

### 1. ประวัติวิทยาลัย

ด้วยกระทรวงศึกษาธิการได้ขยายการอาชีวศึกษา ประเภทโรงเรียนสารพัดช่าง เพื่อเปิดทำการสอน หลักสูตรวิชาชีพพระยาศน์ และหลักสูตรพิเศษอื่น ๆ รวมทั้งการสอนวิชาชีพ แก่นักเรียนมัธยมศึกษาให้มีจำนวนมากขึ้น เพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน จึงให้จัดตั้งโรงเรียนสารพัดช่างลพบุรี สังกัด กองวิทยาลัยอาชีวศึกษา กรมอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ เมื่อวันที่ 31 มกราคม พ.ศ. 2534 ก่อสร้าง ด้วยเงินงบประมาณ ประจำปี 2535 จำนวนเงิน 33,870,000 บาท โดยนายอัมพร ภัคศิชาติ ผู้อำนวยการ กองการศึกษาอาชีพ ได้ขออนุญาตใช้ที่ดินราชพัสดุแปลงทะเบียนที่ ลบ.466 หมายเลขโฉนดที่ 19851 เนื้อที่ 5 ไร่ ตำบลท่าศาลา อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี ต่อจากกรมส่งเสริมสหกรณ์ ผู้ครอบครองยินยอมให้เข้าใช้ ประโยชน์ก่อสร้างโรงเรียนสารพัดช่างลพบุรี ตามหนังสือกรมธนารักษ์ ด่วนมาก ที่ กค 0407/10744 ลงวันที่ 20 ธันวาคม 2533 และได้รับมอบที่ดินจากนายกิ่ง ถิ่นจันทร์ เทศมนตรีเมืองลพบุรี จำนวน 3 ไร่ ราคา 1,800,000 บาท อยู่ห่างจากวิทยาลัยฯประมาณ 2 กิโลเมตร ตั้งอยู่หมู่ 1 ตำบลท่าศาลา อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี เมื่อวันที่ 15 มกราคม 2534 ให้กรมอาชีวศึกษา เพื่อไว้ก่อสร้าง บ้านพักครู - อาจารย์ และคณงาน ภารโรง โดยมีนายวิศิษฐ์ สว่างทรัพย์ ผู้ช่วยผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคลพบุรี เป็นผู้ประสานงาน การจัดตั้งโรงเรียนสารพัดช่างลพบุรี ในระยะเริ่มต้นต่อมากระทรวงศึกษาธิการได้ประกาศพัฒนาปรับปรุงและยกฐานะประเภท โรงเรียนสารพัดช่างและการอาชีพ เป็นวิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี เมื่อวันที่ 7 มิถุนายน 2534 และจัดพิธีวางศิลาฤกษ์วิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี เมื่อวันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2535 เวลา 09.29 น. โดยมีนาย บุญเทียม เจริญยิ่ง อธิบดีกรมอาชีวศึกษา เป็นประธานพิธีวางศิลาฤกษ์ และมีนายเอกชัย เชียงศรี เป็นผู้ประสานงานจัดตั้งวิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี

### 2. สถานที่ตั้ง

ปัจจุบันวิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี (Lopburi Polytechnic College) ตั้งอยู่เลขที่ 100 หมู่ 3 ถนนพหลโยธิน ตำบลท่าศาลา อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี รหัสไปรษณีย์ 15000 โทรศัพท์ 036420950 โทรสาร 036784833 เว็บไซต์ [www.lpc.ac.th](http://www.lpc.ac.th) E-mail : Lopburi lopburi07@lpc.ac.th ปัจจุบันมี นายนิติ นาชิต เป็นผู้อำนวยการวิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี

### 3. ปรัชญาวิทยาลัย

“พัฒนาฝีมือ ยึดถือคุณธรรม ก้าวหน้าวิชาการ สร้างงานเพื่อสังคม”

#### ความหมายปรัชญา

**พัฒนาฝีมือ** คือ มุ่งมั่นให้นักศึกษา มีทักษะด้านวิชาชีพมีการพัฒนาฝีมือเป็นที่ยอมรับของ ตลาดแรงงาน และสามารถประกอบอาชีพได้

**ยึดถือคุณธรรม** คือ มุ่งมั่นให้นักศึกษามีคุณธรรม จริยธรรม ในการดำเนินชีวิต มีความซื่อสัตย์ สุจริตในการประกอบอาชีพ สามารถอยู่ร่วมในสังคมอย่างมีความสุข

**ก้าวนำวิชาการ** คือ มุ่งมั่นให้นักศึกษา เข้าสู่กระบวนการการเรียนการสอนที่ทันสมัยและ  
ทันต่อความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี

**สร้างงานเพื่อสังคม** คือ มุ่งมั่นให้นักศึกษา ได้พัฒนาบุคลิกภาพ รู้จักบำเพ็ญตนให้เกิดประโยชน์  
ต่อตนเองและสังคมส่วนรวม

#### 4. อัตลักษณ์ “มีฝีมือ ยึดถือคุณธรรม”

#### 5. เอกลักษณ์ “สร้างงานสู่ชุมชน”

#### 6. วิสัยทัศน์

“มุ่งจัดการศึกษาให้ผู้สำเร็จการศึกษาทุกหลักสูตร มีความรู้ ทักษะประสบการณ์ คุณธรรม จริยธรรม ใน  
การประกอบอาชีพอย่างมีคุณภาพ และอยู่ในสังคมได้อย่างมีความสุขตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง”

#### 7. พันธกิจ

7.1 จัดการศึกษาให้มีหลักสูตรหลากหลายสอดคล้องกับสภาวะเศรษฐกิจ ตามความต้องการของผู้เรียน  
ชุมชน และสถานประกอบการ

7.2 พัฒนาระบบการเรียนการสอน เป็นศูนย์การถ่ายทอดองค์ความรู้ และเทคโนโลยีให้มีคุณภาพ  
ตามมาตรฐานวิชาชีพ

7.3 จัดการศึกษาให้ผู้เรียน ชุมชน และสถานประกอบการ มีส่วนร่วม ในการพัฒนาระบบการเรียน  
การสอนอย่างมีคุณภาพ

7.4 ปลูกฝังคุณธรรม จริยธรรม คุณลักษณะอันพึงประสงค์ เพื่อให้ผู้เรียนอยู่ในสังคมได้อย่างมีความสุข  
บนพื้นฐานปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

#### 8. นโยบายวิทยาลัย

8.1 เปิดสอนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)  
เทียบโอนประสบการณ์ หลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น หลักสูตรเสริมวิชาชีพ (แกนมัธยม) และ  
หลักสูตรพิเศษ (โครงการฝึกอบรมอาชีพ 108 อาชีพ)

8.2 จัดการศึกษาระบบปกติ ระบบทวิภาคี และระบบเทียบโอนประสบการณ์ เสริมสร้างคุณวุฒิ  
ให้กับทุกกลุ่มเป้าหมาย

8.3 ส่งเสริมและสนับสนุนชุมชนท้องถิ่นและสถานประกอบการใช้ทรัพยากรร่วมกัน

8.4 จัดระบบประกันคุณภาพภายในสถานศึกษา เพื่อพัฒนาสู่ระบบการประเมินคุณภาพภายนอก(สมศ.)

8.5 จัดระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อส่งเสริมการเรียนการสอน และสร้างเครือข่ายระหว่าง  
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

8.6 ส่งเสริมและสนับสนุนผู้เรียน ผู้สอน การประดิษฐ์คิดค้นทำโครงการ โครงการงาน และวิจัย  
เพื่อพัฒนาปรับปรุงการจัดการศึกษาให้มีประสิทธิภาพ

8.7 ส่งเสริมและสนับสนุนการจัดกิจกรรมต่างๆ ทั้งภายในและภายนอกสถานศึกษา

8.8 ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาบุคลากรในทุกด้าน

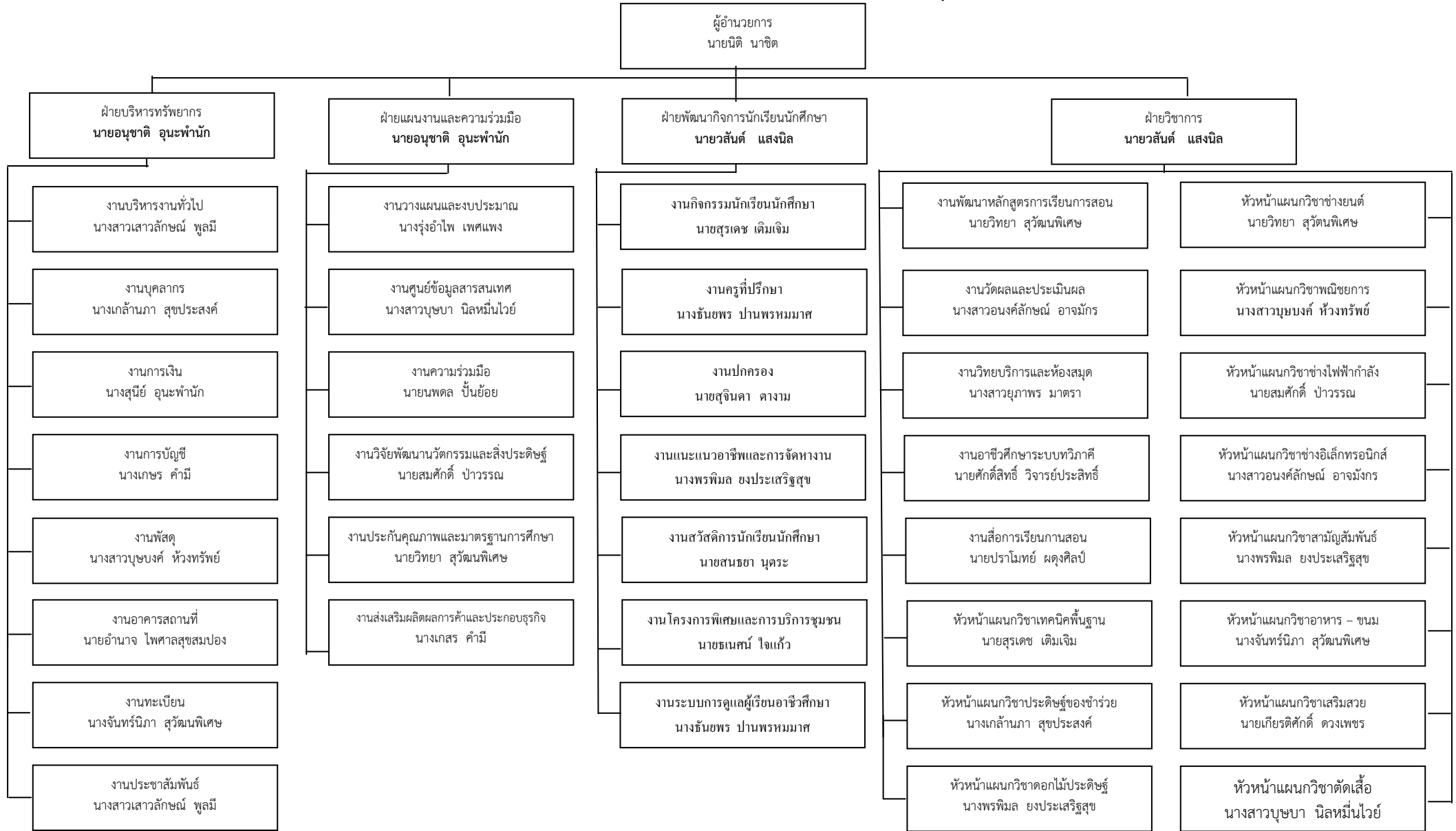
8.9 ส่งเสริมและสนับสนุนการประชาสัมพันธ์สถานศึกษาสู่ชุมชนท้องถิ่น

## 9. ระบบโครงสร้างการบริหารวิทยาลัย

### ผู้บริหารสถานศึกษาในปัจจุบัน

นายนิติ	นาชิต	ผู้อำนวยการวิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี
นายอนุชาติ	อนุะพำนัก	รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารทรัพยากร
		รองผู้อำนวยการฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ
นายวสันต์	แสงนิล	รองผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนการศึกษา
		รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

# แผนผังการบริหารงาน วิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี



8. ข้อมูลนักเรียน - นักศึกษา ปีการศึกษา 2556

ตารางที่ 1 แสดงจำนวนนักศึกษาหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

หลักสูตร/โครงการ	ระดับชั้น	จำนวนนักศึกษา			รวม
		ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	
♦ สาขาวิชาเครื่องกล					
- สาขางานยานยนต์		53	24	22	99
♦ สาขาวิชาช่างไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์					
- สาขางานช่างไฟฟ้ากำลัง		44	14	4	62
- สาขางานช่างอิเล็กทรอนิกส์		15	12	9	36
♦ สาขาวิชาพาณิชยกรรม					
- สาขางานการบัญชี		-	-	10	10
- คอมพิวเตอร์ธุรกิจ		26	13	-	39
<b>รวม</b>		<b>138</b>	<b>63</b>	<b>45</b>	<b>246</b>

ตารางที่ 2 แสดงจำนวนนักศึกษาหลักสูตรวิชาชีพพระยะสั้น รุ่นที่ 74 (เรียนจำ)

ที่	รายวิชา	จำนวน ชั่วโมง	จำนวนนักศึกษาเรียนจำ		รวม	หมายเหตุ
			74/1	74/2		
1	ช่างจักรยานยนต์	150	25	28	53	
2	การประดิษฐ์ของชำร่วยและของที่ระลึก	120	25	25	50	
<b>รวมทั้งสิ้น</b>			<b>50</b>	<b>53</b>	<b>103</b>	

ตารางที่ 3 แสดงจำนวนนักศึกษาหลักสูตรวิชาชีพพระยะสั้น รุ่นที่ 75 (เรียนจำ)

ที่	รายวิชา	จำนวน ชั่วโมง	จำนวนนักศึกษาเรียนจำ		รวม	หมายเหตุ
			75/1	75/2		
1	ช่างจักรยานยนต์	150	25	25	50	
2	การประดิษฐ์ของชำร่วยและของที่ระลึก	120	25	25	50	
<b>รวมทั้งสิ้น</b>			<b>50</b>	<b>50</b>	<b>100</b>	

ตารางที่ 4 แสดงจำนวนนักศึกษาหลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น รุ่นที่ 78 (เรียนจำ)

ที่	รายวิชา	จำนวน ชั่วโมง	จำนวนนักศึกษา เรียนจำ		รวม	หมายเหตุ
			78/1	78/2		
1	ช่างจักรยานยนต์	150	25	25	50	
2	การประดิษฐ์ของชำร่วยและของที่ระลึก	120	25	25	50	
รวมทั้งสิ้น			50	50	100	

ตารางที่ 5 แสดงจำนวนนักศึกษาหลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น รุ่นที่ 80 (เรียนจำ)

ที่	รายวิชา	จำนวน ชั่วโมง	จำนวนนักศึกษา เรียนจำ		รวม	หมายเหตุ
			80/1	80/2		
1	ช่างจักรยานยนต์	150	25	25	50	
2	การประดิษฐ์ของชำร่วยและของที่ระลึก	150	25	25	50	
รวมทั้งสิ้น			50	50	100	

ตารางที่ 6 แสดงจำนวนนักศึกษาหลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น คู่ขนาน (เรียนจำ)

ที่	รายวิชา	จำนวน ชั่วโมง	จำนวนนักศึกษา คู่ขนาน (เรียนจำ)	รวม	หมายเหตุ
			1/2556		
1	ระบบบัญชีเดี่ยวและสินค้า	54	22	22	
2	ธุรกิจและการเป็นผู้ประกอบการ	54	22	22	
3	การจัดตั้งสถานประกอบการและกฎหมาย	36	22	22	
4	การบัญชีเกี่ยวกับภาษี	54	22	22	
รวมทั้งสิ้น			88	88	

ตารางที่ 7 แสดงจำนวนนักศึกษาหลักสูตรวิชาซีพระยะสั้น คู่ขนาน (เรียนจำ)

ที่	รายวิชา	จำนวน ชั่วโมง	จำนวนนักศึกษา คู่ขนาน (เรียนจำ)	รวม	หมายเหตุ
			2/2556		
1	มารยาทและการเข้าสมาคม	75	29	29	
2	พิมพ์ดีดอังกฤษด้วยคอมพิวเตอร์	75	29	29	
3	การใช้เครื่องใช้สำนักงาน	75	29	29	
รวมทั้งสิ้น			87	87	

ตารางที่ 8 แสดงจำนวนนักศึกษาหลักสูตรวิชาซีพระยะสั้น แกนมัธยม

ที่	รายวิชา	จำนวน ชั่วโมง	จำนวนนักศึกษา แกนมัธยม	รวม	หมายเหตุ
			1/2556		
1	พิมพ์ดีดไทยด้วยคอมพิวเตอร์ 1	60	42	42	
2	ประดิษฐ์ของชำร่วยและของที่ระลึก	60	43	43	
รวมทั้งสิ้น			85	85	

ตารางที่ 9 แสดงจำนวนนักศึกษาหลักสูตรวิชาซีพระยะสั้น แกนมัธยม

ที่	รายวิชา	จำนวน ชั่วโมง	จำนวนนักศึกษา แกนมัธยม	รวม	หมายเหตุ
			2/2556		
1	พิมพ์ดีดไทยด้วยคอมพิวเตอร์ 1	60	42	42	
2	การใช้โปรแกรมกราฟฟิก	60	41	41	
รวมทั้งสิ้น			83	83	

ตารางที่ 10 แสดงจำนวนนักศึกษาหลักสูตรวิชาชีพพระยะสั้น

หลักสูตร/โครงการ	ระดับชั้น	จำนวนนักศึกษา				รวม
		ภาคเรียนที่ 1				
		รุ่นที่ 74	รุ่นที่ 75	รุ่นที่ 76	รุ่นที่ 77	
♦ สาขาวิชาช่างยนต์		-	-	21	-	21
♦ สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ		-	-	-	-	-
♦ สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง		43	23	38	41	145
♦ สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์		23	-	-	6	29
♦ สาขาวิชาการเลขานุการ		-	-	-	-	-
♦ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์		-	-	5	7	12
♦ สาขาผ้าและเครื่องแต่งกาย		49	-	34	40	123
♦ สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ		87	-	29	34	150
♦ สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ทั่วไป		4	-	-	-	4
♦ การชอยผม – ตัดผม – ทำสีผม		-	16	16	8	40
♦ สาขาวิชาสามัญ		-	-	-	-	-
<b>รวม</b>		<b>206</b>	<b>39</b>	<b>143</b>	<b>136</b>	<b>524</b>

หลักสูตร/โครงการ	ระดับชั้น	จำนวนนักศึกษา				รวม
		ภาคเรียนที่ 2				
		รุ่นที่ 78	รุ่นที่ 79	รุ่นที่ 80	รุ่นที่ 81	
♦ สาขาวิชาช่างยนต์		-	-	21	-	21
♦ สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ		-	-	-	-	-
♦ สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง		20	18	32	17	87
♦ สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์		-	-	-	-	-
♦ สาขาวิชาการเลขานุการ		-	-	-	-	-
♦ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์		-	-	-	-	-
♦ สาขาผ้าและเครื่องแต่งกาย		36	35	39	37	147
♦ สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ		42	29	11	17	99
♦ สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ทั่วไป		-	5	6	-	11
♦ การชอยผม – ตัดผม – ทำสีผม		11	13	7	6	37
♦ สาขาวิชาสามัญ		-	5	4	8	17
<b>รวม</b>		<b>109</b>	<b>105</b>	<b>120</b>	<b>85</b>	<b>419</b>



9. ข้อมูลครูและบุคลากรทางการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2556

ตารางที่ 11 แสดงจำนวนครูและบุคลากรทางการศึกษา

ที่	ประเภทบุคลากร	ระดับตำแหน่ง						ระดับการศึกษา				
		คศ.1	คศ.2	คศ.3	คศ.4	อื่นๆ	รวม	ต่ำกว่า ป.ตรี	ป.ตรี	โท	เอก	รวม
1	ผู้บริหาร											
	1.1 ผู้อำนวยการ	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1
	1.2 รองผู้อำนวยการ	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	2
	รวม	-	2	1	-	-	3	-	-	3	-	3
2	ข้าราชการครู (ครูผู้สอน)											
	2.1 ครู (เชี่ยวชาญ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.2 ครู (ชำนาญการพิเศษ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.3 ครู (ชำนาญการ)	-	11	-	-	-	11	-	4	7	-	11
	2.4 ครู	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	2
	รวม	2	11	-	-	-	13	-	6	7	-	13
3	พนักงานราชการ											
	3.1 ทำหน้าที่สอน	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1
	3.2 ปฏิบัติงานอื่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1
4	ลูกจ้างประจำ											
	4.1 ทำหน้าที่สอน	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1
	4.1 ปฏิบัติงานอื่น	-	-	-	-	5	5	5	-	-	-	5
	รวม	-	-	-	-	6	6	5	-	1	-	6
5	ลูกจ้างชั่วคราว											
	5.1 ทำหน้าที่สอน	-	-	-	-	13	13	-	11	2	-	13
	5.2 ปฏิบัติงานอื่น	-	-	-	-	15	15	7	8	-	-	15
	รวม	-	-	-	-	24	24	7	15	2	-	24
	รวมทั้งสิ้น	2	13	1	-	31	47	12	21	14	-	47

10. ข้อมูลหลักสูตรที่เปิดสอน วิทยาลัยฯ ได้เปิดการเรียนการสอนตามโครงสร้างของหลักสูตร ดังนี้

10.1 หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

10.1.1 ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม เปิดสอน 2 สาขาวิชา ได้แก่

- ♦ สาขาวิชาเครื่องกล
  - สาขางานยานยนต์
- ♦ สาขาวิชาช่างไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์
  - สาขางานช่างไฟฟ้ากำลัง
  - สาขางานช่างอิเล็กทรอนิกส์

10.1.2 ประเภทวิชาพาณิชยกรรม เปิดสอน 1 สาขาวิชา ได้แก่

- ♦ สาขาวิชาพาณิชยกรรม
  - สาขางานการบัญชี
  - สาขางานคอมพิวเตอร์ธุรกิจ

10.2 หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ระบบเทียบโอนประสบการณ์

10.2.1 ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ เปิดสอน 1 สาขาวิชา ได้แก่

- ♦ สาขาวิชาการจัดการทั่วไป
  - สาขางานการจัดการทั่วไป

10.3 หลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น

10.3.1 ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม เปิดสอน 3 สาขาวิชา ได้แก่

- ♦ สาขาวิชาช่างยนต์
- ♦ สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง
- ♦ สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์

10.3.2 ประเภทวิชาพาณิชยกรรม เปิดสอน 2 สาขาวิชา ได้แก่

- ♦ สาขาวิชาการเลขานุการ
- ♦ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์

10.3.3 ประเภทวิชาคหกรรม เปิดสอน 3 สาขาวิชา ได้แก่

- ♦ สาขาวิชาผ้าและเครื่องแต่งกาย
- ♦ สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ
- ♦ สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ทั่วไป

10.4 หลักสูตรเสริมวิชาชีพ (แกนมัธยม)

10.4.1 ประเภทวิชาพาณิชยกรรม เปิดสอน 1 สาขาวิชา ได้แก่

- ♦ สาขาพาณิชยกรรม
  - วิชาการใช้โปรแกรมกราฟฟิก

10.4.2 ประเภทวิชาคหกรรม เปิดสอน 1 สาขาวิชา ได้แก่

- ♦ สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ทั่วไป
  - วิชาประดิษฐ์ของชำร่วย

10.5 หลักสูตรพิเศษ

10.5.1 โครงการฝึกอบรมอาชีพ (108 อาชีพ)

## 11. ข้อมูลทรัพยากร

### 11.1 อาคารสถานที่

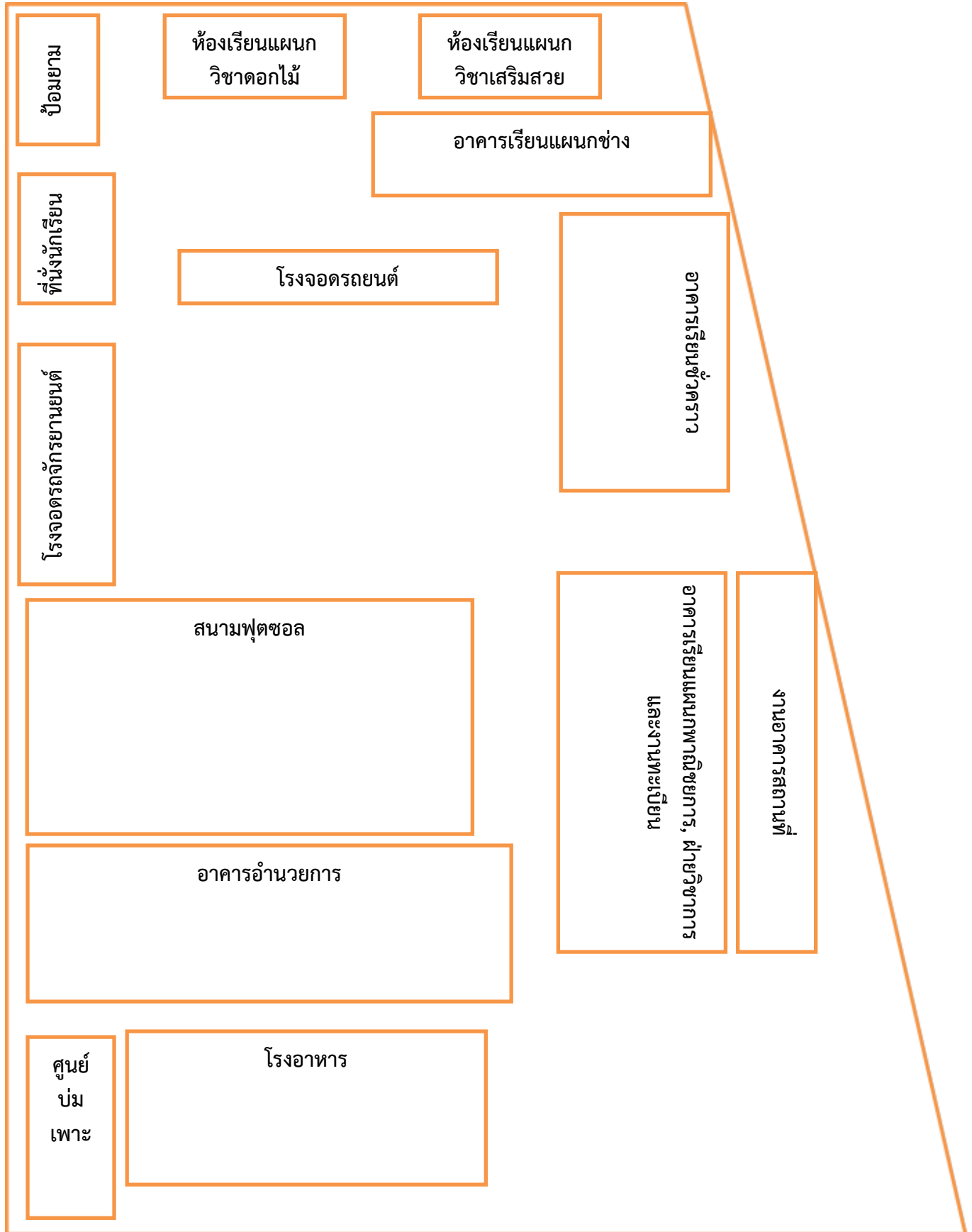
11.1.1	อาคารเรียนและปฏิบัติการ 4 ชั้น	งปม. 2534	จำนวน 1 หลัง
11.1.2	อาคารเรียนและปฏิบัติการ 4 ชั้น	งปม. 2535	จำนวน 1 หลัง
11.1.3	อาคารสำนักงานและหอประชุม	งปม. 2535	จำนวน 1 หลัง
11.1.4	บ้านพักผู้บริหาร ระดับ 7 – 8	งปม. 2535	จำนวน 1 หลัง
11.1.5	บ้านพักครูแบบเรือนแถว 2 ชั้น 5 หน่วย	งปม. 2535	จำนวน 1 หลัง
11.1.6	บ้านพักครูแบบเรือนแถว 2 ชั้น 7 หน่วย	งปม. 2535	จำนวน 1 หลัง
11.1.7	บ้านพักภารโรงชั้นเดียว 2 หน่วย	งปม. 2535	จำนวน 1 หลัง
11.1.8	ห้องน้ำ-ห้องส้วม	งปม. 2549	จำนวน 1 หลัง
11.1.9	ร่างระบายน้ํา ค.ส.ล.	งปม. 2549	จำนวน 1 ร่าง

### 11.2 ครุภัณฑ์การศึกษา

11.2.1	แผนกวิชาช่างตัดเสื้อสตรี	จำนวน	18	รายการ
11.2.2	แผนกวิชาช่างตัดเสื้อชาย	จำนวน	16	รายการ
11.2.3	แผนกวิชาช่างเสริมสวย	จำนวน	31	รายการ
11.2.4	แผนกวิชาอาหาร	จำนวน	29	รายการ
11.2.5	แผนกวิชาศิลปะประดิษฐ์	จำนวน	16	รายการ
11.2.6	แผนกวิชาคอมพิวเตอร์	จำนวน	13	รายการ
11.2.7	แผนกวิชาบัญชี	จำนวน	6	รายการ
11.2.8	แผนกวิชาเลขานุการ	จำนวน	15	รายการ
11.2.9	แผนกพัสดุ	จำนวน	14	รายการ
11.2.10	แผนกสื่อการเรียนการสอน	จำนวน	24	รายการ
11.2.11	แผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์	จำนวน	58	รายการ
11.2.12	แผนกวิชาช่างไฟฟ้า	จำนวน	53	รายการ
11.2.13	แผนกวิชาช่างเครื่องทำความเย็น	จำนวน	31	รายการ
11.2.14	แผนกวิชาช่างยนต์	จำนวน	90	รายการ
11.2.15	แผนกวิชาสามัญ	จำนวน	19	รายการ
11.2.16	แผนกวิชาช่างเทคนิคพื้นฐาน	จำนวน	18	รายการ
11.2.17	แผนกวิชาช่างเชื่อม	จำนวน	62	รายการ
11.2.18	แผนกวิชาช่างก่อสร้าง	จำนวน	4	รายการ
11.2.19	แผนกวิชาช่างภาพ	จำนวน	1	รายการ
11.2.20	งานสารบรรณ	จำนวน	8	รายการ
11.2.21	งานอาคาร	จำนวน	17	รายการ
11.2.22	งานประชาสัมพันธ์	จำนวน	2	รายการ
11.2.23	งานการเงิน	จำนวน	1	รายการ
11.2.24	งานศูนย์ข้อมูล	จำนวน	7	รายการ
11.2.25	งานเอกสารการพิมพ์	จำนวน	10	รายการ
11.2.26	งานวางแผน	จำนวน	1	รายการ
11.2.27	งานห้องสมุด	จำนวน	21	รายการ

11.2.28	งานวัดผลและประเมินผล	จำนวน	2	รายการ
11.2.29	งานทะเบียน	จำนวน	1	รายการ
11.2.30	ห้องเรียนรู้ด้วยตนเอง	จำนวน	5	รายการ
11.2.31	งานความร่วมมือและบริการชุมชน	จำนวน	3	รายการ
	<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>จำนวน</b>	<b>595</b>	<b>รายการ</b>

แผนผังวิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรีปี 2556



11.2 งบประมาณ ประจำปีการศึกษา 2556

ตารางที่ 8 แสดงจำนวนเงินงบประมาณที่ได้รับ - จ่าย

ที่	รายการ	จำนวนเงินงบประมาณ (บาท)			หมายเหตุ
		รายรับ	รายจ่าย	คงเหลือสุทธิ	
1	งบบุคลากร	5,290,401.87	5,290,401.87	0	
2	งบดำเนินงาน	7,826,000	7,308,015.87	517,984.13	
3	งบอุดหนุน	2,115,100	1,711,328.49	403,771.89	
4	เงินบำรุงการศึกษา	1,557,396.96	395,180.49	1,162,216.49	
รวม		21,408,898.83	19,304,926.32	2,103,972.51	

12. สภาพชุมชน ภูมิปัญญาท้องถิ่น และแหล่งเรียนรู้ภายในและภายนอก

วิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรีเป็นสถานศึกษาในสังกัดอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการสถานศึกษาตั้งอยู่ในเขตชุมชนตำบลท่าศาลา อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี ซึ่งเป็นเขตชุมชนเมืองที่ราบลุ่ม ด้านเหนือมีเทือกเขาสามยอด เขาหินิบ ด้านทิศใต้เป็นที่ราบ ด้านทิศตะวันออกมีลำห้วยอ่างซับเหล็ก ด้านทิศตะวันตกเป็นที่ราบ มีเนื้อที่ 5.1 ตารางกิโลเมตรหรือ 3,187.5 ไร่ มีจำนวนประชากรในเขต จำนวน 10,768 คน และจำนวนหลังคาเรือน จำนวน 5,357 หลังคาเรือน

**อาณาเขต**

ทิศเหนือติดกับตำบลเขาสามยอด อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี

ทิศใต้ติดกับตำบลกกโก อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี

ทิศตะวันออกติดกับตำบลนิคมสร้างตนเอง อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี

ทิศตะวันตกติดกับตำบลป่าตาล อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี

**ข้อมูลอาชีพ**

ส่วนใหญ่ประกอบอาชีพ ทำนา

**ข้อมูลสถานที่สำคัญ**

หมวดการทางลพบุรี

**ข้อมูลกลุ่มอาชีพ (ภูมิปัญญาท้องถิ่น)**

1. กลุ่มดอกไม้ประดิษฐ์
2. กลุ่มผลิตภัณฑ์ทอผ้า
3. กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร

**แหล่งเรียนรู้ภายในและภายนอก**

**แหล่งเรียนรู้ภายใน**

1. ห้องอินเทอร์เน็ต
2. ห้องสมุด
3. ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์
4. ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเอง
5. ภูมิทัศน์สิ่งแวดล้อม

## แหล่งเรียนรู้ภายนอก

1. อนุสาวรีย์สมเด็จพระนารายณ์มหาราช
2. พระนารายณ์ราชนิเวศน์
3. พระที่นั่งพิมานมงกุฏ
4. ศาลพระกาฬ
5. พระปรางค์สามยอด
6. วัดพระศรีมหาธาตุ
7. เทวสถาน หรือ ปรางค์แขก
8. บ้านหลวงรับราชทูต หรือ บ้านวิชาเยนทร์
9. พระที่นั่งเย็น
10. วัดสิริจันทรนิมิตรวรวิหาร (วัดเขาพระงาม)
11. หมู่บ้านทำดินสอพอง บ้านหินสองก้อน อำเภอเมือง
12. หมู่บ้านทอผ้ามัดหมี่ บ้านกล้วย อำเภอบ้านหมี่
13. วัดเขาวงกต เขิงเขาสนามแจง
14. เขาวงพระจันทร์ ตำบลห้วยโป่ง อำเภอโคกสำโรง
15. สวนรุกขชาติน้ำตกวังก้านเหลือง ตำบลท่าดินดำ อำเภอชัยบาดาล
16. เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ อำเภอพัฒนานิคม
17. พิพิธภัณฑ์สถานแห่งชาติ สมเด็จพระนารายณ์
18. พิพิธภัณฑ์เรือพื้นบ้านวัดยาง ณ รังสี
19. พิพิธภัณฑ์ทหารรบพิเศษ
20. พิพิธภัณฑ์ในศูนย์การทหารปืนใหญ่
21. พิพิธภัณฑ์ จอมพล ป.พิบูลสงคราม
22. พิพิธภัณฑ์ พลเอกพระยาพหลพลพยุหเสนา
23. พิพิธภัณฑ์ในโรงพยาบาลอานันทมหิดล ห้องพระราชประวัติ รัชกาลที่ 8
24. พิพิธภัณฑ์หอโสมภพศิลป์ วัดเชิงท่า ตำบลท่าหิน อำเภอเมือง
25. พิพิธภัณฑ์วัดไผ่
26. ศูนย์ศิลปาชีพประชาชนสุพรรณ และพิพิธภัณฑ์สุเมธาธิบดี
27. พิพิธภัณฑ์ลุ่มน้ำป่าสัก
28. พิพิธภัณฑ์วัดเขาวงพระจันทร์
29. พิพิธภัณฑ์เปิดบ้านโป่งมะนาว
30. ศูนย์วัฒนธรรมจังหวัดลพบุรี
31. ห้องสมุดประชาชน “เฉลิมราชกุมารี” อำเภอเมืองลพบุรี
32. ห้องสมุดประชาชน “เฉลิมราชกุมารี” อำเภอพัฒนานิคม
33. ห้องสมุดประชาชน อำเภอเมืองลพบุรี
34. ห้องสมุดประชาชน อำเภอโคกสำโรง
35. ห้องสมุดประชาชน อำเภอบ้านหมี่
36. ห้องสมุดประชาชน อำเภอท่าหลวง
37. ห้องสมุดประชาชน อำเภอพัฒนานิคม
38. ห้องสมุดประชาชน อำเภอสระโบสถ์

39. ห้องสมุดประชาชน อำเภอชัยบาดาล
40. ห้องสมุดประชาชน อำเภอลำสนธิ
41. ห้องสมุดประชาชน อำเภอท่าม่วง
42. ห้องสมุดประชาชน อำเภอโคกเจริญ
43. ห้องสมุดประชาชน อำเภอหนองม่วง



13. เกียรติยศและชื่อเสียงของสถานศึกษา

ตารางที่ 9 แสดงผลงานเกียรติยศและชื่อเสียงของสถานศึกษา

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2543	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 3	การประกวดกระทง ประเภทความคิด งานประเพณีลอยกระทงย้อนยุค จอมพล ป.พิบูลสงคราม วันที่ 11 พฤศจิกายน 2543 จากเทศบาลเมืองลพบุรี
2543	รางวัลชนะเลิศ	การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทหลักสูตรพิเศษ วิชาช่างเสริมสวย งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 42 กลุ่มภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดชลบุรี วันที่ 28-30 มกราคม 2543
2543	รางวัลชนะเลิศ	การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทหลักสูตรพิเศษ วิชาคอมพิวเตอร์ งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 42 กลุ่มภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดชลบุรี วันที่ 28-30 มกราคม 2543 จากนายสมศักดิ์ ปริศนานันทกุล รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ
2543	รางวัลที่ 1	การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทหลักสูตรพิเศษ วิชาช่างเชื่อมไฟฟ้า งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ครั้งที่ 48 ภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดปราจีนบุรี
2543	รางวัลที่ 1	การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทหลักสูตรพิเศษ วิชาเสริมสวย งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 49 ภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดปทุมธานี จากนายสุขวิช รังสิตพล รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ
2543	รางวัลที่ 3	การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทหลักสูตรพิเศษ วิชาคอมพิวเตอร์ งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ครั้งที่ 49 ภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดปทุมธานี
2543	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “พรมเช็ดพื้นรองเท้าอัตโนมัติ” ณ อโยธยาปาร์ค จ.พระนครศรีอยุธยา
2544	รางวัลกองร้อยลูกเสือวิสามัญดีเด่น	ในการจัดงานชุมนุมลูกเสือและเนตรนารีวิสามัญ กรมอาชีวศึกษา ครั้งที่ 11 วันที่ 12-16 มีนาคม 2544 ณ ค่ายลูกเสือวชิราวุธ อำเภอสระราชา จังหวัดชลบุรี จากนายจรูญ ชูลาภ อธิบดีกรมอาชีวศึกษา
2544	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดกระทง ประเภทความคิด งานประเพณีลอยกระทงย้อนยุค จอมพล ป.พิบูลสงคราม จากนายอเนก คงเดชประทีป เทศมนตรีเมืองลพบุรี วันที่ 31 ตุลาคม 2544 จัดโดยเทศบาลเมืองลพบุรี

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2544	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2	การประกวดขบวนแห่กระทง งานประเพณีลอยกระทงย้อนยุค จอมพล ป.พิบูลสงคราม จากเทศบาลเมืองลพบุรี วันที่ 31 ตุลาคม 2544
2544	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เตาทองม้วนไฟฟ้า” ณ โรงแรมสตาร์ จ.ระยอง
2545	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดกระทง ประเภทความคิด งานประเพณีลอยกระทงย้อนยุค จอมพล ป.พิบูลสงคราม จากนายกประเวศ พุ่มพวง นายกรัฐมนตรีเมืองลพบุรี จัดโดยเทศบาลเมืองลพบุรี วันที่ 9 พฤศจิกายน 2545
2545	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 3	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ฯ ประเภทสนับสนุนผลิตภัณฑ์ตำบล “1 สถาบัน 1 ผลิตภัณฑ์” ผลงาน “เตาทองม้วนไฮเทค2002” ณ วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี วันที่ 18-20 ธันวาคม 2545
2546	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2	การประกวดกระทง ประเภทความคิด งานประเพณีลอยกระทงย้อนยุค จอมพล ป.พิบูลสงคราม จัดโดยเทศบาลเมืองลพบุรี วันที่ 8 พฤศจิกายน 2546
2546	รางวัลชนะเลิศที่ 1	ในการประกวด “แต่งผ้าไทย อย่างไรให้งาม” ประเภทชุดผ้าไทยสไตล์แฟชั่น (ชุดกลางวัน) ในงาน “มหกรรมสินค้าหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ จังหวัดลพบุรี” ห้างบิ๊กซีซูเปอร์เซ็นเตอร์ จากนายชินนทร์ บัวประเสริฐ ผู้ว่าราชการจังหวัดลพบุรี
2546	รางวัลชนะเลิศที่ 2	ในการประกวด “แต่งผ้าไทย อย่างไรให้งาม” ประเภทชุดผ้าไทยสไตล์แฟชั่น (ชุดกลางวัน) ในงาน “มหกรรมสินค้า หนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ จังหวัดลพบุรี” ห้างบิ๊กซีซูเปอร์เซ็นเตอร์ จากนายชินนทร์ บัวประเสริฐ ผู้ว่าราชการจังหวัดลพบุรี
2546	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “ชุดถอดหลอดฟลูออเรสเซนต์” ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
2546	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เตาขนมรังผึ้งไฟฟ้า” ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
2546	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เตาทองม้วนกึ่งอัตโนมัติ” ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
2547	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2	เสื้อเชิ้ตสตรีสมัยนิยมประเภทบุคคลทั่วไป การแข่งขันตัดเย็บเสื้อเชิ้ตระดับชาติ วันที่ 26 กรกฎาคม 2547 เซ็นทรัลเวิลด์ พลาซ่า กรุงเทพมหานคร
2547	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ฯ ประเภทผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป ระดับภาคกลาง ผลงาน “เตาย่างหมูไฟฟ้า” ณ วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2547	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “ชุดถอดหลอดไฟฟ้า” ณ วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี
2548	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ฯ ประเภทผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป ระดับภาคกลาง ผลงาน “มินิโรลการบูร” ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษานครสวรรค์ วันที่ 13-16 พฤศจิกายน 2548
2548	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ฯ ประเภทผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป ระดับชาติ ผลงาน “มินิโรลการบูร” ณ เดอะมอลล์ บางกะปิ กรุงเทพฯ วันที่ 1-4 ธันวาคม 2548
2549	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดแผนเซอร์การแข่งชันกีฬาครุอาชีวะลพบุรี ครั้งที่ 1 จัดโดยอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี วันที่ 17 มีนาคม 2549 วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี
2549	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดสื่อ IT “รักในวัยโจ๋ ทำอย่างไรจึงห่างไกลเอตส์” ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ของอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี ในวันที่ 2 สิงหาคม 2549 วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี
2549	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดกระทงใหญ่ ประเภทความคิด งานประเพณีลอยกระทงย้อนยุค จอมพล ป.พิบูลสงคราม” จากนางวนิดา มโนสุจริตธรรม นายกเทศมนตรีเมืองลพบุรี จัดโดยเทศบาลเมืองลพบุรี วันที่ 5 พฤศจิกายน 2549
2549	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ ประเภทผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป “ดินสอพองสมุนไพรหอม” จัดโดยอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี วันที่ 6 พฤศจิกายน 2549
2549	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ ประเภทสิ่งประดิษฐ์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงาน “รถจักรยานยนต์ไฟฟ้า” จัดโดยอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี วันที่ 6 พฤศจิกายน 2549
2549	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ “รถจักรยานไฟฟ้า” ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี
2549	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ ประเภทผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป ระดับชาติ “ดินสอพองสมุนไพรหอม” ณ อิมแพ็ค เมืองทองธานี กรุงเทพมหานคร
2549	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ ประเภทสิ่งประดิษฐ์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงาน “รถจักรยานยนต์ไฟฟ้า” ณ อิมแพ็ค เมืองทองธานี กรุงเทพมหานคร
2549	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ “รถจักรยานไฟฟ้า” ระดับชาติ วันที่ 11 สิงหาคม 2549 ณ ไบเทค บางนา กรุงเทพมหานคร

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2549	รางวัลชมเชย	การแข่งขันรอบคัดเลือกหุ่นยนต์อาชีวศึกษาระดับชาติ ผลงาน “หุ่นยนต์อาชีวศึกษาABU ทีมดินสอพอง” วันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2550 ณ เดอะมอลล์บางกะปิ กรุงเทพมหานคร
2550	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดกองเชียร์ งานกีฬาครูอาชีวะลพบุรี ครั้งที่ 2 จัดโดยอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี วันที่ 19 มีนาคม 2550
2550	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1	การประกวดการแสดง งานกีฬาครูอาชีวะลพบุรี ครั้งที่ 2 จัดโดยอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี วันที่ 19 มีนาคม 2550
2550	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ ประเภทผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป “รถเข็นผู้ป่วยไฟฟ้า” จัดโดยอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี วันที่ 7-9 พฤศจิกายน 2550
2550	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ ผลงาน “สบู่บางล้างมือสมุนไพร” ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี วันที่ 6 กันยายน 2550
2550	รางวัลชมเชย	การแข่งขันรอบคัดเลือกหุ่นยนต์อาชีวศึกษาระดับภาคกลาง ผลงาน “หุ่นยนต์อาชีวศึกษา ABU ทีมดินสอพอง” วันที่ 18-24 มกราคม 2552 จ.กาญจนบุรี
2551	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา เอส-โฆ ผลงาน “น้ำยาทำความสะอาดและขัดเงาปลอดภัย” ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี วันที่ 27 มิถุนายน 2551
2551	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา เอส-โฆ ผลงาน “อุปกรณ์ตรวจสอบไฟฟ้ากระแสสลับโดยอาศัยการเหนี่ยวนำ” ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี วันที่ 27 มิถุนายน 2551
2551	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา เอส-โฆ ผลงาน “ไม้เท้าคนพิการทางสายตาระบบเซ็นเซอร์แสง” ระดับภาคกลาง วันที่ 21-22 กรกฎาคม 2551 ณ วอศ.เพชรบุรี
2551	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ ผลงาน “น้ำยาทำความสะอาดและขัดเงาปลอดภัย” ระดับภาคกลาง วันที่ 21-22 กรกฎาคม 2551 ณ วอศ.เพชรบุรี
2551	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา เอส-โฆ ผลงาน “อุปกรณ์ตรวจสอบไฟฟ้ากระแสสลับโดยอาศัยการเหนี่ยวนำ” ระดับภาคกลาง วันที่ 21-22 กรกฎาคม 2551 ณ วอศ.เพชรบุรี
2551	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2	การจัดนิทรรศการการประชุมคณะกรรมการส้วมสาธารณสุข ผลงาน “สบู่บางล้างมือสมุนไพร” วันที่ 28-29 ตุลาคม 2551 ณ รร.มิราเคิลแกรนด์ กรุงเทพฯ

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2551	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ผลงาน “รถสามล้อผู้ป่วยไฟฟ้า” ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี วันที่ 18-21 พฤศจิกายน 2551
2551	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ผลงาน “เครื่องหันตะไคร้ไฟฟ้า” ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี วันที่ 18-21 พฤศจิกายน 2551
2551	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ผลงาน “ครีมขัดเครื่องเงิน” ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี วันที่ 18-21 พฤศจิกายน 2551
2551	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ผลงาน “เครื่องยนต์เล็กดีเซลใช้เชื้อเพลิงแก๊ส LPG” ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี วันที่ 18-21 พฤศจิกายน 2551
2551	รางวัลชมเชย	การแข่งขันฮอนด้าประหยัดเชื้อเพลิง ผลงาน “ฮอนด้าประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิง” ระดับภูมิภาค วันที่ 22-23 พฤศจิกายน 2551
2551	รางวัลชนะเลิศ	การแข่งขันกีฬาครุอาชีวะ ครั้งที่ 3 ประเภทกองเชียร์ วันที่ 13 มกราคม 2552
2551	รางวัลชนะเลิศ	การแข่งขันกีฬาครุอาชีวะ ครั้งที่ 3 ประเภทการแสดงบนเวที วันที่ 13 มกราคม 2552
2551	รางวัลชมเชย	การแข่งขันรอบคัดเลือกหุ่นยนต์อาชีวศึกษา ผลงาน “หุ่นยนต์อาชีวศึกษา ABU” วันที่ 18-24 มกราคม 2552 จ.นครศรีธรรมราช
2551	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ผลงาน “ครีมขัดเครื่องเงิน” อาชีวศึกษา ระดับชาติ กรุงเทพฯ วันที่ 6-8 กุมภาพันธ์ 2552
2551	รางวัลชมเชย	การแข่งขันฮอนด้าประหยัดเชื้อเพลิง ผลงาน “ฮอนด้าประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิง” ระดับประเทศ วันที่ 7-8 กุมภาพันธ์ 2552
2552	รางวัลชนะเลิศ	การแข่งขันกีฬาอาชีวะระดับ อศจ. จังหวัดลพบุรี ประเภทแฮนด์บอล (หญิง), ฟุตซอล (ชาย), มวยสากล (ชาย,หญิง) , มวยไทยสากล (ชาย, หญิง), วิ่ง 4 x 100 เมตร (ชาย), กระโดดไกล (ชาย,หญิง), ขว้างจักร (หญิง) วันที่ 28 ก.ย. – 1 ต.ค. 52
2552	รางวัลชนะเลิศ	การแข่งขันกีฬาอาชีวะระดับภาคกลาง ครั้งที่ 8 “ลพบุรีเกมส์”
2552	รางวัลชนะเลิศ	การแข่งขันกีฬาครุอาชีวะ ครั้งที่ 4 ประเภทกองเชียร์ วันที่ 18 ธันวาคม 2552

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2552	รางวัลชนะเลิศ	การแข่งขันกีฬาอาชีพะภาคกลาง ครั้งที่ 8 “ลพบุรีเกมส์” ระดับภาคกลาง ประเภทกระโดดไกล (ชาย) วันที่ 26 ตุลาคม – 1 พฤศจิกายน 2552
2552	รางวัลชนะเลิศ	การแข่งขันกีฬาอาชีพะภาคกลาง ครั้งที่ 8 “ลพบุรีเกมส์” ระดับภาคกลาง ประเภทกระโดดไกล (หญิง) วันที่ 26 ตุลาคม – 1 พฤศจิกายน 2552
2552	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1	การแข่งขันกีฬาอาชีพะภาคกลาง ครั้งที่ 8 “ลพบุรีเกมส์” ระดับภาคกลาง ประเภทแฮนด์บอล วันที่ 26 ตุลาคม – 1 พฤศจิกายน 2552
2552	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1	การแข่งขันกีฬาอาชีพะภาคกลาง ครั้งที่ 8 “ลพบุรีเกมส์” ระดับภาคกลาง ประเภทขว้างจักร วันที่ 26 ตุลาคม – 1 พฤศจิกายน 2552
2552	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1	การแข่งขันกีฬาอาชีพะภาคกลาง ครั้งที่ 8 “ลพบุรีเกมส์” ระดับภาคกลาง ประเภทมวยสากล รุ่น 42 กิโลกรัม (หญิง) วันที่ 26 ตุลาคม – 1 พฤศจิกายน 2552
2552	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1	การแข่งขันกีฬาอาชีพะภาคกลาง ครั้งที่ 8 “ลพบุรีเกมส์” ระดับภาคกลาง ประเภทวิ่ง 4 x 100 เมตร วันที่ 26 ตุลาคม – 1 พฤศจิกายน 2552
2552	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2	การแข่งขันกีฬาอาชีพะภาคกลาง ครั้งที่ 8 “ลพบุรีเกมส์” ระดับภาคกลาง ประเภทมวยสากล รุ่น 60 กิโลกรัม (ชาย) วันที่ 26 ตุลาคม – 1 พฤศจิกายน 2552
2552	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2	การแข่งขันกีฬาอาชีพะภาคกลาง ครั้งที่ 8 “ลพบุรีเกมส์” ระดับภาคกลาง ประเภทมวยไทย รุ่น 60 กิโลกรัม (ชาย) วันที่ 26 ตุลาคม – 1 พฤศจิกายน 2552
2552	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2	การแข่งขันกีฬาอาชีพะภาคกลาง ครั้งที่ 8 “ลพบุรีเกมส์” ระดับภาคกลาง ประเภทวิ่ง 400 เมตร วันที่ 26 ตุลาคม – 1 พฤศจิกายน 2552
2552	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2	การแข่งขันอาชีพะระดับชาติ ครั้งที่ 6 “ภูเก็ตเกมส์” ประเภทกระโดดไกล (หญิง) วันที่ 29 พฤศจิกายน - 8 ธันวาคม 2552
2552	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษาเอสโซ่ ระดับ ภาคกลาง ผลงาน “เครื่องฉายโปรเจกเตอร์เอนกประสงค์” วันที่ 15-17 กรกฎาคม 2552 ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษา พระนครศรีอยุธยา

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2552	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษาเอสโซ่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องเป่าลมร้อนอัตโนมัติ” วันที่ 15-17 กรกฎาคม 2552 ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาพระนครศรีอยุธยา
2552	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษาเอสโซ่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องยนต์ดีเซลเล็กใช้เชื้อเพลิงแก๊ส LPG” วันที่ 15-17 กรกฎาคม 2552 ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาพระนครศรีอยุธยา
2552	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษาเอสโซ่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “ชุดจำลองการควบคุมมอเตอร์ไฟฟ้ากระแสตรงด้วยPLC” วันที่ 15-17 กรกฎาคม 2552 ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาพระนครศรีอยุธยา
2552	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “ชุดชำระล้างโกปัสสาวะอัตโนมัติ” วันที่ 12-13 มกราคม 2553 ณ วิทยาลัยเทคนิคพระนครศรีอยุธยา
2552	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องเป่าลมร้อนอัตโนมัติ” วันที่ 12-13 มกราคม 2553 ณ วิทยาลัยเทคนิคพระนครศรีอยุธยา
2552	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เตาย่างหมูไฟฟ้า” วันที่ 12-13 มกราคม 2553 ณ วิทยาลัยเทคนิคพระนครศรีอยุธยา
2552	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 4	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “สมุนไพรหอมตุ๊กกลิ่น” วันที่ 12-13 มกราคม 2553 ณ อยุธยาปาร์ค จ.พระนครศรีอยุธยา
2552	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องยนต์ดีเซลเล็กใช้เชื้อเพลิงแก๊ส LPG” วันที่ 12-13 มกราคม 2553 ณ วิทยาลัยเทคนิคพระนครศรีอยุธยา
2552	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องผลิตน้ำมันไบโอดีเซล” วันที่ 12-13 มกราคม 2553 ณ วิทยาลัยเทคนิคพระนครศรีอยุธยา
2552	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องเผาข้าวหลามไฟฟ้า” วันที่ 12-13 มกราคม 2553 ณ วิทยาลัยเทคนิคพระนครศรีอยุธยา
2552	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องขุดเกล็ดปลาอัตโนมัติ” วันที่ 12-13 มกราคม 2553 ณ วิทยาลัยเทคนิคพระนครศรีอยุธยา

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2552	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน“การประดิษฐ์ภาพจากเครื่องพิมพ์ดีด” วันที่ 12-13 มกราคม 2553 ณ อยูธยาปาร์ค จ.พระนครศรีอยุธยา
2552	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับชาติ ผลงาน“สมุนไพรหอมตุ๊กกลิ่น” วันที่ 23-28 มกราคม 2553 ณ เดอะมอลล์บางกะปิ กรุงเทพฯ
2552	รางวัลชมเชย	การแข่งขันรอบคัดเลือกหุ่นยนต์อาชีวศึกษา ผลงาน “หุ่นยนต์อาชีวศึกษา ABU” วันที่ 21-25 มกราคม 2553 ณ สนามกีฬาจังหวัดเชียงราย
2553	รางวัลชนะเลิศเหรียญทอง 7 ประเภท	การแข่งขันกีฬาอาชีวศึกษาระดับภาคกลาง ครั้งที่ 9 เพชรศรีรินทร์เกมส์ จังหวัดเพชรบุรี ประเภท วิ่ง 100 เมตรชาย , วิ่ง 200 เมตรชาย , วิ่ง 400 เมตรชาย , วิ่งข้ามรั้ว 110 เมตรชาย , วิ่งข้ามรั้ว 400 เมตรชาย , วิ่งผลัด 4 x 100 เมตรชาย, วิ่งผลัด 4 x 400 เมตรชาย ระหว่างวันที่ 24-30 พ.ย. 53
2553	รางวัลชนะเลิศเหรียญทอง	การแข่งขันกีฬาอาชีวศึกษาเกมส์ ระดับชาติ ครั้งที่ 7 นครพิงค์เกมส์ จังหวัดเชียงใหม่ ประเภท วิ่งข้ามรั้ว 110 เมตรชาย ระหว่างวันที่ 9-16 ม.ค. 54
2553	รางวัลรองชนะเลิศเหรียญเงิน	การแข่งขันกีฬาอาชีวศึกษาเกมส์ ระดับชาติ ครั้งที่ 7 นครพิงค์เกมส์ จังหวัดเชียงใหม่ ประเภท วิ่งข้ามรั้ว 400 เมตรชาย ระหว่างวันที่ 9-16 ม.ค. 54
2553	รางวัลชนะเลิศ	การแข่งขันกีฬาครูอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ครั้งที่ 5 ประเภท กองเชียร์ วันที่ 2 ก.พ. 54
2553	รางวัลชมเชย	การแข่งขันฮอนด้าประหยัดเชื้อเพลิง ณ กรมทหารราบที่ 11 รักษาพระองค์ กรุงเทพฯ ระหว่างวันที่ 12-13 ก.พ. 54
2553	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 4	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “แป้งหอม R Chee Wa” วันที่ 28 ม.ค. – 1 ก.พ. 54 ณ วิทยาลัยเทคนิคสระบุรี จ.สระบุรี
2553	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 4	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องเติมน้ำมันเกียร์และน้ำมันเฟืองท้ายใช้ลม” วันที่ 28 ม.ค. – 1 ก.พ. 54 ณ วิทยาลัยเทคนิคสระบุรี
2553	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องซักผ้าล้างจาน” วันที่ 28 ม.ค. – 1 ก.พ. 54 ณ วิทยาลัยเทคนิคสระบุรี จ.สระบุรี
2553	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “ชุดระบายความร้อนคอมเพรสเซอร์-เครื่องปรับอากาศประหยัดพลังงาน” วันที่ 28 ม.ค. - 1 ก.พ. 54 ณ วิทยาลัยเทคนิคสระบุรี จ.สระบุรี



ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2553	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “ชุดสาธิตอาการเสียดีวีดี” วันที่ 28 ม.ค. – 1 ก.พ. 54 ณ วิทยาลัยเทคนิคสระบุรี จ.สระบุรี
2553	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “ของที่ระลึกจากเครื่องพิมพ์ดีด” วันที่ 29 ม.ค. – 1 ก.พ. 54 ณ วิทยาลัยเทคนิคสระบุรี
2553	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “สมุนไพรหอมตุ๊กกลิ่น” วันที่ 29 ม.ค. – 1 ก.พ. 54 ณ วิทยาลัยเทคนิคสระบุรี จ.สระบุรี
2553	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับชาติ ผลงาน “แป้งหอม R Chee Wa” ระหว่างวันที่ 23-27 ก.พ. 54 ณ เดอะมอลล์บางกะปิ กรุงเทพฯ
2553	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับชาติ ผลงาน “เครื่องเติมน้ำมันเกียร์และน้ำมันเฟืองท้ายใช้ลม” ระหว่างวันที่ 23-27 ก.พ. 54 ณ เดอะมอลล์บางกะปิ กรุงเทพฯ
2553	เข้ารอบ 8 ทีมสุดท้าย ระดับภาคกลาง	การแข่งขันหุ่นยนต์อาชีวศึกษา รอบคัดเลือกระดับภาคกลาง ผลงาน “หุ่นยนต์อาชีวศึกษาABU ทีมดินสอพอง” วันที่ 17-23 ม.ค. 2554 ณ วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี จ.อุบลราชธานี
2554	รางวัลชมเชย	การแข่งขันฮอนด้าประหยัดเชื้อเพลิง ผลงาน “ฮอนด้าประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิง” ระดับประเทศ
2554	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษาเอสไอ ระดับภาคกลาง ผลงาน “ปลั๊กไฟมหัศจรรย์” วันที่ 21-23 กรกฎาคม 2554 ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษานครปฐม
2554	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษาเอสไอ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องดักยุง” วันที่ 21-23 กรกฎาคม 2554 ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษานครปฐม
2554	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์โครงการค่านักประดิษฐ์ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ผลงาน “เครื่องเติมน้ำมันเกียร์และน้ำมันเฟืองท้ายใช้ลม” วันที่ 2-5 ก.พ.55 ณ อิมแพ็ค เมืองทองธานี นนทบุรี
2554	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์โครงการค่านักประดิษฐ์ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ผลงาน “ปลั๊กพ่วงไฟฟ้าปลอดภัย” วันที่ 2-5 ก.พ.55 ณ อิมแพ็ค เมืองทองธานี นนทบุรี
2554	รางวัลชนะเลิศ	การแข่งขันดนตรีสากล อาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี ประจำปีการศึกษา 2554 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2554	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “ปลั๊กพวงไฟฟ้าปลอดภัย” วันที่ 15 – 18 ก.พ. 54 ณ วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี
2554	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “หน้ากากเชื่อมไฟฟ้าไร้ควัน” วันที่ 15 – 18 ก.พ. 54 ณ วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี
2554	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องให้อาหารปลาควบคุมด้วยเวลา” วันที่ 15 – 18 ก.พ. 54 ณ วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี
2554	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “ชุดวัดระยะถอยหลังรถยนต์” วันที่ 15 – 18 ก.พ. 54 ณ วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี
2554	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องหยอดเมล็ดข้าวโพดพร้อมปุ๋ย” วันที่ 15 – 18 ก.พ. 54 ณ วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี
2554	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องขุดเกล็ดปลาอัตโนมัติ” วันที่ 15 – 18 ก.พ. 54 ณ วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี
2554	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “ดินสอพองสปา” วันที่ 15 – 18 ก.พ. 54 ณ วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี
2554	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “วงจรควบคุมเพื่อประหยัดพลังงานแก๊ส” วันที่ 15 – 18 ก.พ. 54 ณ วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี
2554	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 4	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “ตู้อบพลังงานแสงอาทิตย์แบบแคนฮีท” วันที่ 15 ม.ค. – 1 ก.พ. 54 ณ วิทยาลัยเทคนิคชลบุรี
2554	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับชาติ ผลงาน “ตู้อบพลังงานแสงอาทิตย์แบบแคนฮีท” วันที่ 7-11 มี.ค.55 ณ เดอะมอลล์ บางกะปิ กรุงเทพฯ
2554	รางวัลชมเชย	การแข่งขันเครื่องบินบังคับวิทยุแบบปีกหมุน วันที่ 3 – 4 ก.พ. 55 ณ อิมแพ็ค เมืองทองธานี นนทบุรี
2554	รางวัลชนะเลิศ	การแข่งขันกีฬาครุอาชีวะ จังหวัดลพบุรี ครั้งที่ 6 ประเภทกอล์ฟ วันที่ 23 ก.พ. 55

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2554	รางวัลชมเชย	การแข่งขันหุ่นยนต์อาชีวศึกษารอบคัดเลือก ระดับภาคกลาง ผลงาน “หุ่นยนต์อาชีวศึกษาABU ทีมดินสอพอง” วันที่ 14-20 มี.ค. 2555 ณ เทศบาลเมืองสระแก้ว จ.สระแก้ว
2555	รางวัลชมเชย	การแข่งขันฮอนด้าประหยัดเชื้อเพลิง ประจำปี2555 ผลงาน “ฮอนด้าประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิง” ณ สนามไทยแลนด์เซอร์กิต อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม
2555	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ผลงาน “แพกรองน้ำสะอาด” วันที่ 6-7 ธ.ค. 2555 ณ วิทยาลัยการอาชีพชัยบาดาล
2555	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ผลงาน “ปลั๊กควบคุมการทำงานเครื่องดูดฝุ่น” วันที่ 6-7 ธ.ค. 2555 ณ วิทยาลัยการอาชีพชัยบาดาล
2555	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ผลงาน “ตุ๊กตาจับน้ำเดือด” วันที่ 6-7 ธ.ค. 2555 ณ วิทยาลัยการอาชีพชัยบาดาล
2555	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ผลงาน “อุปกรณ์ตีเส้นลานจอดรถ” วันที่ 6-7 ธ.ค. 2555 ณ วิทยาลัยการอาชีพชัยบาดาล
2555	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 4	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ผลงาน “เครื่องรอกทราไซใช้เชื้อเพลิงแก๊สLPG” วันที่ 6-7 ธ.ค. 2555 ณ วิทยาลัยการอาชีพชัยบาดาล
2555	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ผลงาน “เครื่องล้างหอยแครงอัตโนมัติ” วันที่ 6-7 ธ.ค. 2555 ณ วิทยาลัยการอาชีพชัยบาดาล
2555	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ผลงาน “สบู่โยโย่ไม้” วันที่ 6-7 ธ.ค. 2555 ณ วิทยาลัยการอาชีพชัยบาดาล
2555	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ผลงาน “สมุนไพรรักษา” วันที่ 6-7 ธ.ค. 2555 ณ วิทยาลัยการอาชีพชัยบาดาล
2555	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ผลงาน “เตาแก๊สดีจิตรอล” วันที่ 6-7 ธ.ค. 2555 ณ วิทยาลัยการอาชีพชัยบาดาล
2555	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ผลงาน “ปลั๊กประหยัดพลังงานพัดลม” วันที่ 6-7 ธ.ค. 2555 ณ วิทยาลัยการอาชีพชัยบาดาล

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2555	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ผลงาน “ชุดโคมไฟLEDพลังงานแสงอาทิตย์” วันที่ 6-7 ธ.ค. 2555 ณ วิทยาลัยการอาชีพชัยบาดาล
2555	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ผลงาน “ตู้อบพลังงานแสงอาทิตย์แบบแคนฮีทและโซลาร์เซลล์” วันที่ 6-7 ธ.ค. 2555 ณ วิทยาลัยการอาชีพชัยบาดาล
2555	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ผลงาน “เครื่องเติมน้ำมันเกียร์และน้ำมันเฟืองท้ายใช้ลมV2” วันที่ 6-7 ธ.ค. 2555 ณ วิทยาลัยการอาชีพชัยบาดาล
2555	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องกรอกทรายใช้เชื้อเพลิงแก๊สLPG” วันที่ 17-21 ธ.ค. 2555 ณ ศูนย์การค้าแอมโม่몰ล์ จ.พระนครศรีอยุธยา
2555	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องล้างหอยแครงอัตโนมัติ” วันที่ 17-21 ธ.ค. 2555 ณ ศูนย์การค้าแอมโม่몰ล์ จ.พระนครศรีอยุธยา
2555	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง จังหวัดลพบุรี ผลงาน “สบูโยไบโอไม้” วันที่ 17-21 ธ.ค. 2555 ณ ศูนย์การค้าแอมโม่몰ล์ จ.พระนครศรีอยุธยา
2555	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 และรางวัลขวัญใจมหาชน	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “สมุนไพรรักษา” วันที่ 17-21 ธ.ค. 2555 ณ ศูนย์การค้าแอมโม่몰ล์ จ.พระนครศรีอยุธยา
2555	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 4	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เตาแก๊สดิจิทัล” วันที่ 17-21 ธ.ค. 2555 ณ ศูนย์การค้าแอมโม่몰ล์ จ.พระนครศรีอยุธยา
2555	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “ตู้อบพลังงานแสงอาทิตย์แบบแคนฮีทและโซลาร์เซลล์” วันที่ 17-21 ธ.ค. 2555 ณ ศูนย์การค้าแอมโม่몰ล์ จ.พระนครศรีอยุธยา
2555	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องเติมน้ำมันเกียร์และน้ำมันเฟืองท้ายใช้ลมV2” วันที่ 17-21 ธ.ค. 2555 ณ ศูนย์การค้าแอมโม่몰ล์ จ.พระนครศรีอยุธยา

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2555	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับชาติ ผลงาน “สมุนไพรรักชุน” วันที่ 29 ม.ค. ถึง 3 ก.พ. 2556 ณ ห้องเอ็มซีซีฮอลล์ ห้างสรรพสินค้าเดอะมอลล์ สาขาบางกะปิ กรุงเทพฯ
2555	รางวัลชนะเลิศ Honor Awards	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับชาติ ผลงาน “เตาแก๊สดีเจตอล” วันที่ 29 ม.ค. ถึง 3 ก.พ. 2556 ณ ห้องเอ็มซีซีฮอลล์ ห้างสรรพสินค้าเดอะมอลล์ สาขาบางกะปิ กรุงเทพฯ
2555	ชนะเลิศผ่านรอบคัดเลือก เป็น 1 ใน 40 ทีม เข้าแข่งขันหุ่นยนต์อาชีวศึกษา ABU ระดับชาติ	การแข่งขันหุ่นยนต์อาชีวศึกษา ABU รอบคัดเลือก ผลงาน “หุ่นยนต์อาชีวศึกษา ABU ทีมดินสอพอง” วันที่ 21-25 ม.ค. 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคสมุทรสงคราม
2555	รางวัลชมเชย	การแข่งขันหุ่นยนต์อาชีวศึกษา ABU ระดับชาติ ผลงาน “หุ่นยนต์อาชีวศึกษา ABU ทีมดินสอพอง” วันที่ 6-9 เม.ย. 2556 ณ ศูนย์การค้าอโยธยาปาร์ค จ.พระนครศรีอยุธยา
2555	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ในโครงการ “ค่ายนักประดิษฐ์รุ่นใหม่” จัดโดย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ผลงาน “อุปกรณ์ตรวจไฟรั่วแบบพกพา” วันที่ 2-5 ก.พ.56 ณ อิมแพ็ค เมืองทองธานี นนทบุรี
2556	รางวัลชมเชย	การแข่งขันฮอนด้าประหยัดเชื้อเพลิง ประจำปี 2556 ผลงาน “ฮอนด้าประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิง” ระหว่างวันที่ 29 พ.ย. ถึง 1 ธ.ค. 2556 ณ สนามไทยแลนด์เซอร์กิต นครชัยศรี จ.นครปฐม
2556	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษาเอสไอ ระดับชั้น ปวช. ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี ผลงาน “สมุนไพรรักชุน” ระหว่างวันที่ 28 มิถุนายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษาเอสไอ ระดับชั้น ปวช. ระดับภาค ภาคกลาง ผลงาน “สมุนไพรรักชุน” ระหว่าง วันที่ 11-12 กรกฎาคม 2554 ณ วิทยาลัยเทคนิคโพธาราม จ. ราชบุรี
2556	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษาเอสไอ ระดับชั้น ปวช. ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี ผลงาน “ดอกไม้สาकु หอม” ระหว่างวันที่ 28 มิถุนายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษาเอสไอ ระดับชั้น ปวช. ระดับภาค ภาคกลาง ผลงาน “ดอกไม้สาकुหอม” ระหว่างวันที่ 11-12 กรกฎาคม 2554 ณ วิทยาลัยเทคนิคโพ ธาราม จ.ราชบุรี

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2556	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ผลงาน “เตาแก๊สสะดวกใช้” วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
2556	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ผลงาน “ชุดสาธิตเครื่องรับโทรทัศน์ LED” วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
2556	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ผลงาน “เครื่องตีเชื้อเห็ดในครีวเรือน” วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๓	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาค ภาคกลาง ผลงาน “เครื่องตีเชื้อเห็ดในครีวเรือน” ระหว่างวันที่ 17-20 ธันวาคม 2556 ณ หอประชุมกาญจนาภิเษก 60 พรรษา จ.กาญจนบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับชาติ ผลงาน “เครื่องตีเชื้อเห็ดในครีวเรือน” ระหว่างวันที่ 6 - 9 กุมภาพันธ์ 2557 ณ ห้อง MCC HALL ห้างสรรพสินค้าเดอะมอลล์ สาขาบางกะปิ กรุงเทพมหานคร
2556	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ผลงาน “เครื่องย่ำสายแอร์รถยนต์” วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
2556	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี 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
2556	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 4	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ผลงาน “สมุนไพรรักษาไก่ชน” วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาค ภาคกลาง ผลงาน “สมุนไพรรักษาไก่ชน” ระหว่างวันที่ 17-20 ธันวาคม 2556 ณ หอประชุมกาญจนาภิเษก 60 พรรษา จ.กาญจนบุรี
2556	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ผลงาน “โคมไฟสปา” วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาค ภาคกลาง ผลงาน“โคมโฟสปา” ระหว่างวันที่ 17-20 ธันวาคม 2556 ณ หอประชุมกาญจนาภิเษก 60 พรรษา จ.กาญจนบุรี
2556	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 4	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี 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
2556	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ผลงาน “เตาทองม้วนภูมิปัญญาใหม่” วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
2556	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ผลงาน“เครื่องคั้นน้ำมะขาม” วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
2556	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี 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
2556	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี ผลงาน “เตาแก๊สดีดิตอลV2” วันที่ 21 พฤศจิกายน 2556 ณ วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาค ภาคกลาง ผลงาน“เตาแก๊สดีดิตอลV2” ระหว่างวันที่ 17-20 ธันวาคม 2556 ณ หอประชุมกาญจนาภิเษก 60 พรรษา จ.กาญจนบุรี
2556	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดลพบุรี 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

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2556	รางวัลชมเชย	การแข่งขันหุ่นยนต์อาชีวศึกษาABU 2014 รอบคัดเลือก ผลงาน “หุ่นยนต์อาชีวศึกษาABU ทีมดินสอพอง” ระหว่างวันที่ 24-29 พ.ค. 2557 ณ ศูนย์การค้าซีอีร์รังสิต จังหวัดปทุมธานี
2556	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3	การประกวดผลงานประดิษฐ์คิดค้น ในโครงการ “ค่ายนักประดิษฐ์รุ่นใหม่” จัดโดย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ผลงาน “อุปกรณ์ตรวจไฟรั่วแบบพกพา” ระหว่างวันที่ 2-5 ก.พ.56 ณ HALL 9 เมืองทองธานี จ.นนทบุรี ผลงาน “อุปกรณ์ตรวจไฟรั่วแบบพกพา”
2556	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



14. สถานประกอบการที่ร่วมมือกับสถานศึกษาในการพัฒนาผู้เรียน

ตารางที่ 10 สถานประกอบการที่บันทึกข้อตกลงความร่วมมือการจัดการอาชีวศึกษา

ปีการศึกษา	ชื่อสถานประกอบการ	ชื่อผู้ลงนาม	
2553	1. ร้านนะ-พร คอมพิวเตอร์	นางนภาพร	ไพบุลย์
	2. บริษัท/หจก. ศรีสมบูรณ์ธุรกิจเซนเตอร์ จำกัด	นายธนายุทธ	ศรีลาย
	สาขาท่าโพธิ์ ลพบุรี		
2554	1. ร้านนะ-พร คอมพิวเตอร์	นางนภาพร	ไพบุลย์
	2. บริษัท/หจก. ศรีสมบูรณ์ธุรกิจเซนเตอร์ จำกัด	นายธนายุทธ	ศรีลาย
	สาขาท่าโพธิ์ ลพบุรี		
2555	1. เทศบาลตำบลท่าศาลา	นายอรรถกร	เถียรวรรณ
	2. ห้างหุ้นส่วนจำกัด ทวิมอเตอร์	นายธวัชชัย	เศรษฐจินดา
	3. บริษัท พี ที แอร์ลพบุรี จำกัด	นายณัฐพงษ์	บรรณศาสตร์
	4. ร้านนะ-พร คอมพิวเตอร์	นางนภาพร	ไพบุลย์
2556	1. บริษัท เอ็นเอ็มบี-มินิแบ ไทย จำกัด	นางสาวเรวดี	สุนทวัฒน์โรดม
	2. บริษัทพีแวนทีฟ เมนเทนแนนซ์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด	นายสมศักดิ์	สละชีพ
	3. โรงพยาบาลพระนารายณ์มหาราช	นายสุเทพ	เพ็งแดง
	4. บริษัทศรีสมบูรณ์ธุรกิจเซนเตอร์	นายอัครุตม	ลิ่มทรงพรต
	5. บริษัท โซติอานันต์เจริญ จำกัด	นายเชิดศักดิ์	ลิ่มทรงพรต
	6. อุณรงศ์ไฟฟ้า	นางสุพรรณิ	แก้วดำ
	7. บริษัท พี.ที.แอร์ ลพบุรี	นายชุตินันท์	พิทักษ์พาณิชกุล
	8. อุเปี้ยกเซอร์วิส	นายอนันต์	นรายุศ
	9. ร้านนะ-พร คอมพิวเตอร์	นางนภาพร	ไพบุลย์
	10.เทศบาลตำบลท่าศาลา	นายอรรถกร	เถียรวรรณ
	11.แขวงทางลพบุรีที่ 1 กรมทางหลวง	นายถาวร	ปัจจุสนันท์

ตารางที่ 11 สถานประกอบการที่ให้ความร่วมมือจัดการศึกษารับนักศึกษาฝึกงาน

ที่	ชื่อสถานประกอบการ	ที่อยู่สถานประกอบการ
1	อู่สมชาย	
2	บริษัท พี.ที.แอร์ ลพบุรี	229 หมู่ 2 พหลโยธิน ตำบลท่าศาลา อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000 โทร. 0-3642-6887 , 08-1836-6875 โทรสาร 0-3661-2629
3	อู่ สามารถยนต์	93/2 หมู่ 8 ถนนโกษาเหล็ก ตำบลป่าตาล อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000 โทร. 08-9830-3566
4	สยามนิสสัน ลพบุรี	199 ม. 2 พหลโยธิน ตำบลท่าศาลา อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000 โทร. 0-3641-1534 , 0-3642-2192 , 0-3642-2677 โทรสาร 0-3661-2295
5	ลพบุรีแคนอนร์	
6	อู่สนิทการช่าง	
7	บริษัท ภัทรลพบุรีธุรกิจ จำกัด	226/7-10 ถ.นารายณ์มหาราช ตำบลทะเลชุบศร อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี โทร. 0-3661-2254 , 0-3661-3550 โทรสาร 0-3661-2253
8	หจก.ศรีสมบูรณ์เซ็นเตอร์ จำกัด	ถนนพระราม ตำบลท่าหิน อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000 โทร. 0-3641-2616
9	อู่วิสิษฐ์ศักดิ์การช่าง	4 ม.5 ตำบลบางโขมด อำเภอบ้านหมอ จังหวัดลพบุรี 18130 โทร. 08-1437-6545
10	ร้านละโว้ผ้าเบรก	92/18 พหลโยธิน ตำบลเขาสามยอด อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี โทร.0-3662-0208
11	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เฉลิมชัยลพบุรี กลการ	344/2-6 นารายณ์มหาราช ตำบลทะเลชุบศร อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000 โทร. 0-3641-1362 , 0-3661-0863 โทรสาร 0-3641-1353

ที่	ชื่อสถานประกอบการ	ที่อยู่สถานประกอบการ
12	อู่ช่างบุมลพบุรี	
13	บริษัท อุดมโตโยต้า ลพบุรี	154 ม. 2 พหลโยธิน ตำบลกกโก อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000 โทร. 0-3661-5444
14	เกียร์ยานยนต์	
15	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จังหวัดลพบุรี	13 ถนนพหลโยธิน ตำบลทะเลชุบศร อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000
16	ร้านพรสินเครื่องเย็บ	71 ม. 3 พรหมมาستر อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000
17	โรงพยาบาลพระนารายณ์มหาราช	260 หมู่ 1 ตำบลเขาสามยอด อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000 โทร. 0-3662-1537-45
18	ศูนย์มะเร็งลพบุรี	11-1 ตำบลทะเลชุบศร อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000 โทร. 0-3662-1800 โทรสาร 0-3642-1679
19	องค์การบริหารส่วนตำบลบางขันหมาก	ตำบลบางขันหมาก อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000
20	นะ - พร คอมพิวเตอร์	28 ซอยมโนราห์ ตำบลท่าหิน อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000 โทร. 0-3661-8745
21	เทศบาลตำบลท่าศาลา	299 ม. 2 พหลโยธิน ตำบลท่าศาลา อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี โทร. 0-3641-4409
22	สำนักงานที่ดินจังหวัดลพบุรี	ถนนพหลโยธิน ตำบลทะเลชุบศร อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000 โทร. 0-3641-1040
23	สถานีตำรวจภูธรลพบุรี	ถนนพหลโยธิน ตำบลทะเลชุบศร อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000 โทร. 08-4136-2701
24	กรมศิลปากร จังหวัดลพบุรี	ถนนรอบพระธาตุ ตำบลท่าหิน อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000 โทร. 0-3641-2510
25	สำนักงานเทศบาลเมืองลพบุรี	555 ถนนนารายณ์มหาราช ตำบลทะเลชุบศร อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000

ที่	ชื่อสถานประกอบการ	ที่อยู่สถานประกอบการ
26	บริษัท พี.ที.แอร์ ลพบุรี	229 หมู่ 2 ถนนพหลโยธิน ตำบลท่าศาลา โทร.0-3642-6887,08-18366875 อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000
27	ลพบุรีคาร์แคร์	1/10 ถนนเทพราชา ตำบลท่าหิน อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000 โทร.084-1137000
28	อู่การรายณ์กการ	122/6 หมู่ 1 ตำบลเขาสามยอด อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000 โทร.081-5718265
29	อู่รถยนต์ไฟฟ้า	84 ถนนนารายณ์มหาราช ตำบลทะเลชุบศร อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000 โทร.036-413925
30	บริษัทศรีสมบูรณ์ธุรกิจเซนเตอร์	4/10 ถนนพระงาม ตำบลท่าหิน อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000 โทร.036-412920
31	บริษัทโชติอนันต์เจริญ จำกัด	344/2-6 นารายณ์มหาราช ตำบลทะเลชุบศร อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000
32	อู่ผู้จัดการช่าง	203 หมู่ 1 ถนนจอมพล ตำบลเขาสามยอด อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000 โทร.088-4289793
33	อู่เปี้ยกเซอร์วิส	31 หมู่ 8 ถนนจอมพลปอ ตำบลท่าศาลา อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000 โทร.089-0817437
34	ลพบุรีคาร์เวอร์วิส	214 หมู่ 8 ตำบลนิคม อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000 โทร. 081-9473420
35	โรงพยาบาลพระนารายณ์มหาราช	260 หมู่ 1 ถนนพหลโยธิน ตำบลเขาสามยอด จังหวัดลพบุรี 15000 โทร.036-621537-5030
36	บจก.พรีเวนทีฟ เมนเทนแนนซ์ เอ็นจิเนียริง	360 หมู่ 4 ถนนรามเดโช ตำบลทะเลชุบศร อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000 โทร. 036-615560
37	ดำรงคิโทรทัศน์	205/3 ถนนวัดคลองสายบัว อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000 โทร 036-421446



## 15. แผนพัฒนาคุณภาพการศึกษา

เป้าหมายและยุทธศาสตร์ในการดำเนินงานของแผนพัฒนาคุณภาพการศึกษา ปีการศึกษา 2554 ซึ่งจากการระดมความคิดของคณะผู้บริหาร ครู-อาจารย์ นักเรียนนักศึกษาและบุคลากรที่เกี่ยวข้อง สรุปประเด็นสำคัญดังนี้

เป้าหมาย	ยุทธศาสตร์	กลยุทธ์	กิจกรรม/โครงการ
1. พัฒนาผู้เรียนและผู้สำเร็จการศึกษา	<ul style="list-style-type: none"> <li>- การจัดการศึกษาวิชาชีพและฝึกอบบรมวิชาชีพผ่านเกณฑ์การประเมินมาตรฐานที่สูงขึ้น</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรมคุณลักษณะอันพึงประสงค์ และจรรยาบรรณวิชาชีพ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการค่ายคุณธรรมนำความรู้สู่เศรษฐกิจพอเพียง</li> <li>- โครงการพิธีไหว้ครู</li> <li>- โครงการกิจกรรมวันสำคัญของชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์</li> <li>- โครงการส่งเสริมจรรยาบรรณวิชาชีพ</li> <li>- โครงการกีฬาภายใน</li> <li>- โครงการตรวจสอบสารเสพติดนักศึกษา</li> <li>- โครงการป้องกันความเสี่ยงของนักศึกษาอาชีวศึกษา</li> <li>- โครงการป้องกันเยาวชนวัยเสี่ยงในสถานศึกษา</li> <li>- โครงการส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรมในสถานศึกษา</li> <li>- โครงการค่ายภาษาอังกฤษ</li> </ul>
1. พัฒนาผู้เรียนและผู้สำเร็จการศึกษา	<ul style="list-style-type: none"> <li>- การจัดการศึกษาวิชาชีพและฝึกอบบรมวิชาชีพผ่านเกณฑ์การประเมินมาตรฐานที่สูงขึ้น</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ปรับวิธีเรียน เปลี่ยนวิธีสอน ปฏิรูป</li> <li>- พัฒนาผู้เรียนให้มีความรู้และทักษะตามมาตรฐานวิชาชีพ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการศูนย์ซ่อมสร้างเพื่อชุมชน (fix it center)</li> <li>- โครงการอาชีวะร่วมด้วยช่วยประชาชนช่วงเทศกาล</li> <li>- โครงการขับขี่ปลอดภัย</li> <li>- โครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่</li> <li>- โครงการศึกษาดูงานในสถานประกอบการ</li> <li>- โครงการแข่งขันทักษะวิชาชีพ</li> <li>- กิจกรรมผู้สำเร็จการศึกษา ปวช.3 ทุกสาขาวิชา สาขางาน ผ่านการสอบประเมินมาตรฐานวิชาชีพ</li> </ul>

เป้าหมาย	ยุทธศาสตร์	กลยุทธ์	กิจกรรม/โครงการ
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- ส่งเสริมให้มีการสร้างและพัฒนานวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานวิจัย และโครงการ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการงานนักศึกษา</li> <li>- โครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่</li> <li>- โครงการสัปดาห์วันวิทยาศาสตร์</li> <li>- โครงการงานวิทยาศาสตร์</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- ส่งเสริมการสร้างผู้ประกอบการใหม่และการหารายได้ระหว่างเรียน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการจัดตั้งศูนย์บ่มเพาะวิสาหกิจ</li> <li>- โครงการหารายได้ระหว่างเรียน</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดทำระบบดูแลให้คำให้คำปรึกษาผู้เรียนอย่างต่อเนื่อง</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- กิจกรรมพบครูที่ปรึกษาทุกวันตอนเช้าเพื่อให้คำปรึกษาแนะนำเกี่ยวกับการเรียนและความประพฤติ</li> </ul>
<p>1. พัฒนาผู้เรียนและสำเร็จการศึกษา</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- การจัดการศึกษาวิชาชีพและฝึกอบรมวิชาชีพผ่านเกณฑ์การประเมินมาตรฐานที่สูงขึ้น</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- พัฒนาทักษะด้านการฟัง การอ่าน การเขียน และการสนทนาภาษาไทยและภาษาต่างประเทศ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการวันสุนทรภู่</li> <li>- โครงการวันภาษาไทย</li> <li>- โครงการพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในอาชีพ</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- ส่งเสริมให้ผู้เชี่ยวชาญ ผู้ทรงคุณวุฒิ หรือภูมิปัญญาท้องถิ่นที่มีความรู้ ความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านมาให้ความรู้</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการอบรมให้ความรู้ นักศึกษาโดยผู้เชี่ยวชาญ ชำนาญการตามสาขาวิชา จากหน่วยงานภายนอก</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดหาทุนการศึกษาสำหรับนักศึกษาที่ยากจน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการจัดหาทุนการศึกษากองทุนกู้ยืมเพื่อการศึกษาสำหรับนักศึกษาที่ยากจน</li> <li>- โครงการเงินอุดหนุนทุนการศึกษา</li> <li>- กิจกรรมมอบทุนการศึกษาสำหรับ นศ.ที่มีความประพฤติเรียบร้อยเรียนดี</li> </ul>

เป้าหมาย	ยุทธศาสตร์	กลยุทธ์	กิจกรรม/โครงการ
		- จัดระบบกำกับดูแล นิเทศ ติดตามผู้เรียน อย่างต่อเนื่อง	- กิจกรรมครูนิเทศน์ศึกษา ฝึกงานในสถานประกอบการ - โครงการปัจฉิมนิเทศ ผู้สำเร็จการศึกษา - โครงการติดตามผู้สำเร็จ การศึกษาและผู้มีงานทำ
2. พัฒนาครูและบุคลากร ทางการศึกษา	- พัฒนาครูและบุคลากร ทุกคนของ สถานศึกษาอย่างเป็น ระบบและอย่างต่อเนื่อง	- เพิ่มศักยภาพของครูและ บุคลากรของ สถานศึกษา	- ส่งเสริมสนับสนุนครูและ บุคลากร ทุกคนศึกษาต่อ เพิ่มคุณวุฒิ ทางการศึกษา - โครงการศึกษาดูงานทั้ง ภายในและ ต่างประเทศ - ส่งครูและบุคลากรเข้าร่วม ประชุม สัมมนา อบรม
		- ส่งเสริมให้นำเทคโนโลยี สารสนเทศ สื่อ นวัตกรรมการสอนมา ใช้ในการ เรียนการสอน	- โครงการพัฒนาสื่อการ เรียนการสอน
		- ส่งเสริมให้สร้างและ พัฒนานวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานวิจัยและ โครงงาน มาใช้ในการเรียนการสอน และบริการ พัฒนาชุมชนท้องถิ่น	
3. พัฒนาเครือข่ายและ ส่งเสริม ความร่วมมือ	- พัฒนาระบบเครือข่าย และส่งเสริม ความร่วมมือระหว่างกับ สถานประกอบ ชุมชนท้องถิ่น	- ส่งเสริมสนับสนุนให้ สถานศึกษามีการ จัดการศึกษาร่วมกับสถาน ประกอบการ ชุมชนท้องถิ่นเน้นการมี ส่วนร่วม	- โครงการความร่วมมือเพื่อ ผลิตและ พัฒนากำลังคน - กิจกรรมบันทึกข้อตกลง ความร่วมมือ การจัดการอาชีวศึกษา สถานประกอบการ จำนวน 5 แห่ง



เป้าหมาย	ยุทธศาสตร์	กลยุทธ์	กิจกรรม/โครงการ
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการศึกษาดูงาน ปวช. 1 ในสถานประกอบการ</li> <li>- กิจกรรมนักศึกษา ปวช.3 ออกฝึกงานในสถานประกอบการ</li> <li>- โครงการนิเทศติดตามนักศึกษาขณะฝึกงาน</li> </ul>
		-พัฒนาระบบเครือข่ายและศูนย์กำลังคนอาชีวศึกษา	- กิจกรรมปรับปรุงระบบฐานข้อมูล(Update data)
4. การบริการวิชาชีพสู่สังคม	- บริการวิชาชีพและส่งเสริมความรู้ในการพัฒนาชุมชนท้องถิ่นอย่างต่อเนื่อง	- บริการวิชาชีพและฝึกอบรมวิชาชีพตามความต้องการของชุมชนท้องถิ่น หน่วยงานทั้งภาครัฐและภาคเอกชน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เปิดสอนหลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น (หลากหลาย) สำหรับประชาชนทั่วไปสนใจ</li> <li>- เปิดสอนหลักสูตรเสริมวิชาชีพ (แกนมัธยม) แก่นักเรียนในสังกัดสพฐ.</li> <li>- เปิดสอนหลักสูตรพิเศษ (โครงการฝึกอบรมวิชาชีพ สอน 108 อาชีพ) สำหรับ ประชาชนทั่วไปที่สนใจ ฝึกอบรม 3 ชั่วโมงต่อ 1 อาชีพ</li> <li>- โครงการอาชีวะร่วมด้วยช่วยประชาชน ช่วงเทศกาล</li> <li>- โครงการศูนย์ซ่อมสร้างเพื่อชุมชน (fix it center)</li> <li>- โครงการอบรมการใช้เชื้อเพลิงแก๊ส LPG กับเครื่องยนต์เล็ก</li> </ul>

เป้าหมาย	ยุทธศาสตร์	กลยุทธ์	กิจกรรม/โครงการ
5. เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการ	- พัฒนาระบบการบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ	- พัฒนาระบบการบริหารจัดการที่มีประสิทธิภาพ โปร่งใส ตรวจสอบได้ และเน้นการมีส่วนร่วม	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการจัดทำแผนปฏิบัติการราชการ 4 ปี และการพัฒนาคุณภาพการศึกษา</li> <li>- แต่งตั้งคณะครูและบุคลากรทำหน้าที่ หัวหน้างาน หัวหน้าแผนกและเจ้าหน้าที่รับผิดชอบตามโครงสร้างการบริหารงาน</li> <li>- แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารสถานศึกษา</li> <li>- แต่งตั้งคณะกรรมการสถานศึกษา</li> <li>- โครงการศึกษาดูงานการจัดการเรียนการสอนและการบริหารจัดการด้านคุณธรรม จริยธรรม นำความรู้สู่การปฏิบัติในสถานศึกษา</li> <li>- มีแผนพัฒนาสถานศึกษา/แผนปฏิบัติการราชการ/แผนปฏิบัติการประจำปี</li> <li>- มีปฏิทินปฏิบัติงาน</li> <li>- นิเทศ ติดตาม ประเมินผล สรุปผลและรายงานผลการปฏิบัติงานต่อผู้บังคับบัญชาตามลำดับชั้น</li> <li>- บุคลากรเข้าร่วมประชุม สัมมนาอบรม</li> </ul>
6. พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ	- พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัย	- นำเทคโนโลยีสารสนเทศไปพัฒนาการบริหารจัดการและการเรียนการสอน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดระบบอินเทอร์เน็ตและปรับปรุงห้องอินเทอร์เน็ต</li> <li>- จัดทำเว็บไซต์ของสถานศึกษา เผยแพร่และประชาสัมพันธ์สู่สาธารณชน</li> </ul>