

- พ.ศ.2555 เปิดหลักสูตรวิชาชีพพระยะสัน จำนวน 2 รายวิชา ประกอบด้วย เสื้อสมันิยม 2 และเสื้อเซ็ด
- พ.ศ.2556 เปลี่ยนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ พุทธศักราช 2545 (ปรับปรุง 2546) มาเป็นหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ พุทธศักราช 2556 ใช้จัดการเรียนการสอนตั้งแต่ปีการศึกษา 2556
- พ.ศ. 2557 เปลี่ยนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช 2546 มาเป็นหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พุทธศักราช 2557 ใช้จัดการเรียนการสอนตั้งแต่ปีการศึกษา 2557 และเปิดหลักสูตรวิชาชีพระยะสัน 15 ชั่วโมง จำนวน 3 รายวิชา ประกอบด้วย
1. ช่างติดตั้งไฟฟ้าในบ้าน
 2. ช่างคอมพิวเตอร์เบื้องต้นและโปรแกรมประมวลผลคำ
 3. ช่างติดตั้งจานดาวเทียม
- พ.ศ.2558 เปิดโครงการเรียนร่วมหลักสูตรอาชีวศึกษา+ม.ปลาย (ทวิศึกษา) แผนกวิชาช่างไฟฟ้า เปิดหลักสูตรวิชาชีพระยะสัน 45 ชั่วโมง จำนวน 2 รายวิชา ประกอบด้วย กระโปรงย้วย และเสื้อเซ็ด
- พ.ศ.2559 เปิดการจัดการศึกษาร่วมหลักสูตรอาชีวศึกษา และมัธยมศึกษาตอนปลาย (ทวิศึกษา) แผนกวิชาช่างเชื่อมโลหะ
- เปิดหลักสูตรวิชาชีพระยะสัน 75 ชั่วโมง จำนวน 3 รายวิชา ประกอบด้วย ขนมหอดนิยม เสื้อสูทซาฟารีเซ็ด และกางเกงบุรุษเบื้องต้น
- พ.ศ.2560 เปิดโครงการจัดการศึกษารูปแบบทวิศึกษาแบบสะสมหน่วยกิตเตรียมอาชีวศึกษา (Pre-Vocational : Pre-Ved)
- เปิดหลักสูตรวิชาชีพระยะสัน 75 ชั่วโมง จำนวน 3 รายวิชา ประกอบด้วย ขนมหอดนิยม เสื้อสูทซาฟารีเซ็ด และกางเกงบุรุษเบื้องต้น
- เปิดหลักสูตรวิชาชีพระยะสัน 30 ชั่วโมง จำนวน 1 รายวิชา คือ งานติดตั้งระบบควบคุมอุปกรณ์ไฟฟ้าภายในบ้านด้วยเทคโนโลยี Internet of things
- พ.ศ.2561 เปิดการจัดการศึกษาร่วมหลักสูตรอาชีวศึกษา และมัธยมศึกษาตอนปลาย (ทวิศึกษา) แผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์
- หลักสูตรที่เปิดสอนในปัจจุบัน
1. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รับนักเรียนที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3) หรือเทียบเท่า เข้าศึกษาหลักสูตร 3 ปี

ประเภทวิชาอุตสาหกรรม

- สาขาวิชาช่างยนต์ สาขางานยานยนต์
- สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ สาขางานโครงสร้าง
- สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง สาขางานไฟฟ้ากำลัง
- สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขางานอิเล็กทรอนิกส์

ประเภทวิชาพาณิชยกรรม

- สาขาวิชาการบัญชี สาขางานการบัญชี
- สาขาวิชาการตลาด สาขางานการตลาด
- สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ สาขางานคอมพิวเตอร์ธุรกิจ

2. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) รับนักเรียนที่สำเร็จการศึกษาระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือมัธยมศึกษาปีที่ 6 (ม.6) หรือเทียบเท่า เข้าศึกษาหลักสูตร 2 ปี

ประเภทอุตสาหกรรม

- สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล สาขางานเทคนิคยานยนต์ (ทวิภาคี)
- สาขาวิชาเทคนิคโลหะ สาขางานเทคโนโลยีงานเชื่อมโครงสร้างโลหะ (ทวิภาคี)
- สาขาวิชาไฟฟ้า สาขางานไฟฟ้ากำลัง (ทวิภาคี)
- สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขางานอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม (ทวิภาคี)

ประเภทบริหารธุรกิจ

- สาขาวิชาการบัญชี สาขางานการบัญชี (ปกติ)
- สาขาวิชาการบัญชี สาขางานการบัญชี (ม.6)
- สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ สาขางานคอมพิวเตอร์ธุรกิจ (ปกติ)

4. หลักสูตรระยะสั้น

- เสือสุททษาพรีปเก้ต
- กางเกงบุรุษเบื่องตัน

พ.ศ.2562 เปิดการจัดการศึกษาร่วมหลักสูตรอาชีวศึกษา และมัธยมศึกษาตอนปลาย (ทวิศึกษา) แผนกวิชาช่างกลโรงงาน

หลักสูตรที่เปิดสอนในปัจจุบัน

1. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รับนักเรียนที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3) หรือเทียบเท่า เข้าศึกษาหลักสูตร 3 ปี

ประเภทวิชาอุตสาหกรรม

- สาขาวิชาช่างยนต์ สาขางานยานยนต์
- สาขาวิชาช่างกลโรงงาน สาขางานเครื่องมือกล
- สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ สาขางานโครงสร้าง
- สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง สาขางานไฟฟ้ากำลัง
- สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขางานอิเล็กทรอนิกส์

ประเภทวิชาพาณิชยกรรม

- สาขาวิชาการบัญชี สาขางานการบัญชี
- สาขาวิชาการตลาด สาขางานการตลาด
- สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ สาขางานคอมพิวเตอร์ธุรกิจ

2. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) รับนักเรียนที่สำเร็จการศึกษาระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือมัธยมศึกษาปีที่ 6 (ม.6) หรือเทียบเท่า เข้าศึกษาหลักสูตร 2 ปี

ประเภทอุตสาหกรรม

- สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล สาขางานเทคนิคยานยนต์ (ทวิภาคี)
- สาขาวิชาเทคนิคโลหะ สาขางานเทคโนโลยีงานเชื่อมโครงสร้างโลหะ (ทวิภาคี)
- สาขาวิชาไฟฟ้า สาขางานไฟฟ้ากำลัง (ทวิภาคี)
- สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขางานอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม (ทวิภาคี)

ประเภทบริหารธุรกิจ

- สาขาวิชาการบัญชี สาขางานการบัญชี (ทวิภาคี)
- สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล สาขางานธุรกิจดิจิทัล (ทวิภาคี)

3. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) รับนักเรียนที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 (ม.6) หรือเทียบเท่า เข้าศึกษาหลักสูตร 2 ปี

ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ

- สาขาวิชาการบัญชี สาขางานการบัญชี ทวิภาคี (ม.6)
- สาขาวิชาการบัญชี สาขางานการบัญชี (ทวิภาคี)
- สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล สาขางานธุรกิจดิจิทัล ทวิภาคี (ม.6)
- สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล สาขางานธุรกิจดิจิทัล (ทวิภาคี)

4. หลักสูตรระยะสั้น

- เสือสุขภาพฟาร์มปศุสัตว์
- กางเกงบุรุษเบื้องต้น

5. ทวิศึกษา (ม.ปลาย) (เรียนวันศุกร์ – วันเสาร์)

- สาขาวิชาช่างกลโรงงาน สาขางานเครื่องมือกล
- สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขางานอิเล็กทรอนิกส์

6. สะสมหน่วยกิต (ม.ต้น) (เรียนวันพฤหัสบดี)

- สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล สาขางานเทคนิคยานยนต์ (ทวิภาคี)
- สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขางานอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม (ทวิภาคี)
- สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ สาขางานคอมพิวเตอร์ธุรกิจ

7. รายชื่อโรงเรียนที่ร่วมลงนามสะสมหน่วยกิต

- โรงเรียนไทยรัฐวิทยา 42
- โรงเรียนวัดโป่งปากดง
- โรงเรียนบ้านหนองข่า
- โรงเรียนบ้านบึงตะกู