลล์ บางกะปิ กรุงเทพฯ ชื่อผลงาน : เครื่องเผาถ่านจากวัสดุเหลือใช้ของเนกประสงค์ วิทยาลัยเทคนิคอุทัยธานี

๙ ได้รับรางวัลเหรียญทอง การประกวด “สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษาเฉลิมพระเกียรติ” ระดับภาคเหนือ ประจำปีการศึกษา 2557 ประเภทสิ่งประดิษฐ์ที่ 5 สิ่งประดิษฐ์ด้านป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ชื่อผลงาน : สัญญาณไฟจราจรแจ้งเตือนรถในทางแคบ

๙ ได้รับเหรียญเงิน ในการประกวดสุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา เฉลิมพระเกียรติ การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่และ การแข่งขันหุ่นยนต์ยุวชนอาชีวศึกษา ระดับชาติ ประจำปีการศึกษา 2557 ระหว่างวันที่ 5-8 กุมภาพันธ์ 2558 ณ ห้องเอ็มซีซีฮอลล์ ห้างสรรพสินค้าเดอะมอลล์ สาขาบางกะปิ ประเภทสิ่งประดิษฐ์ที่ 5 สิ่งประดิษฐ์ด้านป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ชื่อผลงาน : สัญญาณไฟจราจรแจ้งเตือนรถในทางแคบ

๙ ได้รับรางวัลชนะเลิศ ในการแข่งขันทักษะวิชาชีพ แผนกวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง สาขางานติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ระดับภาคเหนือ ประจำปีการศึกษา 2558 ณ จังหวัดอุดรธานี

๙ ได้รับรางวัลชนะเลิศ ในการแข่งขันทักษะวิชาชีพ แผนกวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ สาขางานพิมพ์ดีดภาษาอังกฤษด้วยคอมพิวเตอร์ ระดับภาคเหนือ ประจำปีการศึกษา 2558 ณ จังหวัดอุดรธานี

๙ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ในการแข่งขันทักษะวิชาชีพ แผนกวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง สาขางานติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ระดับชาติ ประจำปีการศึกษา 2558 ณ จังหวัดนครสวรรค์

๙ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ในการแข่งขันทักษะวิชาชีพ แผนกวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ สาขางานพิมพ์ดีดภาษาอังกฤษด้วยคอมพิวเตอร์ ระดับชาติ ประจำปีการศึกษา 2558 ณ จังหวัดนครสวรรค์

๙ โครงการขยายโอกาสการศึกษาวิชาชีพและพัฒนาทักษะวิชาชีพเพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่ตลาดแรงงาน กิจกรรมศูนย์ซ่อมสร้างเพื่อชุมชน (Fix it center) มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาและยกระดับศักยภาพศูนย์ซ่อมสร้างเพื่อชุมชน(Fix it center) สร้างความเชื่อมั่นในการให้บริการด้วยคุณภาพอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน พัฒนาให้นักเรียน นักศึกษา มีจิตอาสา มีทักษะในวิชาชีพที่เข้มข้น รวมถึงช่วยเหลือประชาชนในสถานการณ์ภัยพิบัติต่างๆ

๘๓ จัดสร้างบ้านเฉลิมพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 84 พรรษา ให้กับประชาชนที่ขาดแคลนที่อยู่อาศัย อำเภอละ 1 หลัง รวม 8 หลัง โดยเงินงบประมาณของจังหวัดอุทัยธานี

๘๔ จัดสร้างบ้านพระราชทาน สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ให้กับประชาชนที่ขาดแคลนที่อยู่อาศัย จำนวน 2 หลัง โดยเงินงบประมาณของสำนักพระราชวัง

ปีการศึกษา 2561 ประเภทการแข่งขันสิ่งประดิษฐ์

ลำดับ	สิ่งประดิษฐ์	รางวัล	ระดับ
1	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 1 เครื่องย่อยกิ่งไม้ AM2	รองชนะเลิศอันดับ 1	อศจ.
2	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 1 แก้อั้วบรรเทาโลก	รองชนะเลิศอันดับ 2	อศจ.
3	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 2 เครื่องตัดก้อนเชื้อเห็ด	ชนะเลิศ	อศจ.
4	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 2 เครื่องคัดเมล็ดข้าวสาร	รองชนะเลิศอันดับ 1	อศจ.
5	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 2 เครื่องปอกผิวมะพร้าว	รองชนะเลิศอันดับ 2	อศจ.
6	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 4 ราชาน้ำยาแก้พิษ	ชนะเลิศ	อศจ.
7	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 4 บานาน่า เฮิร์บ	รองชนะเลิศอันดับ 2	อศจ.
8	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 5 จักสานสัมพันธ์ชะลอม	รองชนะเลิศอันดับ 1	อศจ.
9	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 5 ตะกร้าสานจากหยวกกล้วย	รองชนะเลิศอันดับ 2	อศจ.
10	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 6 ระบบแจ้งเตือนล้อหลวม	รองชนะเลิศอันดับ 1	อศจ.
11	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 6 พวงมาลัย Healthy	รองชนะเลิศอันดับ 2	อศจ.
12	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 7 ตู้แจ้งเตือนไฟฟ้ารั่วในน้ำ	ชนะเลิศ	อศจ.
13	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 7 ระบบป้องกันอัคคีภัยอัตโนมัติในรถยนต์	รองชนะเลิศอันดับ 2	อศจ.
14	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 8 เบาบาง รากดี	รองชนะเลิศอันดับ 1	อศจ.
15	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 8 สเปรย์กำจัดเหาสมุนไพรมะนาว	รองชนะเลิศอันดับ 2	อศจ.
16	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 9 ระบบแจ้งเตือนกันขโมยตู้บริจาค	ชนะเลิศ	อศจ.
17	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 9 ระบบดูแลต้นไม้ในสวนสาธารณะ	รองชนะเลิศอันดับ 1	อศจ.
18	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 9 ระบบหลอดไฟฟ้าทางหลวงแจ้งเตือนเมื่อชำรุด	รองชนะเลิศอันดับ 2	อศจ.
19	สิ่งประดิษฐ์ ประเภทการประกวดองค์ความรู้ภาคภาษาอังกฤษ The Development of Distillation Reused Oil	ชนะเลิศ	อศจ.
20	สิ่งประดิษฐ์ ประเภทการประกวดองค์ความรู้ภาคภาษาอังกฤษ King of Detoxifying Tea	รองชนะเลิศอันดับ 1	อศจ.
21	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 4 ราชาน้ำยาแก้พิษ	ชมเชย	ภาคเหนือ
22	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 6 ระบบแจ้งเตือนล้อหลวม	ชมเชย Honor Award	ภาคเหนือ
23	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 6 พวงมาลัย Healthy	ชมเชย	ภาคเหนือ
24	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 7 ตู้แจ้งเตือนไฟฟ้ารั่วในน้ำ	ชมเชย	ภาคเหนือ
25	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 8 สเปรย์กำจัดเหาสมุนไพรมะนาว	ชมเชย เหรียญทองแดง	ภาคเหนือ
26	สิ่งประดิษฐ์ ประเภทการประกวดองค์ความรู้ภาคภาษาอังกฤษ The Development of Distillation Reused Oil	ชมเชย เหรียญทองแดง	ภาคเหนือ
27	สิ่งประดิษฐ์ ประเภทการประกวดองค์ความรู้ภาคภาษาอังกฤษ King of Detoxifying Tea	ชมเชย	ภาคเหนือ

ปีการศึกษา 2562 ประเภทการแข่งขันสิ่งประดิษฐ์

ลำดับ	สิ่งประดิษฐ์	รางวัล	ระดับ
1	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 1 ระบบแจ้งเตือนรถมอเตอร์ไซด์บิ๊กไบค์เมื่อเกิดอุบัติเหตุ	ชนะเลิศ	อศจ.
2	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 1 อุปกรณ์กันรถควมผ่านโทรศัพท์มือถือ	รองชนะเลิศอันดับ 2	อศจ.
3	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 2 บันได A เคลื่อนที่ได้	รองชนะเลิศอันดับ 2	อศจ.
4	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 3 มอเตอร์จากเก้าอี้ขาน้อย	ชนะเลิศ	อศจ.
5	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 3 จักรยานไฟฟ้า	รองชนะเลิศอันดับ 2	อศจ.
6	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 4 น้ำพริกเกร็ดปลาแรด	ชนะเลิศ	อศจ.
7	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 4 ผ้าอกรอบ	รองชนะเลิศอันดับ 1	อศจ.
8	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 4 แยมสูตรสมุนไพร	รองชนะเลิศอันดับ 2	อศจ.
9	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 5 ผักตบ(ขาว)หนึ่เขียว	ชนะเลิศ	อศจ.
10	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 5 สิ่งประดิษฐ์จากเชือกมัดฟาง	รองชนะเลิศอันดับ 1	อศจ.
11	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 5 ตะกร้าต้นกล้า	รองชนะเลิศอันดับ 2	อศจ.
12	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 6 ตู้แจ้งเตือนเอกสารงานซ่อมอัตโนมัติ ศูนย์ซ่อมสร้างเพื่อชุมชน Fix IT Center แบบถาวร จังหวัดอุทัยธานี	ชนะเลิศ	อศจ.
13	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 6 ถังขยะสาธารณะออนไลน์	รองชนะเลิศอันดับ 2	อศจ.
14	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 7 เครื่องวัดดัชนีมวลกายพร้อมอุณหภูมิ	ชนะเลิศ	อศจ.
15	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 7 เครื่องตรวจเช็คระดับแอลกอฮอล์ด้วยตนเอง	รองชนะเลิศอันดับ 1	อศจ.
16	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 7 เครื่องวัดปริมาณโลหิตสำหรับงานห้องคลอดระบบดิจิทัล	รองชนะเลิศอันดับ 2	อศจ.
17	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 8 ยาขจัดรองเท้าจากกากมะพร้าว	ชนะเลิศ	อศจ.
18	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 8 กระถางจากเปลือกทุเรียน	รองชนะเลิศอันดับ 2	อศจ.
19	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 9 ระบบดูแลต้นไม้ในสวนสาธารณะชุมชนออนไลน์	ชนะเลิศ	อศจ.
20	สิ่งประดิษฐ์ ประเภทการประกวดองค์ความรู้ ภาคภาษาอังกฤษ Mortar form Bagasse Ash Tested in Acid-Base and Sulfate Solution	ชนะเลิศ	อศจ.
21	สิ่งประดิษฐ์ ประเภทการประกวดองค์ความรู้ ภาคภาษาอังกฤษ Water Meal Baked	รองชนะเลิศอันดับ 1	อศจ.
22	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 1 ระบบแจ้งเตือนรถมอเตอร์ไซด์บิ๊กไบค์เมื่อเกิดอุบัติเหตุ	รองชนะเลิศอันดับ 3	ภาคเหนือ
23	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 3 มอเตอร์จากเก้าอี้ขาน้อย	ชมเชย	ภาคเหนือ
24	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 4 น้ำพริกเกร็ดปลาแรด	ชมเชย	ภาคเหนือ
25	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 5 ผักตบ(ขาว)หนึ่เขียว	ชมเชย	ภาคเหนือ
26	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 7 เครื่องวัดดัชนีมวลกายพร้อมอุณหภูมิ	ชมเชย	ภาคเหนือ
27	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 8 ยาขจัดรองเท้าจากกากมะพร้าว	ชมเชย	ภาคเหนือ
28	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 9 ระบบดูแลต้นไม้ในสวนสาธารณะชุมชนออนไลน์	ชมเชย	ภาคเหนือ
29	สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 1 ระบบแจ้งเตือนรถมอเตอร์ไซด์บิ๊กไบค์เมื่อเกิดอุบัติเหตุ	ชมเชยเหรียญเงิน	ชาติ

ปีการศึกษา 2562 ประเภทการแข่งขันทักษะวิชาชีพพื้นฐาน

ลำดับ	แผนก	รายการ	ระดับ/ หน่วยงาน	รางวัลที่ได้รับ	สถานที่
1	สามัญ	ประกวดพูดสาธิตเป็นภาษาอังกฤษ	ระดับภาค	รองชนะเลิศอันดับ 3	สุโขทัย
2	สามัญ	สุนทรพจน์ภาษาไทย	ระดับภาค	ชนะเลิศ	สุโขทัย
3	สามัญ	เล่านิทานพื้นบ้าน	ระดับภาค	รองชนะเลิศอันดับ 2	สุโขทัย
4	ก่อสร้าง	ประมาณราคางานก่อสร้าง	ระดับภาค	รองชนะเลิศอันดับ 1	สุโขทัย
5	สามัญ	สุนทรพจน์ภาษาไทย	ระดับชาติ	รองชนะเลิศอันดับ 3	ร้อยเอ็ด
6	ช่างไฟฟ้า	ทักษะการติดตั้งเครื่องปรับอากาศ	ระดับชาติ	รองชนะเลิศอันดับ 4	ร้อยเอ็ด

ปีการศึกษา 2562 ประเภทการแข่งขันโครงงานวิทยาศาสตร์

ลำดับ	แผนก	ชื่อโครงงาน	ระดับ/ หน่วยงาน	รางวัลที่ได้รับ	สถานที่
1	สามัญสัมพันธ์	สเปรย์กำจัดเหาจาก สมุนไพรร	ภาค	เหรียญทองแดง	วิทยาลัยเทคนิคแม่สอด
2	สามัญสัมพันธ์	ผลของเถ้าขานอ้อย ต่อสมบัติของมอร์ต้า ที่บ่มในสารละลาย กรด เบส และซันเฟต	ภาค	เหรียญทอง	วิทยาลัยเทคนิคแม่สอด

ปีการศึกษา 2563 ประเภทการแข่งขันโครงงานวิทยาศาสตร์

ลำดับ	แผนก	ชื่อโครงงาน	ระดับ/ หน่วยงาน	รางวัลที่ได้รับ	สถานที่
1	สามัญสัมพันธ์	ซีเมนต์มวลเบา	จังหวัด	ชนะเลิศ (เหรียญเงิน)	วิทยาลัยเทคนิค อุทัยธานี
2	สามัญสัมพันธ์	ผ้าอบกรอบ	จังหวัด	รองชนะเลิศอันดับ 2 (เหรียญเงิน)	วิทยาลัยเทคนิค อุทัยธานี
3	สามัญสัมพันธ์	การศึกษาสารสกัดจาก ขมิ้นชันเพื่อใช้ในการ ตรวจสอบลายนิ้วมือ แฝงบนกระเจกดำ	ภาค	เหรียญทองแดง	วิทยาลัยเทคนิค สุโขทัย
4	สามัญสัมพันธ์	การศึกษาโปรตีนจาก พืชที่มีผลต่อการเจริญ เติบโตของไก่พันธุ์ไข่	ภาค	เหรียญทองแดง	วิทยาลัยเทคนิค สุโขทัย
5	สามัญสัมพันธ์	ผงขัดผิวจากลูกยอ	ภาค	เหรียญทองแดง	วิทยาลัยเทคนิค สุโขทัย
6	สามัญสัมพันธ์	มอร์ต้าจากเถ้าขานอ้อย	ชาติ	รองชนะเลิศอันดับ 3	จังหวัดนนทบุรี

2.4 ประวัติความเป็นมาและข้อมูลด้านอาคารสถานที่

ประวัติความเป็นมา

วิทยาลัยเทคนิคอุทัยธานี ตั้งอยู่เลขที่ 58 หมู่ที่ 2 ถนนวงศาโรจน์ ตำบลอุทัยใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดอุทัยธานี มีเนื้อที่ประมาณ 62 ไร่ 1 งาน 12 ตารางวา ซึ่งมีผลการดำเนินงานที่ผ่านมาดังนี้

- | | |
|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| พ.ศ. 2481 | เปลี่ยนชื่อเป็นโรงเรียนช่างไม้ปากกะบาด |
| พ.ศ. 2498 | เปลี่ยนชื่อเป็นโรงเรียนช่างไม้อุทัยธานี ได้เปิดขยายหลักสูตรเพิ่มขึ้น คือ มัธยมศึกษาตอนปลาย |
| พ.ศ. 2501 | เปลี่ยนชื่อเป็นโรงเรียนการช่างอุทัยธานี |
| พ.ศ. 2503 | เปิดขยายหลักสูตรเพิ่มขึ้นถึงอาชีวศึกษาชั้นสูง แผนกช่างไม้ปลูกสร้าง ต่อมาในปีการศึกษา 2508 ได้เปลี่ยนเป็นแผนกวิชาช่างก่อสร้าง |
| พ.ศ. 2517 | เปิดสอนแผนกวิชาช่างยนต์ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) |
| พ.ศ. 2520 | เปิดสอนแผนกวิชาช่างเชื่อมและโลหะ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) |
| พ.ศ. 2521 | เปิดสอนแผนกวิชาพาณิชยกรรม ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) |
| พ.ศ. 2522 | เปลี่ยนชื่อเป็นโรงเรียนเทคนิคอุทัยธานี |
| พ.ศ. 2523 | เปิดสอนแผนกวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) |
| พ.ศ. 2524 | ยกฐานะเป็นวิทยาลัยเทคนิคอุทัยธานี |
| พ.ศ. 2527 | เปิดสอนแผนกวิชาพาณิชยกรรม (บัญชี) ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) |
| พ.ศ. 2528 | เปิดสอนแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) |
| พ.ศ. 2534 | เปิดสอนแผนกวิชาช่างยนต์และแผนกวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) |
| พ.ศ. 2538 | เปิดสอนแผนกวิชาช่างยนต์ แผนกวิชาช่างก่อสร้าง ระบบทวิภาคี (DVT) ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และแผนกวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และแผนกวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ภาคสมทบ |
| พ.ศ. 2540 | เปิดสอนแผนกวิชาช่างเทคนิคโลหะ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) |
| พ.ศ. 2541 | รับนักศึกษาที่จบจาก ม.6 ศึกษาต่อในระดับ ปวส. แผนกช่างยนต์ แผนกวิชาการบัญชี และแผนกวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ |
| พ.ศ. 2542 | เปิดสอนแผนกวิชาเทคนิคการผลิต ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) |
| พ.ศ. 2544 | เปิดสอนสาขาเครื่องกล ระดับประกาศนียบัตรครูเทคนิคชั้นสูง (ปทส.) |
| พ.ศ. 2559 | เปิดสอนระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ <ul style="list-style-type: none">- สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ (ต่อเนื่อง)- สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์ (ต่อเนื่อง) |
| พ.ศ. 2560 | เปิดสอนแผนกวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ระดับ ปวช. และ ปวส. |

2.5 ข้อมูลด้านอาคารสถานที่

๘ ข้อมูลทั่วไป

ชื่อสถานศึกษา : วิทยาลัยเทคนิคอุทัยธานี (Uthai Thani Technical College)

ที่ตั้ง : เลขที่ 58 หมู่ที่ 2 ถนนวงศาโรจน์ ตำบลอุทัยใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดอุทัยธานี

โทรศัพท์ : 0-5651-1582

โทรสาร : 0-5651-1901

เว็บไซต์ : <http://www.uthai.ac.th>

อีเมลล์ : utc_9@hotmail.com

เนื้อที่ : 62 ไร่ 1 งาน 12 ตารางวา

๘ ข้อมูลอาคารสถานที่

ประกอบด้วย อาคาร จำนวน 17 หลัง ดังนี้

1) อาคาร 1 อาคารเรียน 2 ชั้น (เรียนรวม)	จำนวน 1 หลัง	15 ห้อง
2) อาคาร 2 อาคารอำนวยการ (ปฏิบัติงานสำนักงาน)	จำนวน 1 หลัง	12 ห้อง
3) อาคาร 3 ห้องเรียน/ห้อง Smart Class Room	จำนวน 1 หลัง	7 ห้อง
4) อาคาร 4 อาคารเรียนและปฏิบัติการแผนกวิชาไฟฟ้า	จำนวน 1 หลัง	20 ห้อง
5) อาคาร 5 อาคารเรียนรวมแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์	จำนวน 1 หลัง	17 ห้อง
6) อาคาร 6 อาคารเรียนและปฏิบัติการประเภทวิชาพาณิชยกรรม	จำนวน 1 หลัง	20 ห้อง
7) อาคารเรียนและปฏิบัติการแผนกวิชาช่างก่อสร้าง	จำนวน 1 หลัง	5 ห้อง
8) อาคารเรียนและปฏิบัติการแผนกวิชาเทคนิคพื้นฐาน	จำนวน 1 หลัง	3 ห้อง
9) อาคารเรียนและปฏิบัติการแผนกวิชาช่างกลโรงงาน	จำนวน 1 หลัง	3 ห้อง
10) อาคารเรียนและปฏิบัติการแผนกวิชาช่างเชื่อมโลหะ	จำนวน 1 หลัง	4 ห้อง
11) อาคารเรียนและปฏิบัติการแผนกวิชาช่างยนต์	จำนวน 1 หลัง	7 ห้อง
12) อาคารพัสดุกลาง	จำนวน 1 หลัง	2 ห้อง
13) อาคารสถานที่	จำนวน 1 หลัง	2 ห้อง
14) ร้านค้าสหกรณ์วิทยาลัยเทคนิคอุทัยธานี	จำนวน 1 หลัง	2 ห้อง
15) อาคารห้องปกครอง	จำนวน 1 หลัง	1 ห้อง
16) ศาลาร่วมใจพัฒนา	จำนวน 1 หลัง	1 ห้อง
17) อาคารศูนย์วิทยบริการ	จำนวน 1 หลัง	
18) สำนักอาชีวศึกษาบัณฑิต	จำนวน 1 หลัง	
19) อาคารเรียนและปฏิบัติการแผนกวิชาอิเล็กทรอนิกส์	จำนวน 1 หลัง	

หมายเหตุ : ปีการศึกษา 2559

- 1) ย้ายห้องสมุด/ห้องอินเทอร์เน็ต ที่อยู่อาคาร 3 มาอยู่อาคารศูนย์วิทยบริการ
- 2) สำนักอาชีวศึกษาบัณฑิต ประกอบด้วย
 - สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์ (ต่อเนื่อง)
 - ห้องสำนักงานฝ่ายพัฒนากิจการนักเรียน นักศึกษา

แผนภูมิโครงสร้างการบริหารวิทยาลัยเทคนิคอุทัยธานี

