

ตอนที่ 1

สภาพทั่วไปของสถานศึกษา

1.1 ข้อมูลเกี่ยวกับสถานศึกษา

1.1.1 ประวัติของสถานศึกษา

กระทรวงศึกษาธิการได้ตั้ง “โรงเรียนช่างไม้เลย” ขึ้นและได้เปิดทำการสอน เมื่อวันที่ 17 กรกฎาคม พ.ศ. 2481 ตั้งอยู่บริเวณริมฝั่งแม่น้ำเลย (หน้าศาลาเทศบาลเมืองเลย) ต่อมาถูกน้ำท่วมกัดเซาะพังไปหมดจึงได้ย้ายมาตั้งที่ใหม่ คือ บริเวณบ้านตัว (ซึ่งเป็นสถานที่ตั้งวิทยาลัยเทคนิคเลย ในปัจจุบันนี้) เมื่อเริ่มเปิดสอนครั้งแรกนั้น มีครู 2 คน และมีนักเรียน เพียง 16 คน โดยมี นายเจริญ หัตถกรรม เป็นครูใหญ่ ซึ่งได้เปิดรับนักเรียนที่จบชั้นประถม 4 เข้าเรียน มีหลักสูตร 3 ปี ซึ่งเรียกว่า “อาชีวศึกษาตอนต้น” ทำการสอนวิชาช่างไม้ เมื่อจบการศึกษาเทียบเท่าชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ต่อมาเมื่อปี พ.ศ. 2496 ทางกรมอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ ได้ขยายหลักสูตรการสอนเพิ่มขึ้นอีก 3 ปีเรียกว่า “อาชีวศึกษาตอนปลาย” โดยรับนักศึกษาที่เรียนจบ เมื่อจบเทียบเท่าชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

พ.ศ. 2500 กรมอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ ได้สั่งการให้ขยายหลักสูตรการสอน เพิ่มขึ้นอีก 3 ปี เป็น “ประโยคอาชีวศึกษาชั้นสูง” รับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 และจากผู้สำเร็จการศึกษาตอนปลายทำการสอนวิชาช่างไม้และก่อสร้าง ส่วนอาชีวศึกษาตอนปลายให้ตัดออก

ต่อมาเมื่อวันที่ 26 สิงหาคม พ.ศ. 2502 กรมอาชีวศึกษา ได้สั่งการให้เปลี่ยนชื่อโรงเรียนจากเดิม คือ “โรงเรียนช่างไม้เลย” เป็น “โรงเรียนการช่างเลย” และได้ทำการเปิดป้ายชื่อโรงเรียนอย่างเป็นทางการ เมื่อวันที่ 15 กันยายน 2502 จึงถือได้ว่าเป็นวันสถาปนาโรงเรียน ดังนั้น พอถึงวันที่ 15 กันยายน ของทุก ๆ ปี จะมีการจัดงานวันคล้าย วันสถาปนาขึ้น

พ.ศ. 2516 โรงเรียนการช่างเลยได้งบประมาณในการปรับปรุงพัฒนาโรงเรียนเพิ่มเติมตามลำดับและอาคารเก่าๆ ได้ถูกรื้อถอนออกไปอาคารเก่า ๆ ได้ถูกรื้อถอนออกไป

พ.ศ. 2517 ได้งบประมาณ เพื่อจัดซื้อที่ดินเพิ่มเติม จำนวน 19 ไร่ 2 งาน รวมถึงปัจจุบันมีพื้นที่ 25 ไร่ 2 งาน และได้เปิดสอนแผนกวิชาต่าง ๆ เพิ่มขึ้นอีกตามลำดับดังนี้

พ.ศ. 2517 เปิดสอนแผนกวิชาช่างยนต์ (ระดับชั้น ปวช.)

พ.ศ. 2518 เปิดสอนแผนกวิชาช่างเชื่อมโลหะแผ่น (ระดับชั้น ปวช.) และได้ทำการเปิดสอนรอบเช้า รอบบ่าย โดยเปิดสอนตั้งแต่เวลา 07.30 – 20.00 น. ทุกวัน เว้นวันอาทิตย์และวันหยุดราชการ

พ.ศ. 2521 เปิดสอนแผนกวิชาช่างไฟฟ้า (ระดับชั้น ปวช.)

พ.ศ. 2522 วันที่ 1 มกราคม ได้เปลี่ยนชื่อจาก “โรงเรียนการช่างเลย” เป็น “โรงเรียนเทคนิคเลย”

พ.ศ. 2524 ได้ยกฐานะจาก “โรงเรียนเทคนิคเลย” มาเป็น “วิทยาลัยเทคนิคเลย”

พ.ศ. 2525 เปิดสอนแผนกวิชาเทคนิควิศวกรรมโยธา (ระดับชั้น ปวท.)

พ.ศ. 2529 เปิดสอนระดับ ปวส. แผนกวิชาช่างไฟฟ้า

พ.ศ. 2530 เปิดสอนระดับ ปวส. แผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์

พ.ศ. 2531 เปิดสอนระดับ ปวส. แผนกวิชาช่างยนต์

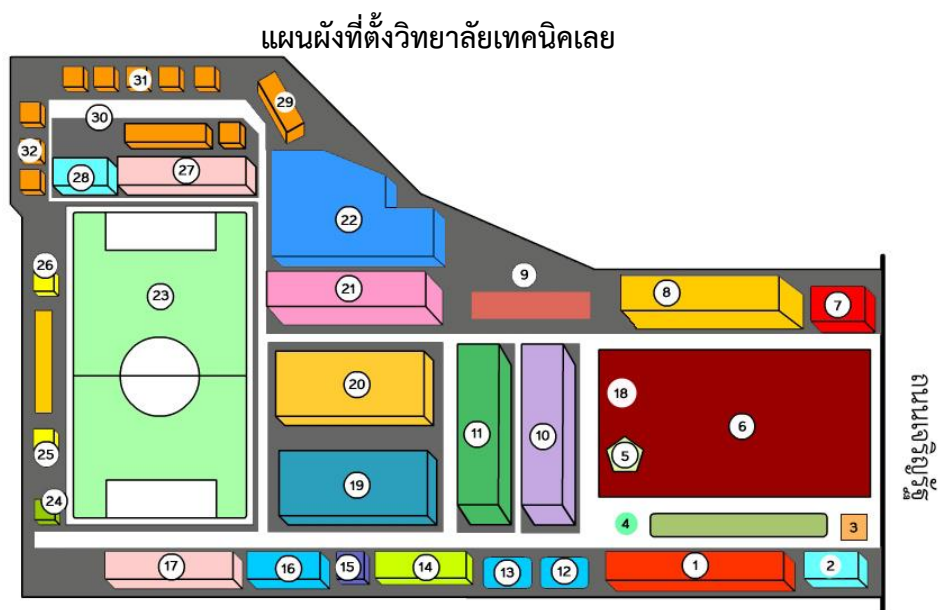
พ.ศ. 2536 เปิดสอนระดับ ปวช. แผนกวิชาช่างกลโรงงาน

พ.ศ. 2538 เปิดสอนระดับ ปวส. แผนกวิชาช่างก่อสร้าง แผนกวิชาช่างเทคนิคโลหะ

- พ.ศ. 2539 เปิดสอนระดับ ปวส. แผนกวิชาช่างเทคนิคการผลิต
- พ.ศ. 2549 เปิดสอนสาขาสถาปัตยกรรม แผนกวิชาช่างก่อสร้าง (ระดับ ปวช.)
- พ.ศ. 2550 เปิดสอนระดับ ปวส. แผนกเทคโนโลยีสารสนเทศ
- พ.ศ. 2551 ก่อตั้งแผนกวิชาสถาปัตยกรรม
- พ.ศ. 2552 ก่อตั้งแผนกวิชาโยธาและก่อก่อตั้งแผนกวิชาเทคโนโลยีโทรคมนาคม
- พ.ศ. 2553 ก่อตั้งแผนกวิชาพาณิชยกรรม
- พ.ศ. 2554 แยกสาขาวิชาโยธา สถาปัตยกรรม และสาขาวิชาโทรคมนาคม
- พ.ศ. 2555 ยุบแผนกวิชาพาณิชยกรรม
- พ.ศ. 2556 ยุบแผนกโทรคมนาคมรวมกับแผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์

1.1.2 ขนาดและที่ตั้ง

- ขนาด 25 ไร่ 2 งาน
- ตั้งอยู่เลขที่ 272 ถ.เจริญรัฐ ต.กุดป่อง อ.เมือง จ.เลย 4200



รายการประกอบแบบ

1.อาคารอำนวยการ (อาคาร 1)

- ชั้น 1 ฝ่ายบริหารทรัพยากร , งานปกครอง , งานการเงิน , งานบัญชี . งานบุคลากร, งานบริหารทั่วไป , งานครูที่ปรึกษา,ฝ่ายพัฒนากิจการฯ , งานโครงการพิเศษ
- ชั้น 2 ฝ่ายวิชาการ , ฝ่าย แผนงบประมาณ ฯ , งานพัฒนาหลักสูตร ฯ , งานวัดผล , งานทะเบียน ,งานความxร่วมมือ, งานศูนย์ข้อมูล , งานแผนงาน ฯ , งานวิจัย ฯ , งานส่งเสริมและควบคุมระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ

2.สภกรณ์

3.ป้อมยาม

4.องค์พระวิษณุกรรม

5.เสาธง

6.สนามฟุตบอล

7.ศูนย์ฝึกประสบการณ์

8.อาคารเรียนรวม (อาคาร 5)

- ชั้น 1 แผนกวิชาสามัญสัมพันธ์ , งานประกันคุณภาพ ฯ
 - ชั้น 2 ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเอง , ห้อง LAB
 - ชั้น 3 ห้องเรียน
 - ชั้น 4 ห้องประชุม 60 ปี , ห้องเรียน
9. อาคารเรียนและปฏิบัติการ(อาคาร 8)
- ชั้น 1 ห้องเขียนแบบแผนกก่อสร้าง,ห้องวัดละเอียด,ห้องเรียนสามัญ
 - ชั้น 2 ห้องเรียนสามัญ
 - ชั้น 3 ห้อง Lab computer,ห้องเรียน IT
 - ชั้น 4 ศูนย์ปฏิบัติการ,ห้องเรียน ป.ตรี
- 10.อาคารโรงฝึกงาน (อาคาร 4)
- ชั้น 1 ห้องประชาสัมพันธ์
 - ชั้น 1-2 แผนกวิชาช่างยนต์
 - ชั้น 3 แผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์
 - ชั้น 4 แผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์
- 11.อาคารโรงฝึกงาน (อาคาร 7)
- ชั้น 1 แผนกวิชาช่างกลโรงงาน
 - ชั้น 2 แผนกวิชาเทคนิคพื้นฐาน
 - ชั้น 3-4 แผนกวิชาช่างไฟฟ้า
- 12.ศาลาสมาคมครู ผู้ปกครอง ศิษย์เก่า
- 13.ลานธรรม
- 14.งานกิจกรรม, งานพัสดุ, งานโครงการพิเศษ, งานอาคารสถานที่
- 15.ห้องพยาบาล
16. อาคารโรงฝึกงานแผนกวิชาสถาปัตยกรรม
- 17.ศูนย์วิทยบริการ
- ชั้น 1 งานสื่อการเรียนการสอน , ห้องบริการอินเทอร์เน็ต
 - ชั้น 2 ห้องสมุด
- 18.พระมิ่งมงคลเมือง
- 19.อาคารโรงฝึกงานแผนกวิชาช่างก่อสร้าง โยธา
- 20.อาคารโรงฝึกงานแผนกวิชาช่างเชื่อมโลหะ
- 21.อาคารเรียนศูนย์ปฏิบัติการกลาง (อาคาร 6)
- ชั้น 1 ห้องเรียนแผนกวิชาช่างเชื่อม และช่างยนต์
 - ชั้น 2 แผนกวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ , ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์
 - ชั้น 3 แผนกวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ , ห้องเรียนวิชาสามัญ
 - ชั้น 4 ห้องเรียนวิชาสามัญ , ห้องเรียนแผนกวิชาช่างกลโรงงาน
- 22.หอประชุม , โรงอาหาร
- 23.สนามฟุตบอล
- 24.ห้องน้ำ
- 25.คูหาลูกเสือ (Rover Den)
- 26.ชมรมอนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- 27.อาคารบ้านพักครู
- 28.อาคารบ้านพักครู
- 29.แฟลตบ้านพักครู
- 30.แฟลตบ้านพักครู

31.บ้านพักครู

32.บ้านพักครู

1.1.3 สภาพชุมชน เศรษฐกิจ สังคม

วิทยาลัยเทคนิคเลย ตั้งอยู่พื้นที่ตำบลกุดป่อง เขตเทศบาลเมืองเลย มีสภาพเป็นชุมชนเมือง มีชุมชนรายรอบ 20 ชุมชน ได้แก่ 1. ชุมชนบ้านดิว (คุ้มตลาดเย็น), 2. ชุมชนบ้านดิว (คุ้มวิทยาลัยเทคนิคเลย), 3. ชุมชนบ้านดิว (คุ้มโรงเรียนเทศบาล 2), 4. ชุมชนบ้านแฮ่1, 5. ชุมชนบ้านแฮ่2, 6. ชุมชนบ้านแฮ่ 3, 7. ชุมชนบ้านใหม่, 8. ชุมชนบ้านใหม่ 2, 9. ชุมชนบ้านใหม่ 3, 10. ชุมชนนาหนอง-ท่าแพ 1, 11. ชุมชนนาหนอง-ท่าแพ 2, 12. ชุมชนหนองผักก้าม 1, 13. ชุมชนหนองผักก้าม 2, 14. ชุมชนบ้านฟากเลย 1, 15. ชุมชนบ้านฟากเลย 2, 16. ชุมชนบ้านนาเงิน 1, 17. ชุมชนบ้านนาเงิน 2, 18. ชุมชนบ้านภูบ่อบิด, 19. ชุมชนบ้านกม่วังซี, 20. ชุมชนบ้านตลาดเมืองใหม่

สภาพเศรษฐกิจและสังคมโดยรวม

ประชากรในเขตเทศบาลประกอบอาชีพด้านพาณิชยกรรม รับราชการ รับจ้าง และด้านเกษตรกรรม ที่ตั้งของชุมชนจะกระจายตัวตามอาชีพหลักของชุมชน ซึ่งชุมชนที่ประกอบอาชีพด้านการพาณิชย์ จะตั้งตามแนวถนนร่วมใจ ถนนนงแก้ว ถนนเจริญรัฐ ถนนสถลเชียงคาน อาชีพด้านการเกษตรกรรมจะตั้งรอบนอก เช่นชุมชนกม่วังซี ชุมชนบ้านภูบ่อบิด ชุมชนนาเงิน ซึ่งจะมีความหนาแน่นของประชากรน้อย

1.1.4 งบประมาณ จำนวนทั้งสิ้น 94,160,152.67 บาท รายละเอียดในตารางที่ 1.1

ตารางที่ 1.1 งบดำเนินการ งบประมาณประจำปีการศึกษา 2556

รายการ	จำนวนเงิน (บาท)
1. งบบุคลากร (เงินเดือน, เงินประจำตำแหน่ง, เงินวิทยฐานะ, ค่าจ้างลูกจ้างประจำ)	48,477,073.84
2. งบดำเนินงาน	
2.1 งบดำเนินงาน (ของแผนงานโครงการในแผนปฏิบัติการประจำปี)	18,288,011.49
2.2 ค่าสาธารณูปโภค	2,335,034.58
3. ค่าเสื่อมราคา	-
4. งบเรียนฟรี 15 ปี : ค่าจัดการเรียนการสอน (งบอุดหนุนขั้นพื้นฐาน)	
4.1 ค่าจัดการเรียนการสอน	12,199,144.00
4.2 ค่า หนังสือเรียน+เครื่องแบบ+อุปกรณ์+กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	8,998,572.76
5. งบรายจ่ายอื่นๆ (เงินอุดหนุนโครงการพิเศษต่างๆ)	
5.1 โครงการศูนย์ฝึกอาชีพชุมชน	1,456,616.00
5.2 โครงการคุณธรรมนำความรู้สู่เศรษฐกิจพอเพียง	40,000.00
5.3 โครงการพัฒนาผู้นำตามธรรมชาติ	100,000.00
5.4 โครงการพัฒนาระบบบริหารวิสาหกิจเพื่อการศึกษา	190,000.00
5.5 โครงการปฏิรูปหลักสูตรแห่งชาติ	200,000.00
5.6 เงินอุดหนุนการหารายได้ระหว่างเรียนของนักเรียนนักศึกษาที่ยากจน	78,200.00
5.7 โครงการครูคลังสมอง	344,000.00
5.8 โครงการเตรียมพร้อมสู่ประชาคมโลก	33,000.00
5.9 โครงการวิจัยและพัฒนาอาชีวศึกษาเพื่อสร้างองค์ความรู้และนวัตกรรม	1,065,500.00
5.10 โครงการเสริมสร้างนวัตกรรมการพัฒนาเทคโนโลยี สิ่งประดิษฐ์ของ คนรุ่นใหม่และหุ่นยนต์อาชีวศึกษา	355,000.00
รวมงบดำเนินการทั้งสิ้น	94,160,152.67

แหล่งอ้างอิง : ข้อมูลจากงานบัญชี ณ วันที่ 9 มิถุนายน 2557

1.2 สภาพปัจจุบันของสถานศึกษา

วิทยาลัยเทคนิคเลย จัดการเรียนการสอนตามหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ พ.ศ. 2545 ปรับปรุง พ.ศ. 2546 หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง พ.ศ. 2546 รายละเอียดสภาพปัจจุบันของสถานศึกษามีดังนี้

1.2.1 จำนวนผู้เรียน ครู และบุคลากรทางการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2556 ดังแสดงในตารางที่ 1.2 ถึงตารางที่ 1.5

ตารางที่ 1.2 จำนวนผู้เรียนจำแนกตามระดับชั้น หลักสูตร เพศ

ระดับชั้น	หลักสูตร				รวม		
	ปกติ + ทวิภาคี		เทียบโอนฯ		ชาย	หญิง	ทั้งหมด
	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง			
ปวช. 1	597	55	-	-	597	55	652
ปวช. 2	533	54	-	-	533	54	587
ปวช. 3	479	42	-	-	479	42	521
รวมระดับ ปวช.	1,609	151	-	-	1,609	151	1,760
ปวส. 1	435	42	-	-	435	42	477
ปวส. 2	379	25	-	-	379	25	404
รวมระดับ ปวส.	814	67	-	-	814	67	881
รวมทั้งสิ้น	2,423	218	-	-	2,423	218	2,641

แหล่งอ้างอิง : ข้อมูลจากงานทะเบียน ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2556

ตารางที่ 1.3 จำนวนผู้เรียนหลักสูตรวิชาชีพระยะสั้นและ/หรือแกนมัธยม จำแนกตามหลักสูตร ประเภทวิชา สาขาวิชา เพศ (รายงานเฉพาะสถานศึกษาที่เปิดสอน)

รุ่นที่/ปี	หลักสูตร	ประเภทวิชา/สาขาวิชา	จำนวนรายวิชา	จำนวนผู้เรียน		
				ชาย	หญิง	รวม
1/2556	ระยะสั้น 61-75 ชม.	การขับรถยนต์	-	17	176	193
	ระยะสั้น 61-75 ชม.	ช่างบริการจักรยานยนต์	-	21	16	37
	ระยะสั้น 61-75 ชม.	ช่างประดับรถยนต์	-	19	13	32
	ระยะสั้น 61-75 ชม.	ช่างบำรุงรักษารถยนต์	-	27	12	39
1/2556	ระยะสั้น 61-75 ชม.	ช่างติดตั้งไฟฟ้าภายในอาคาร	-	26	-	26
รวม			-	110	217	327

แหล่งอ้างอิง : ข้อมูลจากงานทะเบียน ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2556

ตารางที่ 1.4 จำนวนผู้บริหารและครูจำแนกตามสถานภาพ เพศ วุฒิการศึกษา ตำแหน่ง

ผู้บริหาร/แผนกวิชา	จำนวน (คน)	สถานภาพ			เพศ		วุฒิการศึกษา				ตำแหน่ง ผู้บริหาร/ครู				
		ข้าราชการ	พนักงานราชการ	อัตราจ้าง	ชาย	หญิง	ป. เอก	ป. โท	ป. ตรี	ต่ำกว่า	คศ.1	ครูผู้ช่วย	ชำนาญการ	ชำนาญการพิเศษ	เชี่ยวชาญ
ผู้บริหารและรองผู้อำนวยการฯ	5	5	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	1	4	-
แผนกวิชาเทคนิคพื้นฐาน	6	3	-	3	4	2	-	-	6	-	-	-	2	1	-
แผนกวิชาสามัญสัมพันธ์	24	16	1	7	6	18	-	4	20	-	1	1	11	3	-
แผนกวิชาช่างไฟฟ้า	19	9	-	10	17	2	-	5	14	-	2	-	4	3	-
แผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์	20	9	2	9	4	16	-	5	14	1	1	1	7	-	-
แผนกวิชาเทคโนโลยีโทรคมนาคม															
แผนกวิชาช่างยนต์	18	11	-	7	18	-	-	4	14	-	4	-	3	4	-
แผนกวิชาช่างกลโรงงาน	12	9	-	3	11	1	-	2	10	-	3	1	3	2	-
แผนกวิชาช่างเชื่อมโลหะ	11	11	-	-	11	-	-	6	5	-	1	-	6	4	-
แผนกวิชาช่างก่อสร้าง	7	5	-	2	7	-	-	3	4	-	-	-	3	2	-
แผนกวิชาโยธา	6	4	-	1	5	1	1	1	3	-	-	-	2	2	-
แผนกวิชาสถาปัตยกรรม	3	2	-	2	2	1	-	-	4	-	2	-	-	-	-
แผนกวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	2	2	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	2	-	-
รวมทั้งหมด	133	86	3	44	91	42	1	37	94	1	14	3	44	25	-

แหล่งอ้างอิง : ข้อมูลจากงานบุคลากร ณ วันที่ 16 มิถุนายน 2556

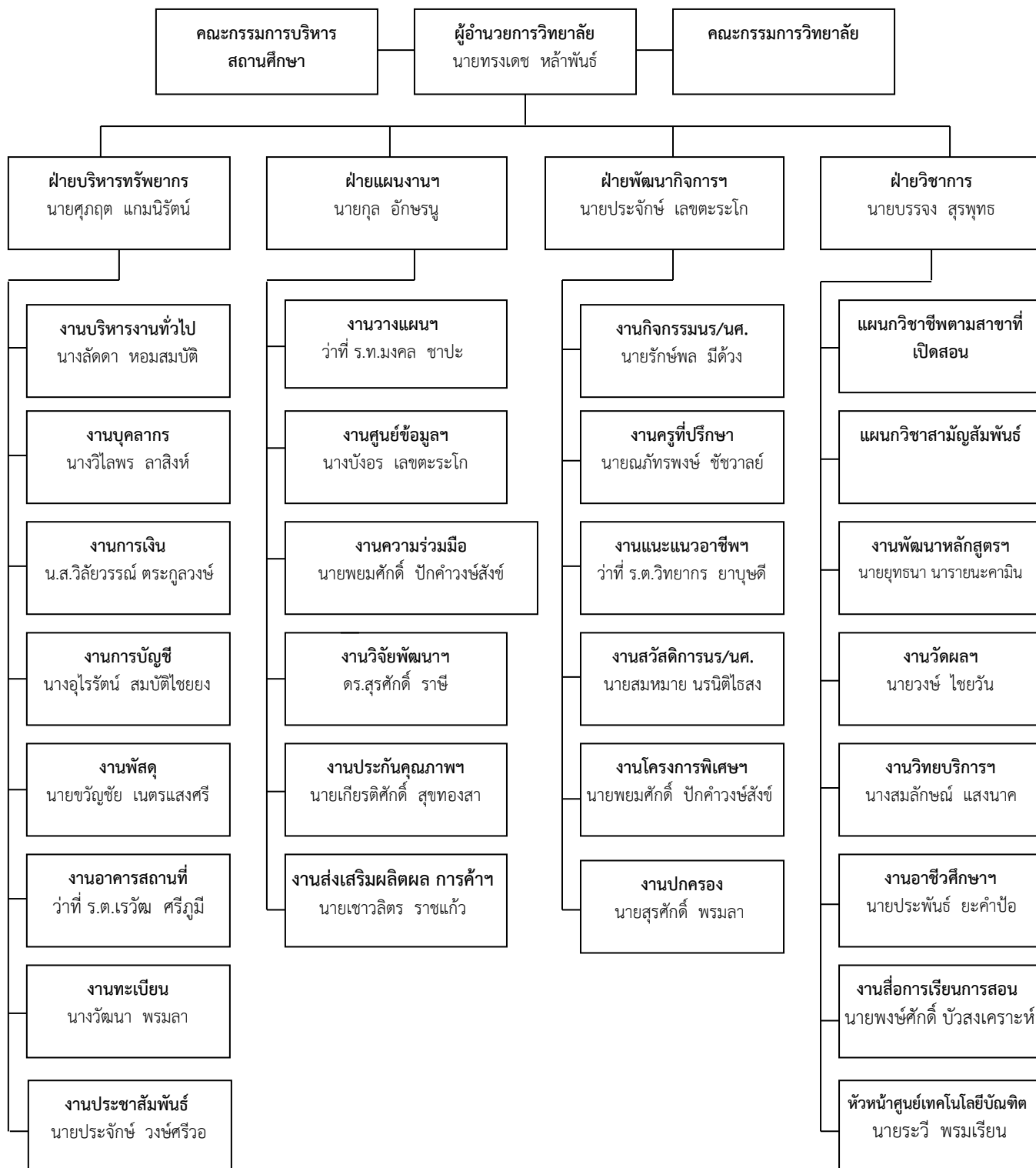
ตารางที่ 1.5 จำนวนบุคลากรสนับสนุนการเรียนการสอนจำแนกตามงาน สถานภาพ เพศ วุฒิการศึกษา

งานตามโครงสร้างบริหารสถานศึกษา	จำนวน (คน)	สถานภาพ			เพศ		วุฒิการศึกษา				
		ข้าราชการ ก.พ.	ลูกจ้างประจำ	ลูกจ้างชั่วคราว	ชาย	หญิง	ม.ต้นหรือต่ำกว่า	ม.ปลาย/ปวช.	ปวส./อนุปริญญา	ปริญญาตรี	สูงกว่า ป.ตรี
งานทะเบียน	2	-	-	2	-	2	-	1	1	-	-
งานวัดผลและประเมินผล	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-
งานอาชีพศึกษาระบบทวิภาคี	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
งานพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
งานวิจัยนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
งานความร่วมมือ	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
งานวางแผนและงบประมาณ	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-
งานศูนย์ข้อมูลสารสนเทศ	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-
งานปกครอง	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-
งานการเงิน	2	-	-	2	-	2	-	-	-	1	-
งานบริหารงานทั่วไป	3	1	-	2	1	2	-	1	1	1	-
งานบัญชี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
งานบุคลากร	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-
งานประชาสัมพันธ์	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
งานกิจกรรมนักเรียน นักศึกษา	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
งานแนะแนวอาชีพและจัดหางาน	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
งานพัสดุ	4	-	1	3	1	3	-	3	1	-	-
งานโครงการพิเศษและการบริการ	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
งานครูที่ปรึกษา	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
งานสวัสดิการพยาบาล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
งานวิทยบริการ (ห้องสมุด)	2	-	-	2	-	2	-	1	-	1	-
งานวิทยบริการ (ห้อง Internet)	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
งานวิทยบริการ (ห้อง Self)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
งานประกันคุณภาพและมาตรฐานการศึกษา	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-
งานอาคารสถานที่	21	-	12	9	16	5	10	7	2	2	-
รวมทั้งหมด	50	1	13	34	20	29	10	25	11	5	-

แหล่งอ้างอิง : ข้อมูลจากงานบุคลากร ณ วันที่ 4 มิถุนายน 2557

1.3 ระบบโครงสร้างบริหาร

เพื่อให้การบริหารจัดการศึกษาของสถานศึกษาเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ บุคลากรได้ร่วมคิด ร่วมทำ ร่วมประเมินผล ร่วมปรับปรุง จึงกระจายอำนาจการบริหารงานภายในสถานศึกษาตามโครงสร้างการบริหารงานดังนี้ (แสดงแผนภูมิโครงสร้างการบริหารของวิทยาลัย)



3.3 เกียรติประวัติของสถานศึกษา

วิทยาลัยเทคนิคเลย เป็นวิทยาลัยที่ผลิตนักเรียน นักศึกษาทางด้านวิชาชีพ ได้รับรางวัลและมีผลงานเป็นที่ยอมรับในสังคม ประจำปีการศึกษา 2556 ดังต่อไปนี้

ผลงานดีเด่นของสถานศึกษา

1. ครูผู้สอนดีเด่น ระดับเขตพื้นที่การศึกษา/หน่วยงานต้นสังกัด จำนวน 1 ท่าน
2. ครูได้รับรางวัลหนึ่งแสนครูดี จำนวน 4 ท่าน
3. ครูได้รับเลื่อนวิทยฐานะ เป็นชำนาญการพิเศษ จำนวน 7 ท่าน

ผลงานของครู

ได้รับรางวัลครูผู้สอนดีเด่น ระดับเขตพื้นที่การศึกษา/หน่วยงานต้นสังกัด ประจำปีการศึกษา 2556

- กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศดีเด่น (ภาษาอังกฤษ)
นางปานจันทร์ ปัญญาสิม

ได้รับรางวัลหนึ่งแสนครูดี

1. นายระวี พรมเรียน
2. นางปานจันทร์ ปัญญาสิม
3. นายภูวเดช อ่อนทอง
4. นายขวัญชัย เนตรแสงศรี

ครูที่เลื่อนวิทยฐานะ เป็นชำนาญการพิเศษ

1. ว่าที่ ร.ต.วิทยากร ยาบุษดี
2. นายเรวัต ศรีภูมิ
3. นายระวี พรมเรียน
4. นายประจักษ์ เลขตะระโก
5. นายประจักษ์ วงษ์ศรีวอ
6. นายประพันธ์ ยะคำป้อ
7. นายวารินยา ชันศิลา

ผลงานดีเด่นของนักเรียน นักศึกษา

1. รางวัลที่ได้รับจากการแข่งขันทักษะวิชาชีพพื้นฐานระดับอาชีวศึกษาจังหวัด ที่จังหวัดเลย ระหว่างวันที่ 26-27 พฤศจิกายน 2556 ประกอบด้วย
 - ชนะเลิศ การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ “การแข่งขันไมโครคอนโทรลเลอร์”
 - ชนะเลิศ การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาเทคนิคอุตสาหกรรม “วิชาการเขียนแบบเครื่องกลด้วยคอมพิวเตอร์”
 - ชนะเลิศ การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร คอมพิวเตอร์ธุรกิจ/คอมพิวเตอร์กราฟฟิก “การออกแบบ Web Peg”
 - ชนะเลิศ การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและสื่อสารคอมพิวเตอร์ธุรกิจ/คอมพิวเตอร์กราฟฟิก “Animation”

- ชนะเลิศ การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างไฟฟ้า “การเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์”

- ชนะเลิศ การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างไฟฟ้า “การเขียนโปรแกรมควบคุมโปรแกรมเมเบิลคอนโทรลเลอร์ PCL”

- ชนะเลิศ การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างไฟฟ้า “การติดตั้งไฟฟ้าด้วยท่อไร้สาย”

- ชนะเลิศ การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างไฟฟ้า “เครื่องปรับอากาศ”

- ชนะเลิศ การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ “งานเชื่อม MAG/FLUK-CORE”

- ชนะเลิศ การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทวิชาเทคนิคพื้นฐาน วิชางานฝึกฝีมือ ระดับ ปวช./ปวส.

- รองชนะเลิศ อันดับ 1 การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์

“การแข่งขันประกอบการตรวจสอบเครื่องขยายเสียง”

- รองชนะเลิศ อันดับ 1 การประกวดพูดสาธิตเป็นภาษาอังกฤษ

นายปราโมทย์ รามศิริ

- รองชนะเลิศอันดับที่ 1 การประกวดรักการอ่าน

นางสาวเสาวลักษณ์ สายเสน

- รองชนะเลิศอันดับที่ 1 การประกวดเล่านิทานพื้นบ้าน

นางสาวภัคจิรา แก้วมั่ง

- รองชนะเลิศอันดับ 2 “การประกวดโพล์คของคนพันธ์ R”

- รองชนะเลิศอันดับ 2 “การประกวดเล่านิทานพื้นบ้าน”

2. รางวัลที่ได้จากการแข่งขันทักษะวิชาชีพ และการแข่งขันทักษะวิชาชีพพื้นฐาน ระดับภาค ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ครั้งที่ 23 ปีการศึกษา 2556 ระหว่างวันที่ 23-27 ธันวาคม 2556 ณ อาชีวศึกษาจังหวัดสกลนคร

- รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2 เจริญทอง ประกวดร้องเพลงไทยสากล (ชาย)

นายพงษ์เทพ ชินบุตร

3. รางวัลที่ได้รับจากการแข่งขันกีฬาอาชีวศึกษาระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ครั้งที่ 8 “อาชีวะเมืองช้างเกมส์” ระหว่างวันที่ 24-30 กรกฎาคม 2556 ณ จังหวัดสุรินทร์

- รางวัลชนะเลิศ ประเภท ขว้างก้อนชาย

นายรัตนพล พรหมศรี

4. รางวัลที่ได้รับจากงานแข่งขันฝีมือแรงงานแห่งชาติ ครั้งที่ 25 รอบคัดเลือกระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ระหว่างวันที่ 16-17 สิงหาคม 2556 ณ สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงานภาค 6 ขอนแก่น

- ได้รางวัลที่ 3 สาขาเทคโนโลยีงานเชื่อม ประเภทเยวชน

นายสาธิต ชาวนาแปน

5. รางวัลที่ได้จากโครงการประกวดผลิตสื่อปลอดภัยและสร้างสรรค์ ประจำปี 2556 ระดับอุดมศึกษา ในวันที่ 25 กรกฎาคม 2556 ณ สำนักวัฒนธรรมจังหวัดเลย
 - รางวัลชนะเลิศ รองอันดับ 1 ประกวดการผลิตสื่อปลอดภัยและสร้างสรรค์ ภาพยนตร์สั้น
 - นายณัฐกานต์ อุ่นคำ
 - นายอนุพงษ์ พรหมดี
 - นายธนากร บุญเจริญ
6. รางวัลที่ได้รับจากการแข่งขันประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับชาติ ประจำปีการศึกษา 2556 ระหว่างวันที่ 6 – 9 กุมภาพันธ์ 2557 ณ MCC HALL เดอะมอลล์ บางกะปิ กรุงเทพมหานคร ประกอบด้วย
 - รางวัลเหรียญเงิน เครื่องหันเอนกประสงค์ 3in1
 - นายอดิศักดิ์ โทลิธรรม
 - นายยอดชาย นาไชย์บูรณ์
 - นายวีระพงษ์ ตรงเพชร
 - นายองอาจ โสดาบัน
 - รางวัลเหรียญทองแดง เครื่องตัดขวดหลอดกรองถั่วฝักยาว
 - นายรัชชัย สิงห์นนท์
 - นายอานนท์ มุระ
7. รางวัลที่ได้รับจากการเข้าร่วมการประกวดระเบียบแถวลูกเสือ เนตรนารี ประจำปี 2556 ระดับประเทศ วันที่ 1 กรกฎาคม 2556 ณ ลานพระราชวังดุสิต (ลานพระบรมรูปทรงม้า) กรุงเทพมหานคร ซึ่งวิทยาลัยเทคนิคเลยได้รับรางวัลชมเชย ประเภทลูกเสือวิสามัญ
8. รางวัลที่ได้จากการแข่งขันกีฬาอาชีพเกมส์ ระดับชาติ ครั้งที่ 8 “บางแสนเกมส์” ระหว่างวันที่ 19-26 สิงหาคม 2556 ณ จังหวัดชลบุรี ประกอบด้วย
 - รางวัลชนะเลิศการแข่งขันกรีฑา (เหรียญทอง) ขว้างก้อนชาย
 - นายรัตนพล พรหมศรี
 - รางวัลเหรียญเงิน ขว้างจักรชาย
 - นายรัตนพล พรหมศรี
 - รางวัลเหรียญเงิน วอลเลย์บอลชาย
 - นายวัฒนา หมื่นฤทธิ์
9. รางวัลที่ได้จากการแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทวิชา ช่างอุตสาหกรรม สาขางานเชื่อมโลหะ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวส.) ทักษะเชื่อม TIG และ FCAW ประจำปีการศึกษา 2555 ระหว่างวันที่ 10-14 ธันวาคม 2555 ณ วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา
 - ได้รับรางวัล รองชนะเลิศ อันดับ 1 การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทวิชา ช่างอุตสาหกรรม สาขางานเชื่อมโลหะ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวส.) ทักษะเชื่อม TIG และ FCAW

1.5 เป้าหมายความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนพัฒนาคุณภาพการจัดการศึกษา

ความสำเร็จตามเป้าหมายของการดำเนินงานตามมาตรฐานการศึกษาของสถานศึกษาประจำปีการศึกษา 2556 ซึ่งประชาคมของสถานศึกษาให้ความเห็นชอบมีดังนี้

ด้าน	เป้าหมายความสำเร็จ
1.5.1 ผู้เรียนและผู้สำเร็จการศึกษา	<ol style="list-style-type: none"> 1. ผู้สำเร็จการศึกษาลัทธิสุตร ปวช. และ ปวส. ผ่านการประเมินมาตรฐานวิชาชีพมากกว่าร้อยละ 80 2. ผู้เรียนมีคุณธรรม จริยธรรม ค่านิยมที่ดีงามในวิชาชีพ มีบุคลิกภาพและมนุษยสัมพันธ์ที่ดี มากกว่าร้อยละ 85 3. สถานประกอบการ พึงพอใจ คุณภาพของผู้เรียนอยู่ในระดับมาก
1.5.2 หลักสูตรและการจัดการเรียนการสอนอาชีวศึกษา	<ol style="list-style-type: none"> 1. รายวิชาที่มีการพัฒนาตามหลักสูตรฐานสมรรถนะ ร้อยละ 85 ของรายวิชาทั้งหมดที่เปิดสอนในสถานศึกษา 2. การทำแผนการเรียนตามโครงสร้างหลักสูตรของแต่ละสาขางานตรงตามความต้องการของผู้เรียน 3. ร้อยละของแผนการจัดการเรียนรู้แบบบูรณาการไม่น้อยกว่าร้อยละ 85 4. มีความร่วมมือกับสถานประกอบการในการพัฒนาฐานสมรรถนะที่สอดคล้องความต้องการของตลาดแรงงาน
1.5.3 การบริหารจัดการสถานศึกษาอาชีวศึกษา	<ol style="list-style-type: none"> 1. มีแผนพัฒนาสถานศึกษาที่เกิดจากความร่วมมือของบุคคลทั้งภายใน/ภายนอกสถานศึกษา 2. มีการกระจายอำนาจการบริหารงานให้ฝ่ายและแผนกวิชา 3. มีการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการ 4. มีการพัฒนาระบบประกันคุณภาพภายในสถานศึกษา และมีระบบตรวจสอบ 5. มีการพัฒนาสิ่งแวดล้อม/อาคารเรียนให้เอื้อต่อการเรียนรู้และพัฒนาผู้เรียน
1.5.4 การบริการทางวิชาการวิชาชีพ	<ol style="list-style-type: none"> 1. จำนวนกิจกรรม/โครงการที่ใช้บริการวิชาชีพและการฝึกทักษะวิชาชีพ ตั้งแต่ 4 กิจกรรม/โครงการขึ้นไป 2. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมทุกกิจกรรมรวมไม่น้อยกว่าร้อยละ 85 ของจำนวนผู้เรียนทั้งหมดในแต่ละสาขางาน 3. การจัดสรรงบประมาณเพื่อบริการทางวิชาการวิชาชีพ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 0.3 ของงบดำเนินการ 4. ระดับความพึงพอใจของผู้รับบริการวิชาชีพอยู่ในระดับมาก

ด้าน	เป้าหมายความสำเร็จ
1.5.5 นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์ หรืองานวิจัย	<ol style="list-style-type: none"> 1. จำนวนผลงานวิจัย นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์และโครงการ ที่มีประโยชน์ทางวิชาชีพ/ได้รับการเผยแพร่ระดับภาค/ชาติ ตั้งแต่ 3 ชิ้นขึ้นไป 2. สาขางานที่นำองค์ความรู้/เทคโนโลยี/นวัตกรรมงานวิจัยไปใช้ในการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการและการเรียนการสอน ร้อยละ 100 ของสาขางานที่เปิดสอนทั้งหมดของสถานศึกษา 3. สนับสนุนให้นำผลงานของนักเรียนนักศึกษา ไปเผยแพร่โดยส่งเข้าประกวดแข่งขันในระดับสถานศึกษา จังหวัด ภาคและประเทศ
1.5.6 การปลูกฝังจิตสำนึกและเสริมสร้างความเป็นพลเมืองไทยและพลเมืองโลก	<ol style="list-style-type: none"> 1. มีโครงการปลูกฝังจิตสำนึกด้านการรักชาติ เทิดทูนสถาบันพระมหากษัตริย์ 2. มีโครงการทำนุบำรุง ศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรมตามประเพณี 3. มีโครงการปลูกฝังจิตสำนึกด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม
1.5.7 การประกันคุณภาพการศึกษา	<ol style="list-style-type: none"> 1. มีการกำหนดตัวบ่งชี้ตามแผนพัฒนาการจัดการศึกษาของสถานศึกษา 2. มีการติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพภายในตามระบบประกันคุณภาพภายใน 3. มีการพัฒนาระบบการประกันคุณภาพภายในเพื่อรองรับการประเมินคุณภาพจากภายนอก 4. มีการจัดทำคู่มือการประกันคุณภาพฯตามมาตรฐานการอาชีวศึกษา เพื่อใช้ในสถานศึกษา
1.5.8 การจัดการฝึกอบรมหลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น	<ol style="list-style-type: none"> 1. มีการพัฒนาหลักสูตรวิชาชีพระยะสั้นให้ได้ตามข้อกำหนดมาตรฐานการอาชีวศึกษา 2. มีการจัดทำและพัฒนาแผนการจัดการเรียนรู้อย่างเป็นระบบและมีคุณภาพ 3. มีการเชิญผู้เชี่ยวชาญผู้ทรงคุณวุฒิในด้านภูมิปัญญาท้องถิ่นมาให้ความรู้และฝึกอบรม 4. มีการจัดระบบการติดตามและประเมินความพึงพอใจผู้เข้ารับการอบรมตามข้อกำหนดของมาตรฐานการอาชีวศึกษา
1.5.9 การจัดหาทรัพยากรและแหล่งการเรียนรู้	<ol style="list-style-type: none"> 1. มีการพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองของวิทยาลัย 2. มีการจัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐ/เอกชน ในการแลกเปลี่ยนวิทยากร 3. มีการนำผู้เรียน ศึกษาดูงานนอกสถานที่ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 85 ของสาขาวิชาที่เปิดสอน 4. มีการเชิญผู้เชี่ยวชาญในท้องถิ่นให้ความรู้แก่นักเรียน นักศึกษา

ด้าน	เป้าหมายความสำเร็จ
1.5.10 การพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษา	<ol style="list-style-type: none"> 1. ครูและบุคลากรทางการศึกษาได้รับการพัฒนาทั้งในด้านวิชาชีพและหน้าที่ความรับผิดชอบไม่น้อยกว่า 20 ชั่วโมง/คน/ปี 2. ครูทุกคนต้องมีใบประกอบวิชาชีพ 3. ระดับความพึงพอใจของบุคลากรในสถานศึกษาที่มีต่อการส่งเสริมสวัสดิการ และขวัญกำลังใจอยู่ในระดับมาก 4. ส่งเสริมให้ครูพัฒนาวิชาการโดยการเรียนเพิ่มเติมและศึกษาดูงาน
1.5.11 การสร้างเครือข่ายความร่วมมือในการจัดการศึกษา	<ol style="list-style-type: none"> 1. สาขางานที่มีเครือข่าย ความร่วมมือในการจัดอาชีวศึกษากับหน่วยงานภาครัฐและเอกชนร้อยละ 100 2. จำนวนสถานประกอบการที่เข้าร่วมการจัดอาชีวศึกษาระบบทวิภาคีกับสถานศึกษาไม่น้อยกว่า 30 แห่ง

1.6 ความสำเร็จตามเป้าหมายของแผนบริหารความเสี่ยง

ความสำเร็จตามเป้าหมายของแผนบริหารความเสี่ยง ประจำปีการศึกษา 2556 ซึ่งประชาคมของสถานศึกษาให้ความเห็นชอบมีดังนี้

ด้าน	เป้าหมายความสำเร็จ
1.6.1 ความเสี่ยงด้านความปลอดภัยของผู้เรียน ครู และบุคลากรภายในสถานศึกษา	<ol style="list-style-type: none"> 1) มีการจัดระบบเวร-ยาม รักษาความปลอดภัย 24 ชั่วโมง 2) มีการติดตั้งกล้องวงจรปิดครอบคลุมพื้นที่เสี่ยง 3) มีการปรับปรุงอุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล/อุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัย ร้อยละ 100 ของสาขาวิชาที่เปิดสอน 4) การจัดการจราจรในสถานศึกษาให้สมบูรณ์
1.6.2 ความเสี่ยงด้านการทะเลาะวิวาท	<ol style="list-style-type: none"> 1) มีการจัดระบบครูที่ปรึกษาและติดตามนักเรียน นักศึกษาได้ตลอดเวลา 2) มีการจัดการประชุมผู้ปกครองรายกลุ่ม ภาคเรียนละ 1 ครั้ง 3) มีการพัฒนาระบบสื่อสารระหว่างครูที่ปรึกษากับผู้ปกครอง 4) มีคณะกรรมการตรวจเยี่ยมหอพักสัปดาห์ละ 1 ครั้ง 5) ต้องปลอดจากการทะเลาะวิวาททั้งภายในและภายนอก ร้อยละ 100
1.6.3 ความเสี่ยงด้านสิ่งเสพติด	<ol style="list-style-type: none"> 1) ดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาเสพติดของนักเรียน นักศึกษาทั้งกลุ่มที่ติดยาเสพติด และกลุ่มที่เสี่ยงต่อการใช้ยาเสพติด 2) สร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับแนวความคิดและวิธีการป้องกันและแก้ไขปัญหาเสพติดให้นักเรียน นักศึกษา ร้อยละ 100 ของผู้เรียน 3) ตรวจสอบสารเสพติดอย่างน้อยภาคเรียนละ 1 ครั้ง ถ้าพบผู้เสพยาเสพติดดำเนินการแก้ไขโดยถือว่าเป็นผู้ป่วย
1.6.4 ความเสี่ยงด้านสังคม เช่น การตั้งครรภ์ก่อนวัยอันควร	<ol style="list-style-type: none"> 1) มีการตรวจหอพักนักเรียน/นักศึกษาไม่น้อยกว่า 5 ครั้ง/ภาคเรียน 2) จำนวนของผู้เรียนที่เข้าร่วมกิจกรรมส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม และประเพณีไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของผู้เรียนทั้งหมด
1.6.5 ความเสี่ยงด้านการพนันและการมั่วสุม	<ol style="list-style-type: none"> 1) มีการจัดกิจกรรมสร้างจิตสำนึกไม่ยุ่งเกี่ยวกับการพนัน 2) มีการสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างสถานศึกษากับสถานีตำรวจในการป้องกัน/แก้ไขปัญหาการพนันและมั่วสุม 3) มีการเตรียมหอพักและบ้านพัก