

ข้อมูลสถานศึกษา

ปีการศึกษา 2557

ข้อมูลทั่วไปของสถานศึกษา

1. อัตลักษณ์ของสถานศึกษา

1.1 ปรัชญา

“พัฒนาฝีมือ ยึดถือคุณธรรม ก้าวนำวิชาการ สร้างงานเพื่อสังคม”

1.2 วิสัยทัศน์

มุ่งจัดการศึกษาให้ผู้สำเร็จการศึกษาทุกหลักสูตร มีความรู้ทักษะประสบการณ์ คุณธรรม จริยธรรม ในการประกอบอาชีพอย่างมีคุณภาพ และอยู่ในสังคมได้อย่างมีความสุข ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

1.3 พันธกิจ

1. จัดการศึกษาให้มีหลักสูตรหลากหลาย สอดคล้องกับสภาวะเศรษฐกิจตามความต้องการของผู้เรียนชุมชน และสถานประกอบการ
2. พัฒนาระบบการเรียนการสอนเป็นศูนย์การถ่ายทอดองค์ความรู้ และเทคโนโลยีให้มีคุณภาพตามมาตรฐานวิชาชีพ
3. จัดการศึกษาให้ผู้เรียน ชุมชน และสถานประกอบการมีส่วนร่วมในการพัฒนาระบบการเรียนการสอนอย่างมีคุณภาพ
4. ปลูกฝังคุณธรรมจริยธรรมคุณลักษณะอันพึงประสงค์ เพื่อให้ผู้เรียนอยู่ในสังคมได้อย่างมีความสุข บนพื้นฐานปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

1.4 อัตลักษณ์ “มีฝีมือ ยึดถือคุณธรรม”

1.5 เอกลักษณ์ “สร้างงานสู่ชุมชน”

2. สถานที่ตั้ง

วิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี มีเนื้อที่เป็นสถานที่ตั้ง 2 แห่ง คือ

2.1 สถานที่ตั้งวิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี มีเนื้อที่ 5 ไร่

ตั้งอยู่เลขที่ 100 หมู่ 3 ถนนพหลโยธิน ตำบลท่าศาลา อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000

โทรศัพท์ 0-3642-0950, 08-2362-6198

โทรสาร 0-3678-4833

เว็บไซต์วิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี : www.lpc.ac.th

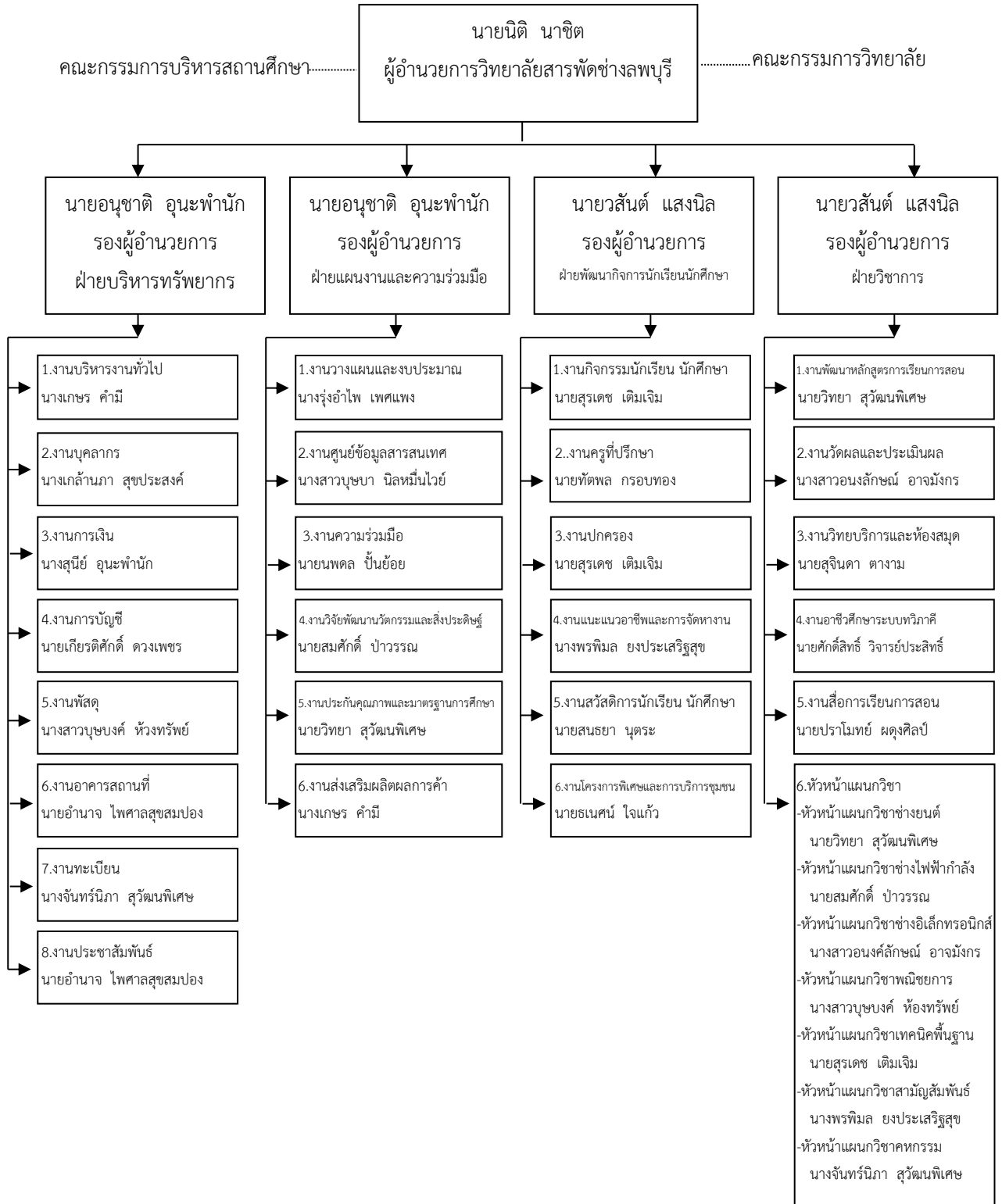
เฟสบุ๊กแฟนเพจ : วิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี

จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ : lopburi07ptc@hotmail.com

2.2 สถานที่ตั้งบ้านพักข้าราชการและนักการภารโรง มีเนื้อที่ 3 ไร่

ตั้งอยู่เลขที่ 73 หมู่ 1 ถนนพิบูลสงคราม ตำบลท่าศาลา อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000

3. แผนภูมิการบริหารสถานศึกษา



4. หลักสูตรที่เปิดสอน

4.1 ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

4.1.1 วิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี

ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม

ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม แบ่งออกเป็น 4 สาขาวิชา 4 สาขางาน คือ

1. สาขาวิชาเครื่องกล - สาขางานยานยนต์
2. สาขาวิชาช่างไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ - สาขางานช่างไฟฟ้ากำลัง
3. สาขาวิชาช่างไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ - สาขางานช่างอิเล็กทรอนิกส์

ประเภทวิชาพาณิชยกรรม

ประเภทวิชาพาณิชยกรรม แบ่งออกเป็น 1 สาขาวิชา 1 สาขางาน คือ

1. สาขาวิชาพาณิชย์การ - สาขางานการบัญชี
- สาขางานคอมพิวเตอร์ธุรกิจ

4.1.2 ศูนย์การเรียนบ้านหมี่

ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม

ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม แบ่งออกเป็น 1 สาขาวิชา 1 สาขางาน คือ

1. สาขาวิชาเครื่องกล - สาขางานยานยนต์

ประเภทวิชาพาณิชยกรรม

ประเภทวิชาพาณิชยกรรม แบ่งออกเป็น 1 สาขาวิชา 1 สาขางาน คือ

1. สาขาวิชาพาณิชย์การ - สาขางานการบัญชี

4.1.3 ศูนย์ฝึกและอบรมเด็กและเยาวชน

ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม

ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม แบ่งออกเป็น 1 สาขาวิชา 1 สาขางาน คือ

1. สาขาวิชาช่างไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ - สาขางานช่างไฟฟ้ากำลัง

4.2 ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

4.2.1 ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ

ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ แบ่งออกเป็น 1 สาขาวิชา คือ

1. สาขาวิชาการจัดการทั่วไป

4.3 หลักสูตรวิชาชีพพระยะสัน แบ่งออกเป็น 3 สาขาวิชา 8 สาขางาน คือ

4.3.1 ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม

ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม แบ่งออกเป็น 2 สาขาวิชา คือ

1. สาขาวิชาช่างยนต์
2. สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง

4.3.2 ประเภทวิชาพาณิชยกรรม

ประเภทวิชาพาณิชยกรรม แบ่งออกเป็น 1 สาขาวิชา คือ

1. สาขาวิชาคอมพิวเตอร์

4.3.3 ประเภทวิชาคหกรรม

ประเภทวิชาคหกรรม แบ่งออกเป็น 4 สาขาวิชา คือ

1. สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ
2. สาขาวิชาผ้าและเครื่องแต่งกาย
3. สาขาวิชาเสริมสวย
4. สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ทั่วไป

4.4 หลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น(แกนมัธยม)

4.4.1 ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม

ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม แบ่งออกเป็น 1 สาขาวิชา คือ

1. สาขาวิชาช่างยนต์

4.4.2 ประเภทวิชาคหกรรม

ประเภทวิชาคหกรรม แบ่งออกเป็น 1 สาขาวิชา คือ

1. สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ทั่วไป

4.5 หลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น (คู่ขนาน) เรือนจำ

4.5.1 ประเภทวิชาพาณิชยกรรม

ประเภทวิชาพาณิชยกรรม แบ่งออกเป็น 1 สาขาวิชา คือ

1. สาขาวิชาคอมพิวเตอร์

4.6 หลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น(โรงเรียนเทศบาล 4 ระบบสาธิต เทศบาลเมืองลพบุรี)

4.6.1 ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม

ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม แบ่งออกเป็น 3 สาขาวิชา คือ

1. สาขาวิชาช่างยนต์
2. สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง
3. สาขาช่างอิเล็กทรอนิกส์

4.6.2 ประเภทวิชาคหกรรม

ประเภทวิชาคหกรรม แบ่งออกเป็น 2 สาขาวิชา คือ

1. สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ทั่วไป
2. สาขาวิชาเสริมสวย

4.7 หลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น (เรียนจำ)

4.7.1 ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม

ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม แบ่งออกเป็น 1 สาขาวิชา คือ

1. สาขาวิชาช่างยนต์

4.7.2 ประเภทวิชาคหกรรม แบ่งออกเป็น 1 สาขาวิชา คือ

1. สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ทั่วไป

4.8 หลักสูตรพิเศษ

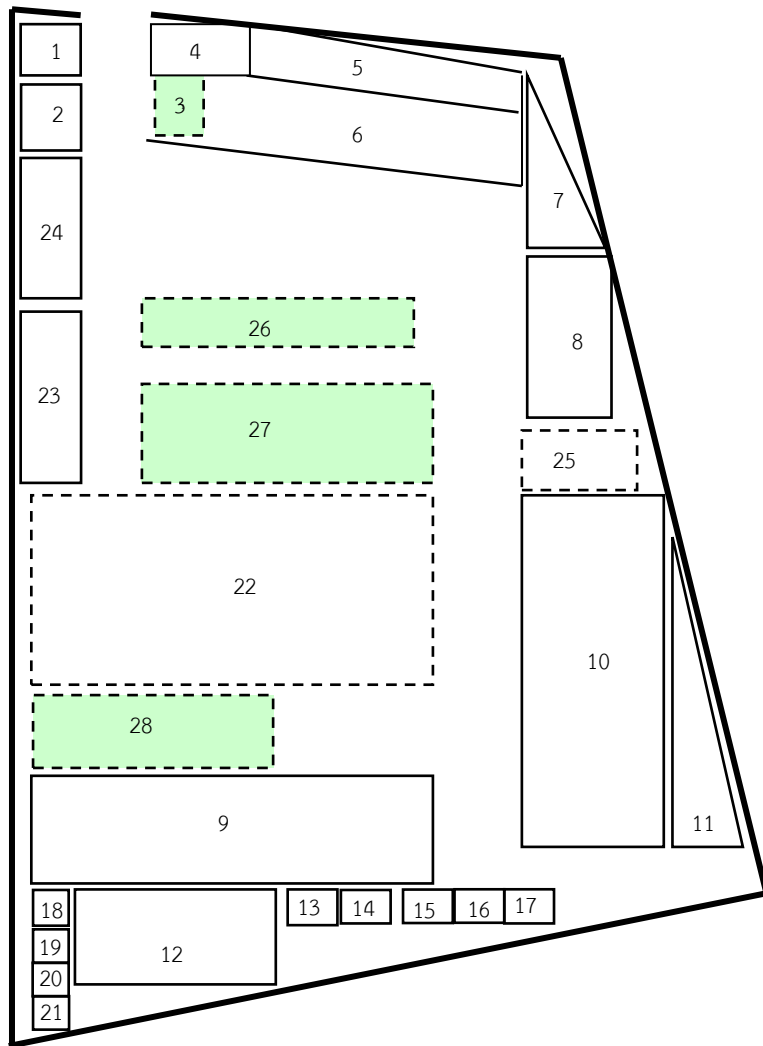
4.8.1 โครงการฝึกอบรมอาชีพ (สอน 108 อาชีพ)

5. ประวัติวิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี

ด้วยกระทรวงศึกษาธิการได้ขยายการอาชีวศึกษา ประเภทโรงเรียนสารพัดช่าง เพื่อเปิดทำการสอนหลักสูตรวิชาชีพพระยาศรีสุนทร และหลักสูตรพิเศษอื่น ๆ รวมทั้งการสอนวิชาชีพแก่นักเรียนมัธยมศึกษาให้มีจำนวนมากขึ้น เพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน จึงให้จัดตั้งโรงเรียนสารพัดช่างลพบุรี สังกัดกองวิทยาลัยอาชีวศึกษา กรมอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ เมื่อวันที่ 31 มกราคม พ.ศ. 2534 ก่อสร้างด้วยเงินงบประมาณ ประจำปี 2535 จำนวนเงิน 33,870,000 บาท โดยนายอัมพร ภัคศิชาติ ผู้อำนวยการกองการศึกษาอาชีพ ได้ขออนุญาตใช้ที่ดินราชพัสดุแปลงทะเบียนที่ลพ.466 หมายเลขโฉนดที่ 19851 เนื้อที่ 5 ไร่ ตำบลท่าศาลา อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี ต่อจากกรมส่งเสริมสหกรณ์ ผู้ครอบครองยินยอมให้เข้าใช้ประโยชน์ก่อสร้างโรงเรียนสารพัดช่างลพบุรี ตามหนังสือกรมธนารักษ์ ด่วนมาก ที่ กค 0407/10744 ลงวันที่ 20 ธันวาคม 2533 และได้รับมอบที่ดินจาก นายกิ่ง ถิ่นจันทร์ เทศมนตรีเมืองลพบุรี จำนวน 3 ไร่ ราคา 1,800,000 บาท อยู่ห่างจากวิทยาลัย ประมาณ 2 กิโลเมตร ตั้งอยู่หมู่ 1 ตำบลท่าศาลา อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี เมื่อวันที่ 15 มกราคม 2534 ให้กรมอาชีวศึกษา เพื่อไว้ก่อสร้างบ้านพักครู – อาจารย์ และคนงาน ภารโรง โดยมีนายวิศิษฐ์ สว่างทรัพย์ ผู้ช่วยผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคลพบุรี เป็นผู้ประสานงานการจัดตั้งโรงเรียนสารพัดช่างลพบุรีในระยะเริ่มต้น ต่อมากระทรวงศึกษาธิการได้ประกาศพัฒนาปรับปรุง และยกฐานะประเภทโรงเรียนสารพัดช่างและการอาชีพ เป็นวิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี เมื่อวันที่ 7 มิถุนายน 2534 และจัดพิธีวางศิลาฤกษ์วิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี เมื่อวันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2535 เวลา 09.29 น. โดยมีนายบุญเทียม เจริญยิ่ง อธิบดีกรมอาชีวศึกษาเป็นประธานพิธีวางศิลาฤกษ์ และมีนายเอกชัย เชียงศรี เป็นผู้อำนวยการวิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี



6. แผนผังวิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี



- | | |
|------------|---|
| หมายเลข 1 | พระพุทธรูปประจำวิทยาลัย |
| หมายเลข 2 | ป้อมยาม |
| หมายเลข 3 | พระวิษณุกรรม |
| หมายเลข 4 | ห้องเรียนจัดดอกไม้ |
| หมายเลข 5 | ห้องเรียนเสริมสวย |
| หมายเลข 6 | อาคารเรียนและปฏิบัติการ 4 ชั้น (ช่างอุตสาหกรรม) |
| หมายเลข 7 | อาคารชั่วคราวแผนกวิชาช่างช่างยนต์ |
| หมายเลข 8 | อาคารชั่วคราว |
| หมายเลข 9 | อาคารหอประชุม และสำนักงาน |
| หมายเลข 10 | อาคารเรียนและปฏิบัติการ 4 ชั้น (พาณิชยกรรม) |
| หมายเลข 11 | งานอาคารและสถานที่ |
| หมายเลข 12 | โรงอาหาร |
| หมายเลข 13 | ร้านค้า |
| หมายเลข 14 | ร้านค้า |
| หมายเลข 15 | ห้อง อวท. |
| หมายเลข 16 | ห้องสวัสดิการร้านค้า |
| หมายเลข 17 | ห้องรับประทานอาหาร |
| หมายเลข 18 | ร้านค้า |
| หมายเลข 19 | ร้านค้า |
| หมายเลข 20 | ห้องศูนย์บ่มเพาะ |
| หมายเลข 21 | ห้องพักครูชาวต่างชาติ |
| หมายเลข 22 | โดมและสนามฟุตบอล |
| หมายเลข 23 | โรงจอดรถจักรยานยนต์ |
| หมายเลข 24 | ซุ้มนั่งพักผ่อน |
| หมายเลข 25 | สนามเบตอง |
| หมายเลข 26 | Green Zone |
| หมายเลข 27 | Green Zone |
| หมายเลข 28 | Green Zone ต้นไทร |

ทำเนียบผู้บริหารวิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี

1. นายวิศิษฐ์	สว่างทรัพย์	พ.ศ. 2533 - 2535
2. นายเอกชัย	เชียงศรี	พ.ศ. 2535 - 2539
3. ว่าที่ร.ต.วิมล	ตระการสุข	พ.ศ. 2539 - 2542
4. ส.ว. วรวิทย์	วงษ์สุวรรณ	พ.ศ. 2542 - 2549
5. นายเอกชัย	เชียงศรี	พ.ศ. 2549 - 2551
6. นายวัชรพงษ์	ฝันดี	พ.ศ. 2551 - 2552
7. นายสุรพงษ์	เปล่งรัมย์	พ.ศ. 2552 - 2553
8. นายชำนาญ	ธรรมไชย	พ.ศ. 2553 - 2555
9. นายนิติ	นาชิต	พ.ศ. 2555 - ปัจจุบัน

ผู้บริหารสถานศึกษาในปัจจุบัน

1. นายนิติ	นาชิต	ผู้อำนวยการวิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี
2. นายอนุชาติ	อนุะพำนัก	รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารทรัพยากร
		รองผู้อำนวยการฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ
3. นายสันต์	แสงนิล	รองผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนากิจการนักเรียนนักศึกษา
		รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

เกียรติยศและชื่อเสียงของสถานศึกษา

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2556	รางวัลชมเชย	การแข่งขันฮอนด้าประหยัดเชื้อเพลิง ประจำปี 2556 ผลงาน “ฮอนด้าประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิง” ระหว่างวันที่ 29 พ.ย. ถึง 1 ธ.ค. 2556 ณ สนามไทยแลนด์เซอร์กิต อ.นครชัยศรี จ. นครปฐม
	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษาเอสโซ่ ระดับชั้น ปวช. ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี ผลงาน “สมุนไพรรักษา ระหว่างวันที่ 28 มิถุนายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษาเอสโซ่ ระดับชั้นปวช. ระดับภาค ภาคกลาง ผลงาน “สมุนไพรรักษา” ระหว่างวันที่ 11-12 กรกฎาคม 2554 ณ วิทยาลัยเทคนิคโพธาราม จ.ราชบุรี
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษาเอสโซ่ ระดับชั้นปวช. ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี ผลงาน “ดอกไม้สาकुหอม” ระหว่างวันที่ 28 มิถุนายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษาเอสโซ่ ระดับชั้นปวช. ระดับภาค ภาคกลาง ผลงาน “ดอกไม้สาकुหอม” ระหว่างวันที่ 11-12 กรกฎาคม 2554 ณ วิทยาลัยเทคนิคโพธาราม จ.ราชบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด ลพบุรี ผลงาน “เตาแก๊สสะดวกใช้” วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด ลพบุรี ผลงาน “ชุดสาธิตเครื่องรับโทรทัศน์ LED” วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด ลพบุรี ผลงาน “เครื่องตีเชื้อเห็ดในครัวเรือน” วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๓	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาค ภาคกลาง ผลงาน “เครื่องตีเชื้อเห็ดในครัวเรือน” ระหว่างวันที่ 17-20 ธันวาคม 2556 ณ หอประชุมกาญจนาภิเษก 60 พรรษา จ.กาญจนบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับชาติ ผลงาน “เครื่องตีเชื้อเห็ดในครัวเรือน” ระหว่างวันที่ 6 - 9 กุมภาพันธ์ 2557 ณ ห้อง MCC HALL ห้างสรรพสินค้าเดอะ มอลล์ สาขาบางกะปิ กรุงเทพมหานคร
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด ลพบุรี ผลงาน “เครื่องย่ำสายแอร์รถยนต์” วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2556	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี ผลงาน“ซูชิสมุนไพรหอม” วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาค ภาคกลาง ผลงาน“ซูชิสมุนไพรหอม” ระหว่างวันที่ 17-20 ธันวาคม 2556 ณ หอประชุมกาญจนาภิเษก 60 พรรษา จ.กาญจนบุรี
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 4	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี ผลงาน “สมุนไพรรักษาไก่อชน” วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาค ภาคกลาง ผลงาน“สมุนไพรรักษาไก่อชน” ระหว่างวันที่ 17-20 ธันวาคม 2556 ณ หอประชุมกาญจนาภิเษก 60 พรรษา จ.กาญจนบุรี
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี ผลงาน “โคมไฟสปา” วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาค ภาคกลาง ผลงาน“โคมไฟสปา” ระหว่างวันที่ 17-20 ธันวาคม 2556 ณ หอประชุมกาญจนาภิเษก 60 พรรษา จ.กาญจนบุรี
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 4	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี ผลงาน“เตาชีวมวล” วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาค ภาคกลาง ผลงาน“เตาชีวมวล” ระหว่างวันที่ 17-20 ธันวาคม 2556 ณ หอประชุมกาญจนาภิเษก 60 พรรษา จ.กาญจนบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี ผลงาน “เตาทองม้วนภูมิปัญญาใหม่” วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี ผลงาน“เครื่องคั้นน้ำมะขาม” วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี ผลงาน“เครื่องขึ้นรูปกระทงใบตอง” วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาค ภาคกลาง ผลงาน“เครื่องขึ้นรูปกระทงใบตอง” ระหว่างวันที่ 17-20 ธันวาคม 2556 ณ หอประชุมกาญจนาภิเษก 60 พรรษา จ.กาญจนบุรี

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2556	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี ผลงาน “เตาแก๊สดีจิตอลV2” วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาค ภาคกลาง ผลงาน“เตาแก๊สดีจิตอลV2” ระหว่างวันที่ 17-20 ธันวาคม 2556 ณ หอประชุมกาญจนาภิเษก 60 พรรษา จ.กาญจนบุรี
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี ผลงาน“อุปกรณ์ตรวจไฟรั่วแบบพกพา” วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 5	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาค ภาคกลาง ผลงาน“อุปกรณ์ตรวจไฟรั่วแบบพกพา” ระหว่างวันที่ 17-20 ธันวาคม 2556 ณ หอประชุมกาญจนาภิเษก 60 พรรษา จ.กาญจนบุรี
	รางวัลชมเชย	การแข่งขันหุ่นยนต์อาชีวศึกษาABU 2014 รอบคัดเลือก ผลงาน “หุ่นยนต์อาชีวศึกษาABU ทีมดินสอพอง” ระหว่างวันที่ 24-29 พ.ค. 2557 ณ ศูนย์การค้าซีอีวีรังสิต จังหวัดปทุมธานี
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3	การประกวดผลงานประดิษฐ์คิดค้น ในโครงการ “ค่ายนักประดิษฐ์รุ่นใหม่” จัดโดย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ผลงาน “อุปกรณ์ตรวจไฟรั่วแบบพกพา” ระหว่างวันที่ 2-5 ก.พ.56 ณ HALL 9 เมืองทองธานี จ.นนทบุรี
	Gold Prize	การประกวดผลงานวิจัยในงาน “Seoul International Invention Fair (SIIF)2013” ผลงาน “Electrical leakage test pocket device” จัดโดย Korea Invention Promotion Association (KIPA) ระหว่างวันที่ 29 พ.ย. - 2 ธ.ค. 2556 ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี
2557	รองชนะเลิศอันดับ 1	งานมหกรรม “สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษาเฉลิมพระเกียรติ” การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาค (ภาคกลาง) ประจำปีการศึกษา 2557 ผลงาน “เครื่องล้างพืชผลไม้ใต้ดินอัตโนมัติ” ประเภทที่ 8 สิ่งประดิษฐ์ด้านเทคโนโลยีการเกษตร ระหว่างวันที่ 11-17 มกราคม 2558 ณ ศูนย์การค้าซีอีวีรังสิต จังหวัดปทุมธานี
	รองชนะเลิศอันดับ 1	งานมหกรรม “สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษาเฉลิมพระเกียรติ” การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาค (ภาคกลาง) ประจำปีการศึกษา 2557 ผลงาน “รถเก็บขยะ” ประเภทที่ 8 สิ่งประดิษฐ์ด้านเทคโนโลยีการเกษตรระหว่างวันที่ 11-17 มกราคม 2558 ณ ศูนย์การค้าซีอีวีรังสิต จังหวัดปทุมธานี

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2557	รองชนะเลิศอันดับ 1	งานมหกรรม “สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษาเฉลิมพระเกียรติ” การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาค (ภาคกลาง) ประจำปีการศึกษา 2557 ผลงาน “เครื่องล้างพืชผลใต้ดินอัตโนมัติ” ประเภทที่ 8 สิ่งประดิษฐ์ด้านเทคโนโลยีการเกษตร ระหว่างวันที่ 11-17 มกราคม 2558 ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่า จังหวัดปทุมธานี
	รองชนะเลิศอันดับ 1	งานมหกรรม “สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษาเฉลิมพระเกียรติ” การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาค (ภาคกลาง) ประจำปีการศึกษา 2557 ผลงาน “รถเก็บขยะ” ประเภทที่ 8 สิ่งประดิษฐ์ด้านเทคโนโลยีการเกษตรระหว่างวันที่ 11-17 มกราคม 2558 ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่า จังหวัดปทุมธานี
	เหรียญเงิน	การประกวดสุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษาเฉลิมพระเกียรติ ประจำปีการศึกษา 2557 การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับชาติ ผลงานสิ่งประดิษฐ์ “รถเก็บขยะ” สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 11 สิ่งประดิษฐ์ประเภทกำหนดโจทย์ (การป้องกันและแก้ไขปัญหาขยะ) ระหว่างวันที่ 5 - 8 กุมภาพันธ์ 2558 ณ Mcc Hall เดอะมอลล์บางกะปิ
	เหรียญทองแดง	การประกวดสุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษาเฉลิมพระเกียรติ ประจำปีการศึกษา 2557 การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับชาติ ผลงานสิ่งประดิษฐ์ “เครื่องล้างพืชเกษตรใต้ดินอัตโนมัติ” สิ่งประดิษฐ์ประเภทที่ 8 สิ่งประดิษฐ์เทคโนโลยีการเกษตร ระหว่างวันที่ 5 - 8 กุมภาพันธ์ 2558 ณ Mcc Hall เดอะมอลล์บางกะปิ