

# หลักสูตรที่เปิดสอน

## วิทยาลัยเทคนิคมหาสารคาม

### 1. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

แผนกวิชาช่าง	
1. แผนกวิชาช่างยนต์	<ul style="list-style-type: none"><li>-สาขางานยานยนต์</li><li>-สาขางานเครื่องกลอุตสาหกรรม</li><li>-สาขางานยานยนต์ (ทวิภาคี)</li></ul>
2. แผนกวิชาช่างกลโรงงาน	<ul style="list-style-type: none"><li>-สาขางานเครื่องมือกล</li></ul>
3. แผนกวิชาช่างเชื่อม	<ul style="list-style-type: none"><li>-สาขางานเชื่อมโลหะ</li><li>-สาขางานเชื่อมโลหะ (ทวิภาคี)</li></ul>
4. แผนกวิชาช่างไฟฟ้า	<ul style="list-style-type: none"><li>-สาขางานไฟฟ้ากำลัง</li><li>-สาขางานไฟฟ้ากำลัง (ทวิภาคี)</li></ul>
5. แผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์	<ul style="list-style-type: none"><li>- สาขางานอิเล็กทรอนิกส์ทั่วไป</li><li>- สาขางานอิเล็กทรอนิกส์ทั่วไป (ทวิภาคี)</li></ul>
6. แผนกวิชาช่างก่อสร้าง	<ul style="list-style-type: none"><li>- สาขางานก่อสร้าง</li><li>- สาขางานสำรวจ</li><li>- สาขางานโยธา</li></ul>
7. แผนกวิชาช่างซ่อมบำรุง	<ul style="list-style-type: none"><li>- สาขางานช่างซ่อมบำรุง</li><li>- สาขางานช่างซ่อมบำรุง (ทวิภาคี)</li></ul>
8. แผนกวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	<ul style="list-style-type: none"><li>- คอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์</li><li>- คอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์ (ทวิภาคี)</li></ul>

## 2. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

### 2.1 ผู้จบ ปวช. สายตรง

แผนกวิชาช่าง
<b>1. แผนกวิชาช่างยนต์</b> <ul style="list-style-type: none"><li>-สาขางานเทคนิคยานยนต์</li><li>-สาขางานเทคนิคเครื่องกล</li></ul>
<b>2. แผนกวิชาช่างกลโรงงาน</b> <ul style="list-style-type: none"><li>-สาขางานเครื่องมือกล</li><li>-สาขางานแม่พิมพ์พลาสติก</li></ul>
<b>3. แผนกวิชาช่างเชื่อมโลหะ</b> <ul style="list-style-type: none"><li>-สาขางานวิศวกรรมงานเชื่อม</li></ul>
<b>4. แผนกวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง</b> <ul style="list-style-type: none"><li>-สาขางานติดตั้งไฟฟ้า</li><li>-สาขางานเครื่องวัดอุตสาหกรรมฯ</li></ul>
<b>5. แผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- สาขางานอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม</li><li>- สาขางานโทรคมนาคม</li></ul>
<b>6. แผนกวิชาช่างก่อสร้าง</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- สาขางานเทคนิคก่อสร้าง</li><li>- สาขางานโยธา</li><li>- สาขางานสำรวจ</li></ul>
<b>7. แผนกวิชาช่างซ่อมบำรุง</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- สาขางานติดตั้งและบำรุงรักษา</li><li>- สาขางานเทคโนโลยีอุตสาหกรรม Logistic</li></ul>
<b>8. แผนกวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- สาขางานคอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์</li></ul>

## 2.2 ผู้จบ ม.6 , หรือ ปวช. ต่างสาขา

แผนกวิชาช่าง	
1. แผนกวิชาช่างยนต์	<ul style="list-style-type: none"><li>- สาขางานเทคนิคยานยนต์</li><li>- สาขางานเทคนิคเครื่องกล</li></ul>
2. แผนกวิชาช่างกลโรงงาน	<ul style="list-style-type: none"><li>- สาขางานเครื่องมือกล</li><li>- สาขางานแม่พิมพ์พลาสติก</li></ul>
3. แผนกวิชาช่างเชื่อมโลหะ	<ul style="list-style-type: none"><li>- สาขางานวิศวกรรมงานเชื่อม</li></ul>
4. แผนกวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง	<ul style="list-style-type: none"><li>- สาขางานติดตั้งไฟฟ้า</li><li>- สาขางานเครื่องวัดอุตสาหกรรมฯ</li></ul>
5. แผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์	<ul style="list-style-type: none"><li>- สาขางานอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม</li><li>- สาขางานระบบสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย</li></ul>
6. แผนกวิชาช่างก่อสร้าง	<ul style="list-style-type: none"><li>- สาขางานเทคนิคก่อสร้าง</li><li>- สาขางานช่างโยธา</li><li>- สาขางานสำรวจ</li></ul>
7. แผนกวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	<ul style="list-style-type: none"><li>- สาขางานคอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์</li></ul>
8. แผนกวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม	<ul style="list-style-type: none"><li>- สาขางานติดตั้งและบำรุงรักษา</li><li>- สาขางานเทคโนโลยีอุตสาหกรรม Logistic</li></ul>