

หลักสูตรระดับการศึกษาและสาขาที่เปิดสอน

ประจำปีการศึกษา 2562

หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม 10 สาขาวิชา

สาขาวิชา	สาขางาน
1. ช่างยนต์	ยานยนต์
	เครื่องกลอุตสาหกรรม
	เครื่องกลเกษตร
2. ช่างกลโรงงาน	เครื่องมือกล
	ผลิตชิ้นส่วนยานยนต์
3. ช่างเชื่อมโลหะ	โครงสร้าง
	ผลิตภัณฑ์
4. ช่างไฟฟ้ากำลัง	ไฟฟ้ากำลัง
5. ช่างอิเล็กทรอนิกส์	อิเล็กทรอนิกส์
6. ช่างก่อสร้าง	ก่อสร้าง
7. ช่างเขียนแบบเครื่องกล	เขียนแบบเครื่องกล
8. ช่างซ่อมบำรุง	ซ่อมบำรุงอุตสาหกรรม
9. เมคคาทรอนิกส์	เมคคาทรอนิกส์
10. เทคนิคคอมพิวเตอร์	เทคนิคคอมพิวเตอร์

ประเภทวิชาพาณิชยกรรม 2 สาขาวิชา

สาขาวิชา	สาขางาน
1. การบัญชี	การบัญชี
2. คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ

ประเภทวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยว 2 สาขาวิชา

สาขาวิชา	สาขางาน
1. การโรงแรม	การโรงแรม
	การโรงแรม (ทวิภาคี)
2. การท่องเที่ยว	การท่องเที่ยว

ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร 1 สาขาวิชา

สาขาวิชา	สาขางาน
1. เทคโนโลยีสารสนเทศ	เทคโนโลยีสารสนเทศ

หลักสูตรระดับการศึกษาและสาขาที่เปิดสอน

ประจำปีการศึกษา 2562

หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม 14 สาขาวิชา

สาขาวิชา	สาขางาน
1. เทคนิคเครื่องกล	เทคนิคยานยนต์
	เทคนิคยานยนต์ (ทวิภาคี)
	เทคนิคเครื่องกลอุตสาหกรรม
	เทคนิคเครื่องกลเกษตร
	เทคนิคเครื่องกลเรือ (ทวิภาคี)
2. เทคนิคการผลิต	เครื่องมือกล
	แม่พิมพ์โลหะ
	แม่พิมพ์โลหะ (ทวิภาคี)
	แม่พิมพ์พลาสติก
	แม่พิมพ์พลาสติก (ทวิภาคี) (TGI)
	ผลิตชิ้นส่วนยานยนต์
	ผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ (ทวิภาคี)
3. เทคนิคโลหะ	เทคโนโลยีงานเชื่อมโครงสร้างโลหะ
	เทคโนโลยีงานเชื่อมโครงสร้างโลหะ (ชินแพค)
	ตรวจสอบและทดสอบงานเชื่อม
4. ไฟฟ้า	ไฟฟ้าควบคุม
	ไฟฟ้าควบคุม (ม.6)
	ไฟฟ้าควบคุม (ไฟฟ้ายานยนต์)
	ไฟฟ้ากำลัง (ติดตั้งระบบไฟฟ้า)
	เครื่องมือวัดอุตสาหกรรม (ทวิภาคี) (มิชลิน)
5. อิเล็กทรอนิกส์	ระบบเสียงและภาพ
	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม
	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม (ม.6)
	อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม (ทวิภาคี)
6. การก่อสร้าง	ก่อสร้าง

หลักสูตรระดับการศึกษาและสาขาที่เปิดสอน

ประจำปีการศึกษา 2562

หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

สาขาวิชา	สาขางาน
7. เขียนแบบเครื่องกล	เขียนแบบเครื่องกล
	เขียนแบบเครื่องกล (ทวิภาคี) (TGI)
8. เทคนิคขึ้นรูปพลาสติก	เทคนิคขึ้นรูปพลาสติก
9. ตรวจสอบโดยไม่ทำลาย	ตรวจสอบโดยไม่ทำลาย (NDT)
	ตรวจสอบโดยไม่ทำลาย (NDT) (ม.6)
10. เครื่องมือวัดและควบคุม	เทคโนโลยีการวัดและควบคุม
	เทคโนโลยีการวัดและควบคุม (ม.6)
	เทคโนโลยีการวัดและควบคุม (ทวิภาคี) (SCG)
	เทคโนโลยีการวัดและควบคุม (ทวิภาคี) (Thaioil)
11. ช่างอากาศยาน	ช่างอากาศยาน
	ช่างอากาศยาน (ม.6)
12. เมคคาทรอนิกส์	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์
	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ (ทวิภาคี) (BMW)
	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ (ทวิภาคี) (SCG)
	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ (ทวิภาคี) (FORD)
	เมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ (ทวิภาคี) (BOSCH)
13. เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์
	คอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์ (ม.6)
14. ช่างเทคนิคระบบขนส่งทางราง	ซ่อมบำรุงทางรถไฟ
	ซ่อมบำรุงทางรถไฟ (ม.6)

ประเภทวิชาพาณิชยกรรม 4 สาขาวิชา

สาขาวิชา	สาขางาน
1. การบัญชี	การบัญชี
	การบัญชี (ม.6)
2. คอมพิวเตอร์ธุรกิจ	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ
	คอมพิวเตอร์ธุรกิจ (ม.6)

หลักสูตรระดับการศึกษาและสาขาที่เปิดสอน

ประจำปีการศึกษา 2562

หลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

สาขาวิชา	สาขางาน
3. การจัดการธุรกิจค้าปลีก	ธุรกิจค้าปลีกสินค้าเฉพาะอย่าง (ทวิภาคี)
	ธุรกิจค้าปลีกสินค้าเฉพาะอย่าง (ม.6) (ทวิภาคี)
4. การจัดการโลจิสติกส์	การจัดการโลจิสติกส์
	การจัดการโลจิสติกส์ (ม.6)

ประเภทวิชาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว 2 สาขาวิชา

สาขาวิชา	สาขางาน
1. การโรงแรม	บริการส่วนหน้าโรงแรม (ทวิภาคี)
	แม่บ้านโรงแรม (ทวิภาคี)
	บริการอาหารและเครื่องดื่ม (ทวิภาคี)
	ครัวโรงแรม (ทวิภาคี)
2. การท่องเที่ยว	การท่องเที่ยว
	การท่องเที่ยว (ม.6)

ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร 1 สาขาวิชา

สาขาวิชา	สาขางาน
1. เทคโนโลยีสารสนเทศ	เทคโนโลยีสารสนเทศ
	เทคโนโลยีสารสนเทศ (ม.6)