

บทนำ

ข้อมูลเกี่ยวกับสถานศึกษา

1. ประวัติวิทยาลัย

วิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี เป็นสถานศึกษาสังกัดอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษากระทรวงศึกษาธิการ

ความเป็นมา วิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี ประกาศจัดตั้งขึ้น เมื่อวันที่ 31 มกราคม 2534 บนเนื้อที่ 5 ไร่ ในนาม “โรงเรียนสารพัดช่างลพบุรี” และได้รับยกฐานะเป็น “วิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี” เมื่อวันที่ 7 มิถุนายน 2534

2. สถานที่ตั้ง

วิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี มีเนื้อที่เป็นสถานที่ตั้ง 2 แห่ง คือ

- สถานที่ตั้งวิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี มีเนื้อที่ 5 ไร่ ตั้งอยู่เลขที่ 100 หมู่ 3 ถนนพหลโยธิน ตำบลท่าศาลา อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000 โทรศัพท์ 0-3642-0950 โทรสาร 0-3678-4833 Website www.lopburiptc.ac.th
E-mail Address : Lopburi07ptc@hotmail.com
- สถานที่ตั้งบ้านพักข้าราชการและนักรการภารโรง มีเนื้อที่ 3 ไร่ ตั้งอยู่เลขที่ 73 หมู่ 1 ถนนพิบูลสงคราม ตำบลท่าศาลา อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี 15000

3. ปรัชญาวิทยาลัย

“พัฒนาฝีมือ ยึดถือคุณธรรม ก้าวหน้าวิชาการ สร้างงานเพื่อสังคม”

ความหมายปรัชญา

พัฒนาฝีมือ	คือ มุ่งมั่นให้นักศึกษามีทักษะด้านวิชาชีพมีการพัฒนาฝีมือเป็นที่ยอมรับของตลาดแรงงาน และสามารถประกอบอาชีพได้
ยึดถือคุณธรรม	คือ มุ่งมั่นให้นักศึกษามีคุณธรรม จริยธรรม ในการดำเนินชีวิต มีความซื่อสัตย์สุจริต ในการประกอบอาชีพ สามารถอยู่ร่วมในสังคมอย่างมีความสุข
ก้าวหน้าวิชาการ	คือ มุ่งมั่นให้นักศึกษาเข้าสู่กระบวนการการเรียนการสอนที่ทันสมัยและทันต่อความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี
สร้างงานเพื่อสังคม	คือ มุ่งมั่นให้นักศึกษาได้พัฒนาบุคลิกภาพรู้จักบำเพ็ญตนให้เกิดประโยชน์ต่อตนเองและสังคม ร่วมกัน

4. วิสัยทัศน์

“มุ่งจัดการศึกษาให้ผู้สำเร็จการศึกษาทุกหลักสูตร มีความรู้ ทักษะประสบการณ์ คุณธรรม จริยธรรม ในการประกอบอาชีพอย่างมีความสุขตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง”

5. พันธกิจ

- 5.1 จัดการศึกษาให้มีหลักสูตรหลากหลายสอดคล้องกับสภาวะเศรษฐกิจ ตามความต้องการของผู้เรียนชุมชน และสถานประกอบการโดยกระบวนการมีส่วนร่วม
- 5.2 พัฒนาระบบการเรียนการสอนเป็นศูนย์การถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีให้มีคุณภาพตามมาตรฐานวิชาชีพ
- 5.3 จัดการศึกษาให้ผู้เรียน ชุมชนและสถานประกอบการ มีส่วนร่วมในการพัฒนาระบบการเรียนการสอนอย่างมีคุณภาพ
- 5.4 ปลุกฝังคุณธรรม จริยธรรม คุณลักษณะ อันพึงประสงค์ เพื่อให้ผู้เรียนอยู่ในสังคมได้อย่างมีความสุขบนพื้นฐานปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

6. นโยบายวิทยาลัย

- 6.1 เปิดสอนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) เทียบโอนประสบการณ์ หลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น หลักสูตรเสริมวิชาชีพ (แกนมัธยม) และหลักสูตรพิเศษ (โครงการฝึกอบรมอาชีพ 108 อาชีพ)
- 6.2 จัดการศึกษาระบบปกติ ระบบทวิภาคี และระบบเทียบโอนประสบการณ์ เสริมสร้างคุณวุฒิให้กับทุกกลุ่มเป้าหมาย
- 6.3 ส่งเสริมและสนับสนุนชุมชนท้องถิ่นและสถานประกอบการใช้ทรัพยากรร่วมกัน
- 6.4 จัดระบบประกันคุณภาพภายในสถานศึกษา เพื่อพัฒนาสู่ระบบการประเมินคุณภาพภายนอก (สมศ.)
- 6.5 จัดระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อส่งเสริมการเรียนการสอน และสร้างเครือข่ายระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- 6.6 ส่งเสริมและสนับสนุนผู้เรียนผู้สอน การประดิษฐ์คิดค้นทำโครงการ โครงการงานและวิจัย เพื่อพัฒนาปรับปรุงการจัดการศึกษาให้มีประสิทธิภาพ
- 6.7 ส่งเสริมและสนับสนุนการจัดกิจกรรมต่างๆ ทั้งภายในและภายนอกสถานศึกษา
- 6.8 ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาบุคลากรในทุกด้าน
- 6.9 ส่งเสริมและสนับสนุนการประชาสัมพันธ์สถานศึกษาสู่ชุมชนท้องถิ่น

7. ระบบโครงสร้างการบริหารวิทยาลัย

ผู้บริหารสถานศึกษา

นายชำนาญ	ธรรมไชย	ผู้อำนวยการวิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี
นายอนุชาติ	อุนะพันธ์	รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารทรัพยากร รองผู้อำนวยการฝ่ายงานและความร่วมมือ
นายวสันต์	แสงนิล	รองผู้อำนวยการฝ่ายกิจการนักเรียนนักศึกษา รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

แผนผังการบริหารงาน ประจำปี 2554

วิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี

นายชำนาญ ธรรมไชย
ผู้อำนวยการ

ฝ่ายบริหารทรัพยากร	ฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ	ฝ่ายพัฒนากิจการนักเรียนนักศึกษา	ฝ่ายวิชาการ	
นายอนุชาติ อนุะพำนัก	นายอนุชาติ อนุะพำนัก	นายสันต์ แสงนิล	นายสันต์ แสงนิล	
งานบริหารงานทั่วไป	งานวางแผนและงบประมาณ	งานกิจกรรมนักเรียนนักศึกษา	งานพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน	หัวหน้าแผนกวิชาช่างยนต์
นางนันทวัน เทียงธรรม	นางรุ่งอำไพ เพศแพง	นายสุรเดช เต็มเจิม	นายวิทยา สุวัฒน์พิเศษ	นายวิทยา สุวัฒน์พิเศษ
งานบุคลากร	งานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ	งานครูที่ปรึกษา	งานวัดผลและประเมินผล	หัวหน้าแผนกวิชาช่างยนต์
นางเกล้านภา สุขประสงค์	นางสาวพรพิงค์ ก้านาค	นางธัญพร ปานพรหมมาศ	นายสมศักดิ์ ปาวรรณ	นางสาวบุษบงค์ ห้องทรัพย์
งานการเงิน	งานความร่วมมือ	งานปกครอง	งานวิทยบริการและห้องสมุด	หัวหน้าแผนกวิชาช่างช่างไฟฟ้ากำลัง
นางสุนีย์ อนุะพำนัก	นางสาวศุภรัตน์ เพ็ชรทอง	นายวชิระ วิงวอน	นางสาวอนงค์ลักษณ์ อัจฉมั่งกร	นายสมศักดิ์ ปาวรรณ
งานการบัญชี	งานวิจัยพัฒนานวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์	งานแนะแนวอาชีพและการจัดหางาน	งานอาชีพศึกษาระบบทวิภาคี	หัวหน้าแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์
นางสาวจุฬาลักษณ์ โพธิ์เจริญ	นายสมศักดิ์ ปาวรรณ	นางพรพิมล ยงประเสริฐสุข	นายศักดิ์สิทธิ์ วิจารณ์ประสิทธิ์	นางรุ่งอำไพ เพศแพง
งานพัสดุ	งานประกันคุณภาพและมาตรฐานการศึกษา	งานสวัสดิการนักเรียนนักศึกษา	งานสื่อการเรียนการสอน	หัวหน้าแผนกวิชาสามัญสัมพันธ์
นางสาวบุษบงค์ หวังทรัพย์	นายวิทยา สุวัฒน์พิเศษ	นางสาวศุภรัตน์ เพ็ชรทอง	นายสมเกียรติ ยาประเสริฐ	นางพรพิมล ยงประเสริฐสุข
งานอาคารสถานที่	งานส่งเสริมผลิตผลการค้าและประกอบธุรกิจ	งานโครงการพิเศษและการบริการชุมชน	หัวหน้าแผนกวิชาเทคนิคพื้นฐาน	หัวหน้าแผนกวิชาอาหาร-ขนม
นายอำนาจ ไพศาลสุขสมปอง	นางสาวจุฬาลักษณ์ โพธิ์เจริญ	นายธนศน์ ใจแก้ว	นายสุรเดช เต็มเจิม	นางจันทร์นิภา สุวัฒน์พิเศษ
งานทะเบียน			หัวหน้าแผนกวิชาประดิษฐ์ของชำร่วย	หัวหน้าแผนกวิชาเสริมสวย
นางจันทร์นิภา สุวัฒน์พิเศษ			นางเกล้านภา สุขประสงค์	นางนพพร สุชีชีพ
งานประชาสัมพันธ์			หัวหน้าแผนกวิชาดอกไม้ประดิษฐ์	หัวหน้าแผนกวิชาตัดเสื้อ
นางสาวอัญชลี เนียมรุ่งเรือง			นางพรพิมล ยงประเสริฐสุข	นางนันทวัน เทียงธรรม

8. ข้อมูลนักเรียน - นักศึกษา

8.1 หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ประจำปีงบประมาณ 2554

สาขาวิชา/สาขางาน	ภาคเรียนที่ 2/2553			รวม	ภาคเรียนที่ 1/2554			รวม
	ปี 1	ปี 2	ปี 3		ปี 1	ปี 2	ปี 3	
สาขาวิชาช่างยนต์								
- สาขางานยานยนต์	28	44	33	105	79	33	54	166
สาขาวิชาช่างไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์								
- สาขางานช่างไฟฟ้ากำลัง	16	14	22	52	21	7	21	49
- สาขางานช่างอิเล็กทรอนิกส์	18	16	14	48	30	10	16	56
สาขาวิชาพาณิชยกรรม								
- สาขางานการบัญชี	9	15	21	45	10	9	14	33
- สาขางานคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	-	-	-	-	25	-	-	25
รวม	71	89	90	250	165	59	105	329

8.2 หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ระบบเทียบโอนประสบการณ์

สาขาวิชา/สาขางาน	ภาคเรียนที่ 2/2553		รวม	ภาคเรียนที่ 1/2554		รวม
	ปี 1	ปี 2		ปี 1	ปี 2	
สาขาวิชาเครื่องกล						
- สาขางานเทคนิคยานยนต์	-	-	-	-	-	-
สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง						
- สาขางานเครื่องกลไฟฟ้า	-	-	-	-	-	-
สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์						
- สาขางานเทคนิคคอมพิวเตอร์	11	6	17	16	9	25
สาขาวิชาการบัญชี						
- สาขางานการบัญชี	9	-	9	12	9	21
สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรมนุษย์						
- สาขางานการจัดการทรัพยากรมนุษย์	19	7	26	5	7	12
รวม	30	13	52	33	25	58

8.3 หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ในโรงเรียนมัธยม (คู่ขนาน)

สาขาวิชา/สาขางาน	ภาคเรียนที่ 2/2553			รวม	ภาคเรียนที่ 1/2554			รวม
	ปี 1	ปี 2	ปี 3		ปี 1	ปี 2	ปี 3	
สาขาวิชาช่างยนต์								
- สาขางานยานยนต์	-	11	8	19	-	-	11	11
สาขาวิชาพาณิชยกรรม								
- สาขางานการบัญชี	-	30	11	41	-	-	30	30
- สาขางานคอมพิวเตอร์ธุรกิจ								
รวม	-	41	19	60	-	-	41	41

8.4 หลักสูตรวิชาชีพพระยະສັ້ນ

สาขาวิชา	ภาคเรียนที่ 2/2553		รวม	ภาคเรียนที่ 1/2554		รวม
	รุ่นที่ 64	รุ่นที่ 65		รุ่นที่ 66	รุ่นที่ 67	
ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม						
- สาขาวิชาช่างยนต์	102	100	202	72	115	187
- สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง	95	90	185	67	78	145
- สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์	33	25	58	35	41	76
- สาขาวิชาเทคนิคพื้นฐาน	-	-	-	-	-	-
ประเภทวิชาพาณิชยกรรม						
- สาขาวิชาคอมพิวเตอร์	44	30	74	42	46	88
- สาขาวิชาเลขานุการ	-	-	-	-	-	-
ประเภทวิชาคหกรรม						
- สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ	27	38	65	42	84	126
- สาขาวิชาผ้าและเครื่องแต่งกาย	52	40	92	56	44	100
- สาขาวิชาศิลปประดิษฐ์	27	18	45	83	77	160
- สาขาวิชาเสริมสวย	62	54	116	64	51	115
รวม	442	395	837	461	536	997

8.5 หลักสูตรเสริมวิชาชีพ (แกนมัธยม)

รายวิชา	ภาคเรียนที่ 2/2553	ภาคเรียนที่ 1/2554	รวม
1. ประดิษฐ์ของชำร่วยๆ	54	31	85
2. เทียนเจล	-	-	-
3. ซอยผม-ตัดผม	-	-	-
4. ซ่อมเครื่องใช้ไฟฟ้า	-	27	27
5. งานเครื่องยนต์เล็ก	-	42	42
6. งานจักรยานยนต์	-	29	29
7. ดอกไม้ประดิษฐ์	-	56	56
8. คอมพิวเตอร์เพื่องานอาชีพ	31	-	31
9. การตรวจซ่อมอุปกรณ์และเครื่องใช้ ไฟฟ้าภายในบ้าน	54	27	81
10. พิมพ์ดีดไทย 1	29	-	29
11. พิมพ์ดีดอังกฤษ	24	-	24
รวม	192	212	404

8.6 หลักสูตรพิเศษ

รายวิชา	ภาคเรียนที่ 2/2553	ภาคเรียนที่ 1/2554	รวม
โครงการฝึกอบรมอาชีพ (108 อาชีพ)			
- กิจกรรมสอน 108 อาชีพ	800	750	1,550
รวม	800	750	1,550

9. ข้อมูลบุคลากร ประจำปีงบประมาณ 2554

9.1 อัตรากำลัง

ผู้บริหาร	จำนวน	3	คน
ข้าราชการครู	จำนวน	11	คน
พนักงานราชการ	จำนวน	2	คน
ลูกจ้างประจำ	จำนวน	7	คน
ลูกจ้างชั่วคราว	จำนวน	16	คน
ครูพิเศษทำการสอน	จำนวน	13	คน
รวม	จำนวน	52	คน

9.2 วุฒิการศึกษา

ปริญญาโท	จำนวน	13	คน
ปริญญาตรี	จำนวน	25	คน
ต่ำกว่าปริญญาตรี	จำนวน	14	คน
รวม	จำนวน	52	คน

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 2 สาขาวิชา ได้แก่

- ♦ สาขาวิชาพาณิชยกรรม
 - สาขางานการบัญชี
 - สาขางานคอมพิวเตอร์ธุรกิจ

10.2 หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ระบบเทียบโอนประสบการณ์

10.2.1 ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม เปิดสอน 1 สาขาวิชา ได้แก่

- ♦ สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์
 - สาขางานเทคนิคคอมพิวเตอร์

10.2.2 ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ เปิดสอน 1 สาขาวิชา ได้แก่

- ♦ สาขาวิชาการบัญชี
- ♦ สาขาวิชาทรัพยากรมนุษย์

10.3 หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ในโรงเรียนมัธยม (คู่ขนาน)

10.3.1 ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม เปิดสอน 1 สาขาวิชา ได้แก่

- ♦ สาขาวิชาเครื่องกล
 - สาขางานยานยนต์

10.3.2 ประเภทวิชาพาณิชยกรรม เปิดสอน 1 สาขาวิชา ได้แก่

- ♦ สาขาวิชาพาณิชยกรรม
 - สาขางานการบัญชี

10.4 หลักสูตรวิชาชีพชั้นต้น

10.4.1 ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม เปิดสอน 3 สาขาวิชา ได้แก่

- ♦ สาขาวิชาช่างยนต์
- ♦ สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง
- ♦ สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์

10.4.2 ประเภทวิชาพาณิชยกรรม เปิดสอน 1 สาขาวิชา ได้แก่

- ♦ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์

10.4.3 ประเภทวิชาคหกรรม เปิดสอน 3 สาขาวิชา ได้แก่

- ♦ สาขาวิชาผ้าและเครื่องแต่งกาย
- ♦ สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ
- ♦ สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ทั่วไป

10.5 หลักสูตรเสริมวิชาชีพ (แกนมัธยม)

10.5.1 ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม

10.5.2 ประเภทวิชาพาณิชยกรรม

10.5.3 ประเภทวิชาคหกรรมศาสตร์ทั่วไป

10.6 หลักสูตรพิเศษ

10.6.1 โครงการส่งเสริมฝึกอบรบอาชีพ (9+1)

10.6.2 โครงการฝึกอบรบอาชีพ (สอน 108 อาชีพ)

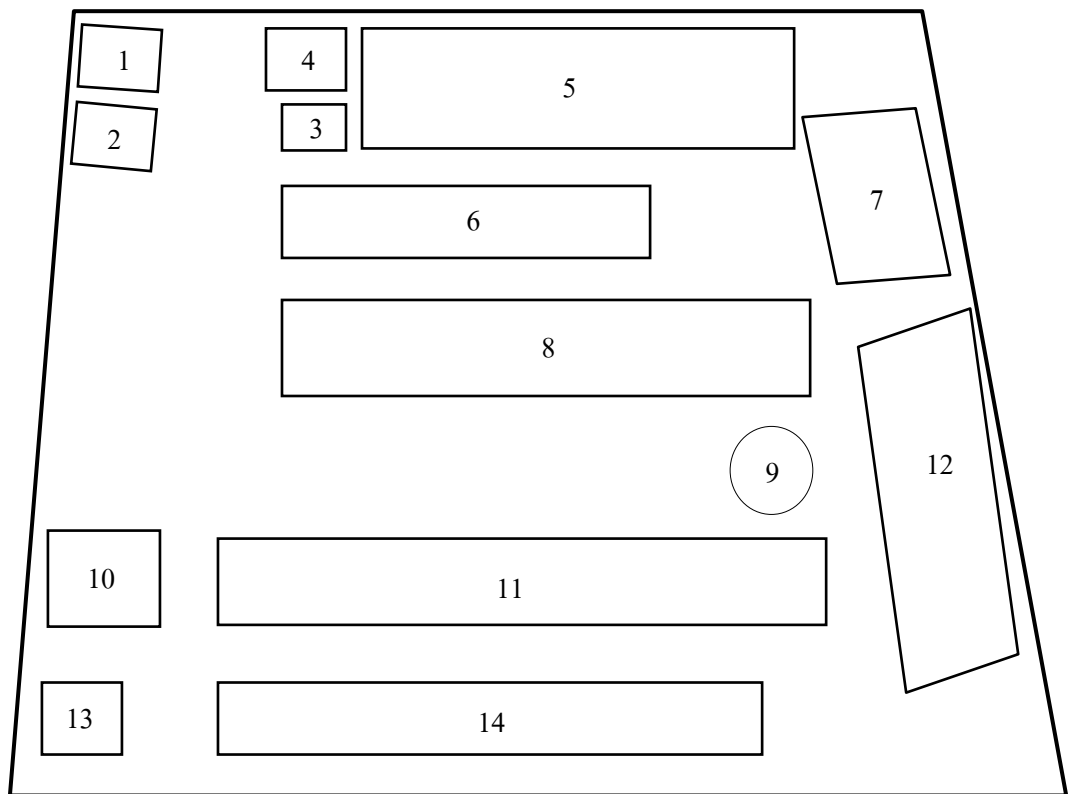
11. ข้อมูลทรัพยากร

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	วางระบายน้ำ ค.ส.ล.	งปม. 2549	จำนวน	1	วาง
11.2.0	อาคารเรียนและปฏิบัติการ 4 ชั้น	งปม. 2553	จำนวน	1	หลัง

แผนผังวิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรี

ถนนพหลโยธิน



หมายเลข 1 พระพุทธรูปประจำวิทยาลัยฯ

หมายเลข 2 ป้อมยาม

หมายเลข 3 พระวิษณุกรรม

หมายเลข 4 ศูนย์บ่มเพาะ

หมายเลข 5 อาคารเรียนและปฏิบัติการ 4 ชั้น

หมายเลข 6 อาคารชั่วคราว

หมายเลข 7 อาคารชั่วคราวแผนกวิชาช่างช่างยนต์

หมายเลข 8 อาคารเรียนและปฏิบัติการ 4 ชั้น

หมายเลข 9 เสาธง

หมายเลข 10 งานพัสดุกลาง

หมายเลข 11 อาคารสำนักงาน และหอประชุม

หมายเลข 12 อาคารเรียนและปฏิบัติการ 4 ชั้น

หมายเลข 13 ห้องนํ้านักศึกษา

หมายเลข 14 โรงอาหาร

11.2 งบประมาณประจำปี 2554 ดังนี้

11.2.1 งบประมาณ รายรับ

- งบบุคลากร	จำนวน	6,476,594.96	บาท
- งบดำเนินงาน			
ปวช.	จำนวน	529,300.00	บาท
ปวส.	จำนวน	187,400.00	บาท
ระยะสั้น	จำนวน	4,154,500.00	บาท
โครงการตามนโยบาย/ยุทธศาสตร์	จำนวน	1,498,000.00	บาท
- งบลงทุน	จำนวน	13,600,000.00	บาท
- งบอุดหนุน	จำนวน		
อุดหนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาขั้นพื้นฐาน	จำนวน	2,812,359.50	บาท
อุดหนุนทุนการศึกษาเฉลิมราชกุมารี	จำนวน	-	บาท
อุดหนุนการหารายได้ระหว่างเรียนฯ	จำนวน	-	บาท
อุดหนุนโครงการคุณธรรมนำความรู้	จำนวน	-	บาท
อุดหนุนโครงการสิ่งประดิษฐ์	จำนวน	220,000.00	บาท
อุดหนุนโครงการค่ายอาสาพัฒนาฯ	จำนวน	-	บาท
อุดหนุนกิจกรรมคุณธรรมนำความรู้ฯ	จำนวน	-	บาท
- งบเงินบำรุงการศึกษา	จำนวน	4,446,634.25	บาท
รวม	จำนวน	33,924,788.71	บาท

11.2.2 งบประมาณ รายจ่าย

- งบบุคลากร	จำนวน	6,476,594.96	บาท
- งบดำเนินงาน			
ปวช.	จำนวน	529,300.00	บาท
ปวส.	จำนวน	181,400.00	บาท
ระยะสั้น	จำนวน	4,154,339.31	บาท
โครงการตามนโยบาย/ยุทธศาสตร์	จำนวน	1,498,000.00	บาท
- งบลงทุน	จำนวน	13,600,000.00	บาท
- งบอุดหนุน	จำนวน		
อุดหนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาขั้นพื้นฐาน	จำนวน	2,810,573.63	บาท
อุดหนุนทุนการศึกษาเฉลิมราชกุมารี	จำนวน	-	บาท
อุดหนุนการหารายได้ระหว่างเรียนฯ	จำนวน	-	บาท
อุดหนุนโครงการคุณธรรมนำความรู้	จำนวน	-	บาท
อุดหนุนโครงการสิ่งประดิษฐ์	จำนวน	220,000	บาท
อุดหนุนโครงการค่ายอาสาพัฒนาฯ	จำนวน	-	บาท
อุดหนุนกิจกรรมคุณธรรมนำความรู้ฯ	จำนวน	-	บาท
- งบเงินบำรุงการศึกษา	จำนวน	1,316,547.63	บาท
รวม	จำนวน	30,786,755.53	บาท

11.2.3 งบประมาณคงเหลือจ่ายสุทธิ

- งบบุคลากร	จำนวน	-	บาท
- งบดำเนินงาน			
ปวช.	จำนวน	-	บาท
ปวส.	จำนวน	-	บาท
ระยะสั้น	จำนวน	160.69	บาท
โครงการตามนโยบาย/ยุทธศาสตร์	จำนวน	-	บาท
- งบลงทุน	จำนวน	-	บาท
- งบอุดหนุน	จำนวน	1,785.87	
อุดหนุนค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาขั้นพื้นฐาน	จำนวน	-	บาท
อุดหนุนทุนการศึกษาเฉลิมราชกุมารี	จำนวน	-	บาท
อุดหนุนการหารายได้ระหว่างเรียนฯ	จำนวน	-	บาท
อุดหนุนโครงการคุณธรรมนำความรู้	จำนวน	-	บาท
อุดหนุนโครงการสิ่งประดิษฐ์	จำนวน	-	บาท
อุดหนุนโครงการค่ายอาสาพัฒนาฯ	จำนวน	-	บาท
อุดหนุนกิจกรรมคุณธรรมนำความรู้ฯ	จำนวน	-	บาท
- งบเงินบำรุงการศึกษา	จำนวน	3,130,086.62	บาท
รวม	จำนวน	3,132,033.18	บาท

12. สภาพชุมชน และภูมิปัญญาท้องถิ่น

วิทยาลัยสารพัดช่างลพบุรีเป็นสถานศึกษาในสังกัดอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการสถานศึกษาตั้งอยู่ในเขตชุมชนตำบลท่าศาลา อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี ซึ่งเป็นเขตชุมชนเมืองที่ราบลุ่ม ด้านเหนือมีเทือกเขาสามยอด เขาหนีบ ด้านทิศใต้เป็นที่ราบ ด้านทิศตะวันออกมีลำห้วยอ่างซับเหล็ก ด้านทิศตะวันตกเป็นที่ราบ มีเนื้อที่ 5.1 ตารางกิโลเมตรหรือ 3,187.5 ไร่

อาณาเขต
 ทิศเหนือติดกับตำบลเขาสามยอด อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี
 ทิศใต้ติดกับตำบลกกโก อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี
 ทิศตะวันออกติดกับตำบลนิคมสร้างตนเอง อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี
 ทิศตะวันตกติดกับตำบลป่าตาล อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี

ข้อมูลอาชีพ ส่วนใหญ่ประกอบอาชีพ ทำนา

ข้อมูลสถานที่สำคัญ หมวดยางลพบุรี

ข้อมูลกลุ่มอาชีพ (ภูมิปัญญาท้องถิ่น)

1. กลุ่มดอกไม้ประดิษฐ์
2. กลุ่มผลิตภัณฑ์ทอผ้า
3. กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร

13. เกียรติยศและชื่อเสียงของสถานศึกษา

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2543	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 3	การประกวดกระทงประเภทความคิด งานประเพณีลอยกระทง ย้อนยุคจอมพล ป.พิบูลสงคราม วันที่ 11 พฤศจิกายน 2543 จากเทศบาลเมืองลพบุรี
	รางวัลชนะเลิศ	การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทหลักสูตรพิเศษ วิชาช่างเสริมสวย งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 42 กลุ่มภาคกลางและ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดชลบุรี วันที่ 28-30 มกราคม 2543
	รางวัลชนะเลิศ	การแข่งขันทักษะวิชาชีพประเภทหลักสูตรพิเศษวิชาคอมพิวเตอร์ งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 42 กลุ่มภาคกลางและ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดชลบุรี วันที่ 28-30 มกราคม 2543 จาก นายสมศักดิ์ ปริศนานันทกุล รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ
	รางวัลที่ 1	การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทหลักสูตรพิเศษวิชา ช่างเชื่อมไฟฟ้า งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ครั้งที่ 48 ภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดปราจีนบุรี
	รางวัลที่ 1	การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทหลักสูตรพิเศษวิชาเสริมสวย งานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 49 ภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดปทุมธานี จากนายสุขวิช รังสิตพล รองนายกรัฐมนตรี และ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ
	รางวัลที่ 3	การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทหลักสูตรพิเศษ วิชาคอมพิวเตอร์ งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ครั้งที่ 49 ภาคกลางและ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดปทุมธานี
	รางวัลกองร้อยลูกเสือวิสามัญ ดีเด่น	ในการจัดงานชุมนุมลูกเสือและเนตรนารีวิสามัญ กรมอาชีวศึกษา ครั้งที่ 11 วันที่ 12-16 มีนาคม 2544 ณ ค่ายลูกเสือวชิราวุธ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี จากนายจรูญ ชูลาภ อธิบดีกรมอาชีวศึกษา
	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดกระทงประเภทความคิดงานประเพณีลอยกระทง ย้อนยุค จอมพล ป.พิบูลสงคราม จากนายอเนก คงเดชประทีป เทศมนตรีเมืองลพบุรี วันที่ 31 ตุลาคม 2544 จัดโดยเทศบาลเมืองลพบุรี
2544	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2	การประกวดขบวนแห่กระทง งานประเพณีลอยกระทงย้อนยุค จอมพล ป.พิบูลสงคราม จากเทศบาลเมืองลพบุรี วันที่ 31 ตุลาคม 2544
2545	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดกระทง ประเภทความคิด งานประเพณีลอยกระทง ย้อนยุคจอมพล ป. พิบูลสงคราม จากนายกประสงค์ พุ่มพวง นายกรัฐมนตรีเมืองลพบุรี จัดโดยเทศบาลเมืองลพบุรี วันที่ 9 พฤศจิกายน 2545

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2545	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 3	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ผลงาน “เตาทองม้วนโฮเทค 2002” ระดับภาคกลาง วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี
2546	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2	การประกวดกระทง ประเภทความคิด งานประเพณีลอยกระทง ย้อนยุค จอมพล ป.พิบูลสงคราม จัดโดยเทศบาลเมืองลพบุรี วันที่ 8 พฤศจิกายน 2546
	รางวัลชนะเลิศที่ 1	ในการประกวด “แต่งผ้าไทย อย่างไรให้งาม” ประเภทชุดผ้าไทย สไตล์แฟชั่น (ชุดกลางวัน) ในงาน “มหกรรมสินค้าหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ จังหวัดลพบุรี ห้างบิ๊กซีซูเปอร์เซ็นเตอร์ จาก นายชินนทร์ บัวประเสริฐ ผู้ว่าราชการจังหวัดลพบุรี
	รางวัลชนะเลิศที่ 2	ในการประกวด “แต่งผ้าไทย อย่างไรให้งาม” ประเภทชุดผ้าไทย สไตล์แฟชั่น (ชุดกลางวัน) ในงาน “มหกรรมสินค้าหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ จังหวัดลพบุรี ห้างบิ๊กซีซูเปอร์เซ็นเตอร์ จาก นายชินนทร์ บัวประเสริฐ ผู้ว่าราชการจังหวัดลพบุรี
2547	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2	เสื้อเชิ้ตสตรีสมัยนิยมประเภทบุคคลทั่วไปการแข่งขันตัดเย็บเสื้อเชิ้ต ระดับชาติ วันที่ 26 กรกฎาคม 2547 เซ็นทรัลเวิลด์พลาซ่า กรุงเทพมหานคร
2548	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1	สิ่งประดิษฐ์ ผลงาน “มินิโรถการบูร” ภาคกลาง วิทยาลัยอาชีวศึกษานครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์
2549	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดแดนเซอร์การแข่งขันกีฬาครุฑอ้าวลพบุรี ครั้งที่ 1 จัดโดยอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี ในวันที่ 17 มีนาคม 2549 วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี
	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดสื่อ IT “รักในวัยโจ๋ ทำอย่างไรจึงห่างไกลเอดส์” ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ของอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี ในวันที่ 2 สิงหาคม 2549 วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี
	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดกระทงใหญ่ ประเภทความคิด งานประเพณีลอยกระทง ย้อนยุค จอมพล ป.พิบูลสงคราม” จากนางวนิดา มโนสุจริตธรรม นายกเทศมนตรีเมืองลพบุรี จัดโดยเทศบาลเมืองลพบุรี วันที่ 5 พฤศจิกายน 2549
	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ ประเภทผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป “ดินสอพองสมุนไพรหอม” จัดโดยอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี วันที่ 6 พฤศจิกายน 2549
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ ประเภทผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป “ดินสอพองสมุนไพรหอม” ระดับภาคกลาง เมืองทองธานี กรุงเทพมหานคร

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2549	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ ประเภทสิ่งประดิษฐ์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพใช้พลังงาน “รถจักรยานยนต์ไฟฟ้า” ระดับจังหวัด วิทยาลัยเทคนิคลพบุรี อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี วันที่ 6 พฤศจิกายน 2549
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ ประเภทสิ่งประดิษฐ์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพใช้พลังงาน “รถจักรยานยนต์ไฟฟ้า” ระดับภาคกลาง เมืองทองธานี กรุงเทพมหานคร
	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ “รถจักรยานไฟฟ้า” ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ “รถจักรยานไฟฟ้า” ระดับภาคกลาง ไบเทค บางนา กรุงเทพมหานคร
2550	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดกองเชียร์ งานกีฬากรู้อาชีวะลพบุรี ครั้งที่ 2 จัดโดยอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี วันที่ 19 มีนาคม 2550
	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1	การประกวดการแสดง งานกีฬากรู้อาชีวะลพบุรี ครั้งที่ 2 จัดโดยอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี วันที่ 19 มีนาคม 2550
2551	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา เอส-โซ่ ผลงาน “น้ำยาทำความสะอาดและขัดเงาปลอดภัย” ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี วันที่ 27 มิถุนายน 2551
	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา เอส-โซ่ ผลงาน “อุปกรณ์ตรวจสอบไฟฟ้ากระแสสลับโดยอาศัย - การเหนี่ยวนำ” ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี วันที่ 27 มิถุนายน 2551
	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา เอส-โซ่ ผลงาน “ไม้เท้าคนพิการทางสายตาระบบเซ็นเซอร์แสง” ระดับภาคกลาง วันที่ 21-22 กรกฎาคม 2551
	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ ผลงาน “น้ำยาทำความสะอาดและขัดเงาปลอดภัย” ระดับภาคกลาง วันที่ 21-22 กรกฎาคม 2551
	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา เอส-โซ่ ผลงาน “อุปกรณ์ตรวจสอบไฟฟ้ากระแสสลับ โดยอาศัย การเหนี่ยวนำ” ระดับภาคกลาง วันที่ 21-22 กรกฎาคม 2551
	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2	การจัดนิทรรศการการประชุมคณะกรรมการส้วมสาธารณสุข ผลงาน “สบู่ล้างมือสมุนไพร” วันที่ 28-29 ตุลาคม 2551
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ผลงาน “รถสามล้อผู้ป่วยไฟฟ้า” ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี วันที่ 18-21 พฤศจิกายน 2551

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2551	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ผลงาน “เครื่องหันตะไคร้ไฟฟ้า” ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี วันที่ 18-21 พฤศจิกายน 2551
	รางวัลชนะเลิศ	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ผลงาน “ครีมขัดเครื่องเงิน” ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี วันที่ 18-21 พฤศจิกายน 2551
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ผลงาน “เครื่องยนต์เล็กดีเซลใช้เชื้อเพลิงแก๊ส LPG” ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดลพบุรี วันที่ 18-21 พฤศจิกายน 2551
	รางวัลชมเชย	การแข่งขันฮอนด้าประหยัดเชื้อเพลิงผลงาน “ฮอนด้าประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิง” ระดับภูมิภาค วันที่ 22-23 พฤศจิกายน 2551
	รางวัลชนะเลิศ	การแข่งขันกีฬาครูอาชีวะ ครั้งที่ 3 ประเภทกองเชียร์ วันที่ 13 มกราคม 2552
	รางวัลชนะเลิศ	การแข่งขันกีฬาครูอาชีวะ ครั้งที่ 3 ประเภทการแสดงบนเวที วันที่ 13 มกราคม 2552
	รางวัลชมเชย	การแข่งขันรอบคัดเลือกหุ่นยนต์อาชีวศึกษาผลงาน “หุ่นยนต์อาชีวศึกษา ABU” วันที่ 18-24 มกราคม 2552 จ.นครศรีธรรมราช
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ผลงาน “ครีมขัดเครื่องเงิน” อาชีวศึกษา ระดับชาติ กรุงเทพฯ วันที่ 6-8 กุมภาพันธ์ 2552
	รางวัลชมเชย	การแข่งขันฮอนด้าประหยัดเชื้อเพลิงผลงาน “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 กันยายน – 1 ตุลาคม 2552
	รางวัลชนะเลิศ	การแข่งขันกีฬาอาชีวะระดับภาคกลาง ครั้งที่ 8 “ลพบุรีเกมส์”
	รางวัลชนะเลิศ	การแข่งขันกีฬาครูอาชีวะ ครั้งที่ 4 ประเภทกองเชียร์ วันที่ 18 ธันวาคม 2552
	รางวัลชนะเลิศ	การแข่งขันกีฬาอาชีวะภาคกลาง ครั้งที่ 8 “ลพบุรีเกมส์” ระดับภาคกลาง ประเภทกระโดดไกล (ชาย) วันที่ 26 ตุลาคม – 1 พฤศจิกายน 2552
	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2	การแข่งขันกีฬาอาชีวะภาคกลาง ครั้งที่ 8 “ลพบุรีเกมส์” ระดับภาคกลาง ประเภทมวยไทย รุ่น 60 กิโลกรัม (ชาย) วันที่ 26 ตุลาคม – 1 พฤศจิกายน 2552

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2552	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2	การแข่งขันกีฬาอาชีวศึกษาระดับภาคกลาง ครั้งที่ 8 “ลพบุรีเกมส์” ระดับภาคกลาง ประเภทวิ่ง 400 เมตร วันที่ 26 ตุลาคม – 1 พฤศจิกายน 2552
	รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2	การแข่งขันอาชีวศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 6 “ภูเก็ตเกมส์” ประเภทกระโดดไกล (หญิง) วันที่ 29 พฤศจิกายน - 8 ธันวาคม 2552
	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา เอส-โฆระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องฉายโปรเจกเตอร์อเนกประสงค์” วันที่ 15-17 กรกฎาคม 2552 ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาพระนครศรีอยุธยา
	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา เอส-โฆระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องเป่าลมร้อนอัตโนมัติ” วันที่ 15-17 กรกฎาคม 2552 ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาพระนครศรีอยุธยา
	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา เอส-โฆระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องยนต์ดีเซลเล็กใช้เชื้อเพลิงแก๊ส LPG” วันที่ 15-17 กรกฎาคม 2552 ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาพระนครศรีอยุธยา
	รางวัลชมเชย	การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา เอส-โฆระดับภาคกลาง ผลงาน “ชุดจำลองการควบคุมมอเตอร์ไฟฟ้ากระแสตรงด้วย PLC” วันที่ 15-17 กรกฎาคม 2552 ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาพระนครศรีอยุธยา
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “ชุดชำระล้างโลบัสสาวะอัตโนมัติ” วันที่ 12-13 มกราคม 2553 ณ วิทยาลัยเทคนิคพระนครศรีอยุธยา
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องเป่าลมร้อนอัตโนมัติ” วันที่ 12-13 มกราคม 2553 ณ วิทยาลัยเทคนิคพระนครศรีอยุธยา
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องเป่าลมร้อนอัตโนมัติ” วันที่ 12-13 มกราคม 2553 ณ วิทยาลัยเทคนิคพระนครศรีอยุธยา
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เตาย่างหมูไฟฟ้า” วันที่ 12-13 มกราคม 2553 ณ วิทยาลัยเทคนิคพระนครศรีอยุธยา
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 4	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “สมุนไพรหอมตุ๊กกลิ่น” วันที่ 12-13 มกราคม 2553 ณ อยุธยาปาร์ค จ.พระนครศรีอยุธยา

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2552	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน“เครื่องยนต์ดีเซลเล็กใช้เชื้อเพลิงแก๊ส LPG” วันที่ 12-13 มกราคม 2553 ณ วิทยาลัยเทคนิคพระนครศรีอยุธยา
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน“เครื่องผลิตน้ำมันไบโอดีเซล” วันที่ 12-13 มกราคม 2553 ณ วิทยาลัยเทคนิคพระนครศรีอยุธยา
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน“เครื่องเผาข้าวหลามไฟฟ้า” วันที่ 12-13 มกราคม 2553 ณ วิทยาลัยเทคนิคพระนครศรีอยุธยา
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน“เครื่องขุดเกล็ดปลาอัตโนมัติ” วันที่ 12-13 มกราคม 2553 ณ วิทยาลัยเทคนิคพระนครศรีอยุธยา
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน“การประดิษฐ์ภาพจากเครื่องพิมพ์ดีด” วันที่ 12-13 มกราคม 2553 ณ อยุธยาปาร์ค จ.พระนครศรีอยุธยา
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับชาติ ผลงาน“สมุนไพรหอมตุ๊กกลิ่น” วันที่ 23-28 มกราคม 2553 ณ เดอะมอลล์บางกะปิ กรุงเทพฯ
	รางวัลชมเชย	การแข่งขันรอบคัดเลือกหุ่นยนต์อาชีวศึกษา ผลงาน “หุ่นยนต์อาชีวศึกษา ABU” วันที่ 21-25 มกราคม 2553 ณ สนามกีฬาจังหวัดเชียงราย
2553	รางวัลชนะเลิศเหรียญทอง 7 ประเภท	การแข่งขันกีฬาอาชีวศึกษาระดับภาคกลาง ครั้งที่ 9 เพชรศิรินทร์เกมส์ 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. 2553
	รางวัลชนะเลิศเหรียญทอง	การแข่งขันกีฬาอาชีวะเกมส์ ระดับชาติ ครั้งที่ 7 นครพิงค์เกมส์ จังหวัดเชียงใหม่ ประเภท วิ่งข้ามรั้ว 100 เมตรชาย ระหว่างวันที่ 9-16 ม.ค. 2554
	รางวัลรองชนะเลิศเหรียญเงิน	การแข่งขันกีฬาอาชีวะเกมส์ ระดับชาติ ครั้งที่ 7 นครพิงค์เกมส์ จังหวัดเชียงใหม่ ประเภท วิ่งข้ามรั้ว 400 เมตรชาย ระหว่างวันที่ 9-16 ม.ค. 2554
	รางวัลชนะเลิศ	การแข่งขันกีฬาครูอาชีวะ จังหวัดลพบุรี ครั้งที่ 5 ประเภททองเชียร์ วันที่ 2 ก.พ. 2554
	รางวัลชมเชย	การแข่งขันฮอนด้าประหยัดเชื้อเพลิง ณ กรมทหารราบที่ 11 รักษาพระองค์ กรุงเทพฯ ระหว่างวันที่ 12-13 ก.พ. 2554

ประจำปี	รางวัลที่ได้รับ	ประเภท / เรื่อง
2553	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “แป้งหอม R Chee Wa” วันที่ 28 ม.ค. - 1 ก.พ. 2554 ณ วิทยาลัยเทคนิคสระบุรี จ.สระบุรี
	รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องเติมน้ำมันเกียร์และน้ำมันเฟืองท้ายใช้ลม” วันที่ 28 ม.ค. - 1 ก.พ. 2554 ณ วิทยาลัยเทคนิคสระบุรี จ.สระบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “เครื่องซักผ้าล้างจาน” วันที่ 28 ม.ค. - 1 ก.พ. 2554 ณ วิทยาลัยเทคนิคสระบุรี จ.สระบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “ชุดระบายความร้อนคอมเพรสเซอร์เครื่องปรับอากาศประหยัดพลังงาน” วันที่ 28 ม.ค. - 1 ก.พ. 2554 ณ วิทยาลัยเทคนิคสระบุรี จ.สระบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “ชุดสาธิตอาการเสียดีวีดี” วันที่ 28 ม.ค. - 1 ก.พ. 2554 ณ วิทยาลัยเทคนิคสระบุรี จ.สระบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “ของที่ระลึกจากเครื่องพิมพ์ดีด” วันที่ 29 ม.ค. - 1 ก.พ. 2554 ณ วิทยาลัยเทคนิคสระบุรี จ.สระบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคกลาง ผลงาน “สมุนไพรหอมตุ๊กตกลิ่น” วันที่ 29 ม.ค. - 1 ก.พ. 2554 ณ วิทยาลัยเทคนิคสระบุรี จ.สระบุรี
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับชาติ ผลงาน “แป้งหอม R Chee Wa” ระหว่างวันที่ 23-27 ก.พ. 2554 ณ เดอะมอลล์บางกะปิ กรุงเทพฯ
	รางวัลชมเชย	การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับชาติ ผลงาน “เครื่องเติมน้ำมันเกียร์และน้ำมันเฟืองท้ายใช้ลม” ระหว่างวันที่ 23-27 ก.พ. 2554 ณ เดอะมอลล์บางกะปิ กรุงเทพฯ
	เข้ารอบ 8 ทีมสุดท้าย ระดับภาคกลาง	การแข่งขันหุ่นยนต์อาชีวศึกษา รอบคัดเลือกระดับภาคกลาง ผลงาน “หุ่นยนต์อาชีวศึกษาABU ทีมดินสอพอง” วันที่ 17-23 ม.ค. 2554 ณ วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี จ.อุบลราชธานี