

ส่วนที่ 2

ข้อมูลพื้นฐานของสถานศึกษา

2.1 ข้อมูลเกี่ยวกับสถานศึกษา ได้แก่ ที่ตั้ง สภาพชุมชน เศรษฐกิจ สังคม

ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี

ขนาดและที่ตั้ง วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี มีพื้นที่ 87 ไร่ 5 ตารางวา

ตั้งอยู่เลขที่ 100 หมู่ที่ 5 ตำบลสระประดู่ อำเภอวิเชียรบุรี จังหวัดเพชรบูรณ์
รหัสไปรษณีย์ 67130

โทรศัพท์ : 056-753049

โทรสาร : 056-753049

Website : www.wicec.ac.th

E – mail : wicec@wicec.ac.th

สังกัด สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ

การจัดการศึกษา

วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้จัดการศึกษาตามหลักสูตรการอาชีวศึกษา ดังนี้

- หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)
- หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)
- หลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น

สภาพชุมชน เศรษฐกิจ สังคม

สภาพชุมชน

ตำบลสระประดู่ อยู่ห่างจากอำเภอวิเชียรบุรี เป็นระยะทาง 5 กิโลเมตร พื้นที่ของตำบลสระประดู่ มีจำนวนทั้งสิ้น 37.68 ตารางกิโลเมตร หรือ 23,555 ไร่ เป็นพื้นที่ทำการเกษตร จำนวน 22,208 ไร่ มีประชากรในเขตตำบลสระประดู่ จำนวนทั้งสิ้น 5,386 คน มีจำนวนครัวเรือน 1,235 ครัวเรือน

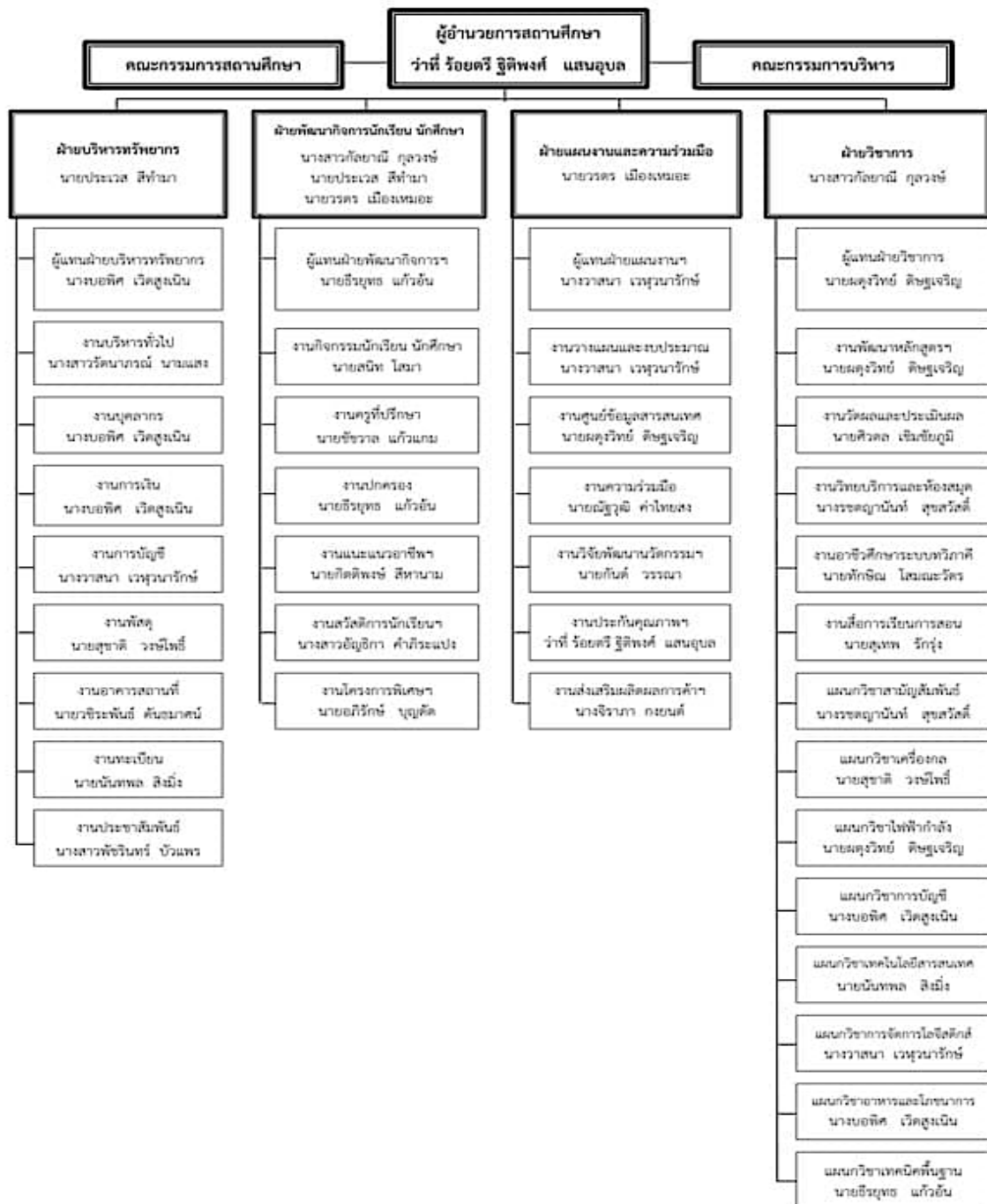
สภาพเศรษฐกิจ

ลักษณะภูมิประเทศของตำบลสระประดู่ สภาพพื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่ราบลุ่ม เหมาะแก่การทำการเกษตร สภาพดินเป็นดินเหนียวปนทราย มีลำคลองล้อมรอบมีแม่น้ำป่าสักไหลผ่าน ประชากรส่วนใหญ่ประกอบอาชีพทำการเกษตร ได้แก่ ทำนา ทำไร่ ทำสวน พืชเศรษฐกิจ ได้แก่ ข้าว อ้อย ข้าวโพด ถั่วเขียว หน่วยงานธุรกิจในพื้นที่ตำบลสระประดู่ ได้แก่ โรงงานเย็บผ้าจำนวน 1 แห่ง, โรงงานอบเมล็ดพันธุ์พืชทางการเกษตร/โรงสี หรือโกดัง จำนวน 4 แห่ง, โรงงานทำขนมปัง จำนวน 1 แห่ง, ประปา จำนวน 2 แห่ง, ปั๊มน้ำมัน จำนวน 2 แห่ง, บ้านเช่า หอพัก จำนวน 8 แห่ง และร้านค้า จำนวน 30 แห่ง

สภาพสังคม

สภาพสังคมทางการศึกษา มีโรงเรียนระดับชั้นประถมศึกษา-มัธยมศึกษา (ขยายโอกาส) จำนวน 2 แห่ง, วิทยาลัยอาชีวศึกษาของรัฐบาล จำนวน 1 แห่ง (วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี), หอสมุดประชาชน จำนวน 3 แห่ง และหอกระจายข่าวตำบลสระประดู่ จำนวน 8 แห่ง

2.2 แผนภูมิการบริหารของสถานศึกษา



2.3 ข้อมูลของสถานศึกษา ได้แก่ ข้อมูลด้านผู้เรียนและผู้สำเร็จการศึกษา ด้านบุคลากรของสถานศึกษา ด้านหลักสูตรที่จัดการเรียนการสอน ด้านอาคารสถานที่ ด้านงบประมาณ และข้อมูลอื่นที่เกี่ยวข้อง

2.3.1 ข้อมูลด้านผู้เรียนและผู้สำเร็จการศึกษา

- จำนวนผู้เรียน

(ปีที่จัดทำรายงาน สํารวจ ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2564)

ระดับชั้น	ปกติ	ทวิภาคี	ทวิศึกษา	รวม
ปวช. 1	378	0	0	378
ปวช. 2	281	0	27	308
ปวช. 3	264	0	0	264
รวม ปวช.	923	0	27	950
ปวส. 1	0	156	0	156
ปวส. 2	0	143	0	143
รวม ปวส.	0	299	0	299
รวมทั้งสิ้น	923	299	27	1,249

- จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา

ผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2563

ระดับชั้น	แรกเข้า	สำเร็จการศึกษา	คิดเป็นร้อยละ
ปวช. 3	290	168	57.93
ปวส. 2	132	128	96.97
รวม	422	296	70.14

ผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2564

ระดับชั้น	แรกเข้า	สำเร็จการศึกษา	คิดเป็นร้อยละ
ปวช. 3	346	188	54.34
ปวส. 2	150	119	79.33
รวม	496	307	61.90

2.3.2 ด้านบุคลากรของสถานศึกษา

ประเภท	ทั้งหมด (คน)	มีใบประกอบ วิชาชีพ (คน)	สอนตรง สาขา (คน)
ผู้บริหาร/ผู้รับใบอนุญาตผู้จัดการ/ผู้อำนวยการ/รอง ผู้อำนวยการ/ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	4	4	-
ข้าราชการครู/ครูเอกชนที่ได้รับการบรรจุ/ผู้ที่ได้รับการรับรอง	7	7	7
ข้าราชการพลเรือน	0	-	-
พนักงานราชการครู	10	10	10
พนักงานราชการ (อื่น)	0	-	-
ครูพิเศษสอน	16	14	16
เจ้าหน้าที่	14	-	-
บุคลากรอื่น ๆ (นักการภารโรง/ยามรักษาการ/พนักงานขับรถ)	8	-	-
รวม ครู	33	31	33
รวมทั้งสิ้น	59	35	33

2.3.3 ด้านหลักสูตรที่จัดการเรียนการสอน

ปีการศึกษา 2564

ที่	ประเภทวิชา	จำนวนสาขาวิชาที่เปิดสอน		รวม (สาขาวิชา)
		ระดับ ปวช.	ระดับ ปวส.	
1	อุตสาหกรรม	2	3	5
2	พาณิชยกรรม	2	2	4
3	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	1	1	2
4	คหกรรม	1	1	2
รวมทั้งสิ้น		6	7	13

2.3.4 ด้านอาคารสถานที่

ที่	รายการ	จำนวน
1	อาคารเรียน	3 หลัง
2	อาคารเรียนปฏิบัติการ	2 หลัง
3	อาคารวิทยบริการ/อาคารห้องสมุด	1 หลัง
4	อาคารอเนกประสงค์	1 หลัง
5	อาคารอื่น ๆ	3 หลัง
6	ห้องเรียน ห้องปฏิบัติการที่ใช้ในการจัดการเรียนการสอนทั้งหมดของสถานศึกษา	27 ห้อง

2.3.4 ด้านอาคารสถานที่ (ต่อ)

ที่	รายการ	จำนวน
7	ห้องเรียน ห้องปฏิบัติการที่มีระบบอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงในการจัดการเรียนการสอน	20 ห้อง
8	ห้องเรียน ห้องปฏิบัติการที่ได้รับการพัฒนาให้เอื้อต่อการจัดการเรียนรู้	15 ห้อง

2.3.5 ด้านงบประมาณ ปีการศึกษา 2564 (พฤษภาคม 2564 - เมษายน 2565)

ที่	ประเภทงบประมาณ	จำนวน (บาท)
1	งบบุคลากร	3,011,040
2	งบดำเนินงาน	4,779,200
3	งบลงทุน	2,500,000
4	งบเงินอุดหนุน	11,208,626
5	งบรายจ่ายอื่น ๆ	2,758,440
รวมทั้งสิ้น		24,257,306

2.4 ประชุม อัตลักษณ์ เอกลักษณ์ ของสถานศึกษา

ประชุม

มีวินัย ใฝ่ศึกษา พัฒนาฝีมือ ยึดถือคุณธรรม เสริมสร้างสุขภาพอนามัย

อัตลักษณ์

จิตอาสา พัฒนาทักษะ สู่ชุมชน

เอกลักษณ์

บริการชุมชน

2.5 วิสัยทัศน์ พันธกิจ เป้าประสงค์ ยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ การพัฒนาคุณภาพการจัดการศึกษา

วิสัยทัศน์

มุ่งมั่นจัดการอาชีวศึกษา ให้มีคุณภาพและมาตรฐาน ตรงตามความต้องการของตลาดแรงงาน
บริการชุมชนบนความพอเพียง

พันธกิจ

- พันธกิจที่ 1 จัดการอาชีวศึกษาและฝึกอบรมอาชีพ อย่างมีคุณภาพ ได้มาตรฐาน
- พันธกิจที่ 2 ส่งเสริม พัฒนาครูและบุคลากร ให้ก้าวหน้าเทคโนโลยีที่ทันสมัย
- พันธกิจที่ 3 ขยายโอกาสทางการศึกษาวิชาชีพอย่างทั่วถึงและเสมอภาค
- พันธกิจที่ 4 ปลูกจิตสำนึกคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณวิชาชีพ
- พันธกิจที่ 5 พัฒนาระบบบริหารจัดการสถานศึกษาบนพื้นฐานความพอเพียง

เป้าประสงค์

1. ผู้เรียน ผู้สำเร็จการศึกษา และผู้ฝึกอบรมอาชีพ มีคุณภาพ ได้มาตรฐานฝีมือแรงงาน ตามความต้องการกำลังคนของประเทศไทย 4.0
2. ชุมชน ท้องถิ่น ได้รับการวิชาชีพ อย่างทั่วถึง
3. ครูและบุคลากรทางการศึกษา ได้รับการพัฒนาทันต่อการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยี
4. สถานศึกษามีเครือข่ายความร่วมมือ ให้โอกาสทางการอาชีวศึกษาและประสบการณ์วิชาชีพ ในสาขาที่เพิ่มขึ้นตามความต้องการ
5. สถานศึกษาขับเคลื่อนคุณธรรม จริยธรรม ให้เป็นสถานศึกษาคุณธรรมแบบอย่าง
6. สถานศึกษามีระบบบริหารจัดการโดยใช้หลักธรรมาภิบาล และมีการกระจายอำนาจ

ยุทธศาสตร์

1. ปฏิรูปการจัดการเรียนรู้อย่างมีประสิทธิภาพ และมาตรฐานวิชาชีพให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงานประเทศไทย 4.0
2. นำเทคโนโลยีมาใช้ในการพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษา
3. พัฒนาสถานศึกษาให้เป็นแหล่งเรียนรู้วิชาชีพและบริการชุมชนอย่างทั่วถึงและเสมอภาค
4. ให้ความรู้ด้านวิชาชีพอย่างทั่วถึง บนความต้องการของชุมชน
5. เสริมสร้างจิตสำนึกคุณธรรม จริยธรรม ให้เป็นกิจนิสัยที่ดีต่อวิชาชีพ
6. ส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม โดยใช้หลักธรรมาภิบาล ส่งเสริมเป็นสถานศึกษาคุณธรรม และศูนย์การเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง ภายในสถานศึกษา

พันธกิจที่ 1 จัดการอาชีวศึกษาและฝึกอบรมอาชีพอย่างมีคุณภาพ ได้มาตรฐาน

กลยุทธ์

1. พัฒนาหลักสูตรฐานสมรรถนะที่สอดคล้องกับ ความต้องการของผู้เรียน ชุมชน สถานประกอบการและตลาดแรงงาน ที่สามารถเชื่อมโยงสู่คุณวุฒิวิชาชีพ
2. พัฒนาการจัดการเรียนการสอนและการฝึกอบรมวิชาชีพ ที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ ตามมาตรฐานคุณวุฒิวิชาชีพ แต่ละระดับ
3. สนับสนุนสื่อการสอน วัสดุอุปกรณ์ ครุภัณฑ์ ให้พอเพียง และทันต่อเทคโนโลยี
4. พัฒนาระบบการวัดผลและประเมินผลตามสภาพจริง และระบบการนิเทศการเรียนการสอน
5. พัฒนาการฝึกประสบการณ์วิชาชีพและการฝึกอาชีพ ให้ผู้เรียนมีทักษะวิชาชีพและทักษะชีวิต
6. พัฒนานวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานวิจัย ถ่ายทอดองค์ความรู้สู่ชุมชน และส่งเสริมให้มีการจับคู่ธุรกิจ ตามนโยบายประเทศไทย 4.0

พันธกิจที่ 2 ส่งเสริม พัฒนาครูและบุคลากรให้ก้าวทันเทคโนโลยีที่ทันสมัย

กลยุทธ์

1. พัฒนาศักยภาพครู บุคลากร ให้มีคุณวุฒิและประสบการณ์
2. แลกเปลี่ยนเรียนรู้ในองค์กร (PLC) อย่างต่อเนื่อง
3. สนับสนุนให้ครูพัฒนาตนเองในสาขาวิชาชีพ และเทคนิคการสอนใหม่ๆ

พันธกิจที่ 3 ขยายโอกาสทางการศึกษาวิชาชีพอย่างทั่วถึงและเสมอภาค

กลยุทธ์

1. เพิ่มสาขาวิชาใหม่ ให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลง และตามความต้องการของ First S-Curve & New S-Curve
2. ลดความเหลื่อมล้ำและสร้างโอกาสทางการศึกษาให้กับผู้เรียนทุกเพศ ทุกวัย ทุกพื้นที่
3. พัฒนาศักยภาพศูนย์บ่มเพาะผู้ประกอบการอาชีวศึกษา

พันธกิจที่ 4 ปลูกจิตสำนึกคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณวิชาชีพ

กลยุทธ์

1. พัฒนาผู้เรียนให้มีคุณธรรม จริยธรรมจรรยาบรรณวิชาชีพ เจตคติและกิจนิสัยที่ดีมีจิตอาสาใส่ใจสิ่งแวดล้อม
2. สนับสนุนให้ผู้เรียนจัดทำโครงการคุณธรรมตามแนวทางของมูลนิธิยุว-สถิรคุณ
3. ส่งเสริมให้ผู้เรียนกล้าแสดงออกในทางที่เหมาะสม และสร้างภาพลักษณ์ที่ดีต่อสังคม

พันธกิจที่ 5 พัฒนาระบบบริหารจัดการสถานศึกษา บนพื้นฐานความพอเพียง

กลยุทธ์

1. พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการ ลดการใช้กระดาษ
2. บริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาล ในรูปคณะกรรมการบริหารสถานศึกษา
3. สนับสนุนให้ผู้บริหาร ครู บุคลากร ผู้เรียน ทุกคน นำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในชีวิตประจำวัน และการบริหารงาน
4. พัฒนาระบบการทำงานเป็นทีมที่มี ให้มีคุณภาพ และสร้างขวัญกำลังใจให้กับครู บุคลากร ผู้เรียน
5. สร้างเครือข่ายความร่วมมือในการจัดการอาชีวศึกษา

2.6 เกียรติประวัติของสถานศึกษา ได้แก่ รางวัลและผลงานของสถานศึกษา ครูและบุคลากรทางการศึกษา ผู้เรียน ซึ่งเป็นที่ยอมรับของสังคมในรอบปีการศึกษา

รางวัลและผลงานของสถานศึกษา ปีการศึกษา 2563

รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
1. วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้ผ่านการคัดเลือกเป็นองค์การมาตรฐานเหรียญทองดีเด่น ระดับภาค ภาคเหนือ ประเภทสถานศึกษาขนาดกลาง งานประชุมวิชาการรองการนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย (อวท.) การแข่งขันทักษะ	รางวัลอื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
2. วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้รับรางวัลชนะเลิศ ประเภทเนตรนารีวิสามัญ ในการประกวดระเบียบแถว ลูกเสือ เนตรนารี ระดับจังหวัด ตามโครงการส่งเสริมระเบียบ วินัยลูกเสือ เนตรนารี ประจำปี 2563	ชนะเลิศ	จังหวัด	สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดเพชรบูรณ์
3. วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้ผ่านการประเมินศูนย์บ่มเพาะผู้ประกอบการอาชีวศึกษา ระดับ 3 ดาว ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด จังหวัดเพชรบูรณ์	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	สำนักงานอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
4. วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้ผ่านการคัดเลือกเป็นองค์การมาตรฐานดีเด่น ระดับเหรียญทอง ประเภทสถานศึกษาขนาดกลาง งานประชุมวิชาการรองการนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย (อวท.)	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	องค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทยจังหวัดเพชรบูรณ์

รางวัลและผลงานของสถานศึกษา ปีการศึกษา 2564

รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
ทีม WICEC Robot วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้รับรางวัลระดับเหรียญเงิน การคัดเลือกหุ่นยนต์ ABU อาชีวศึกษา	รองชนะเลิศ	ชาติ	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้รับรางวัลองค์กรคุณธรรมต้นแบบโดดเด่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564	รางวัลอื่น ๆ	ชาติ	คณะกรรมการส่งเสริมคุณธรรมแห่งชาติ

รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 4 องค์การมาตรฐานดีเด่น ระดับมาตรฐาน เหรียญทอง ประเภทสถานศึกษาขนาดกลาง ระดับชาติ	รองชนะเลิศ	ชาติ	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้รับรางวัลชมเชย ระดับ เหรียญเงิน ประเภทที่ 2 สิ่งประดิษฐ์ด้านการประกอบ อาชีพ เครื่องผ้าไหมผ้า	เหรียญเงิน	ชาติ	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้รับรางวัลองค์การ มาตรฐานดีเด่น ระดับมาตรฐาน เหรียญทอง ประเภท สถานศึกษาขนาดกลาง ระดับภาค ภาคเหนือ	ชนะเลิศ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2 ระดับเหรียญทอง ประเภทที่ 2 สิ่งประดิษฐ์ ด้านการประกอบอาชีพ เครื่องผ้าไหมผ้า	รองชนะเลิศ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้รับรางวัลชมเชย ระดับ เหรียญทองแดง ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์ อาหารไทย ลูกอมกระชายขาว	เหรียญทองแดง	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้รับรางวัลชมเชย ระดับ เหรียญทองแดง ประเภทที่ 4 สิ่งประดิษฐ์ด้านพลังงาน ทดแทนเพื่อการเกษตร ชุดปลูกผักไฮโดรโปนิคส์พลังงาน แสงอาทิตย์	รองชนะเลิศ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
ทีม WICEC SAVING วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้รับ รางวัลสถานศึกษาส่งเสริมการออมดีเด่น การประกวด ผลงานด้านความรู้ทางการเงิน โครงการ FIN. ดี WE CAN DO!!! SEASON 3 รอบชิงชนะเลิศ ระดับภูมิภาค	ชนะเลิศ	ภาค	ธนาคารแห่งประเทศไทย ร่วมกับ สำนักงาน คณะกรรมการการ อาชีวศึกษา
วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้รับรางวัลองค์กรส่งเสริม คุณธรรม ตามโครงการส่งเสริมชุมชน องค์กร อำเภอ และจังหวัดคุณธรรม	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	คณะกรรมการส่งเสริม คุณธรรมแห่งชาติ

รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้ผ่านการประเมินศูนย์บ่มเพาะผู้ประกอบการอาชีวศึกษา ระดับ 3 ดาว ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด จังหวัดเพชรบูรณ์	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้รับรางวัลผลการประเมินองค์กร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ระดับคุณธรรมต้นแบบ ตามโครงการส่งเสริมชุมชน องค์กร อำเภอ และจังหวัดคุณธรรม	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	คณะกรรมการส่งเสริมคุณธรรมแห่งชาติ
วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้รับรางวัลองค์การมาตรฐานดีเด่น ระดับมาตรฐาน เหรียญทอง ประเภทสถานศึกษาขนาดกลาง ระดับจังหวัด	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้รับรางวัลชมเชย ระดับเหรียญทองแดง ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว ระบบฐานข้อมูลผู้ฉีดวัคซีนของบุคลากร นักเรียน นักศึกษา วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี	เหรียญทองแดง	จังหวัด	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง ประเภทที่ 2 สิ่งประดิษฐ์ด้านการประกอบอาชีพ เครื่องผ้าไหมไหม วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี	ชนะเลิศ	จังหวัด	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ลูกอมกระชายขาว วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี	ชนะเลิศ	จังหวัด	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง ประเภทที่ 4 สิ่งประดิษฐ์ด้านพลังงานทดแทนเพื่อการเกษตร ชุดปลูกผักไฮโดรโปนิคส์พลังงานแสงอาทิตย์ วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี	ชนะเลิศ	จังหวัด	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

รางวัลและผลงานของครูและบุคลากรทางการศึกษา ปีการศึกษา 2563

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
ว่าที่ ร้อยตรี ฐิติพงศ์ แสนอุบล ได้รับรางวัล ผู้บังคับบัญชาลูกเสือดีเด่น ประจำปี 2563 “ประเภท ผู้บริหาร”	ชนะเลิศ	ชาติ	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
ว่าที่ร้อยตรีฐิติพงศ์ แสนอุบล ได้รับพระราชทานเหรียญ จักรพรรดิมาลา ประจำปี 2563	รางวัลอื่น ๆ	ชาติ	สำนักนายกรัฐมนตรี
นายประเวส สีท่ามา ได้รับพระราชทานเหรียญ ทวีติยาภรณ์ช้างเผือก ประจำปี 2563	รางวัลอื่น ๆ	ชาติ	สำนักนายกรัฐมนตรี
นางสาวกัลยาณี กุลวงษ์ ได้รับพระราชทานเหรียญ ทวีติยาภรณ์ช้างเผือก ประจำปี 2563	รางวัลอื่น ๆ	ชาติ	สำนักนายกรัฐมนตรี
นางจินตนา อุทัง ได้รับพระราชทานเหรียญ ทวีติยาภรณ์ช้างเผือก ประจำปี 2563	รางวัลอื่น ๆ	ชาติ	สำนักนายกรัฐมนตรี
นายสุชาติ วงษ์โพธิ์ ได้รับพระราชทานเหรียญ ทวีติยาภรณ์ช้างเผือก ประจำปี 2563	รางวัลอื่น ๆ	ชาติ	สำนักนายกรัฐมนตรี
นายผดุงวิทย์ ดิษฐเจริญ ได้รับพระราชทานเหรียญ ทวีติยาภรณ์ช้างเผือก ประจำปี 2563	รางวัลอื่น ๆ	ชาติ	สำนักนายกรัฐมนตรี
นางวาสนา เวฬุวนารักษ์ ได้รับพระราชทานเหรียญ ทวีติยาภรณ์ช้างเผือก ประจำปี 2563	รางวัลอื่น ๆ	ชาติ	สำนักนายกรัฐมนตรี
นางรัชตญานันท์ สุขสวัสดิ์ ได้รับพระราชทานเหรียญ จักรภพมงกุฎไทย ประจำปี 2563	รางวัลอื่น ๆ	ชาติ	สำนักนายกรัฐมนตรี
นางสาวกัลยาณี กุลวงษ์ ได้รับรางวัลผู้บริหาร สถานศึกษาดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2564	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นางจินตนา อุทัง ได้รับรางวัลผู้บริหารสถานศึกษา ดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2564	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางบอพิศ เว็ดสูงเนิน ได้รับรางวัลรางวัลระดับเหรียญทองแดง ในโครงการการนำนวัตกรรมสู่การเรียนรู้ด้านอาชีวศึกษา กลุ่มภาคเหนือ ปี 2563	รองชนะเลิศ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นางวาสนา เวฬุวนารักษ์ ได้รับรางวัลครูผู้สอนดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2564	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
นางสาวปรีดา แก้วน้ำ ได้รับรางวัลระดับเหรียญเงิน ในโครงการการนำนวัตกรรมสู่การเรียนรู้ด้านอาชีวศึกษา กลุ่มภาคเหนือ ปี 2563	รองชนะเลิศ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นายันทพล สิงมิ่ง ได้รับรางวัล MICROSOFT INNOVATIVE EDUCATOR (MIE) 2020/2021 ชุมชนครูระดับโลก	รางวัลอื่น ๆ	นานาชาติ	Microsoft Worldwide Education
นายันทพล สิงมิ่ง ได้รับรางวัลครูผู้สอนดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2564	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
นางสาวกัญญาณี แนวสุภาพ ได้รับรางวัลระดับเหรียญเงิน ในโครงการการนำนวัตกรรมสู่การเรียนรู้ด้านอาชีวศึกษา กลุ่มภาคเหนือ ปี 2563	รองชนะเลิศ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นายสนธิ โสมา ได้รับรางวัลครูผู้สอนดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2564	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
นายกิตติพงษ์ สีหามาน ได้รับคัดเลือกเป็นครูผู้สอนดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2564	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
นางสาวพัชรินทร์ บัวแพร่ ได้รับรางวัลระดับเหรียญทอง ในโครงการการนำนวัตกรรมสู่การเรียนรู้ด้านอาชีวศึกษา กลุ่มภาคเหนือ ปี 2563	ชนะเลิศ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางสาวพัชรินทร์ บัวแพร่ ได้รับคัดเลือกเป็นครูผู้สอนดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2564	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
ว่าที่ ร้อยตรี ชิงชัย มารักษา ได้รับคัดเลือกเป็นครูผู้สอนดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2564	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
นางสาวพิมพ์ฉิชา ทองยังยืน ได้รับคัดเลือกเป็นครูผู้สอนดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2564	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
นางสาวชวลี ประทุมพงษ์ ได้รับคัดเลือกเป็นบุคลากรทางการศึกษาดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2564	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
นางสาวอรอุมา จอดนอก ได้รับคัดเลือกเป็นบุคลากรทางการศึกษาดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2564	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
นางสาวน้ำอ้อย พรหมทา ได้รับคัดเลือกเป็นบุคลากรทางการศึกษาดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2564	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
นายอดิเรก ทังทอง ได้รับคัดเลือกเป็นบุคลากรทางการศึกษาดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2564	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์

รางวัลและผลงานของครูและบุคลากรทางการศึกษา ปีการศึกษา 2564

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นายณัฐวุฒิ คำไทยสง ได้รับรางวัลผู้เชี่ยวชาญด้านนวัตกรรม Microsoft ประจำปี 2021-2022 (Microsoft Innovative Educator Expert 2021-2022)	รางวัลอื่น ๆ	นานาชาติ	Microsoft Worldwide Education
ว่าที่ร้อยตรีฐิติพงศ์ แสนอุบล ได้รับรางวัลผู้บริหารสถานศึกษาดีของแผ่นดินชั้นพื้นฐาน โครงการเครือข่ายครูดีของแผ่นดิน เจริญรอยตามเบื้องพระยุคลบาท	รางวัลอื่น ๆ	ชาติ	มูลนิธิครูดีของแผ่นดิน
นางสาวกัลยาณี กุลวงษ์ ได้รับรางวัลผู้บริหารสถานศึกษาดีของแผ่นดินชั้นพื้นฐาน โครงการเครือข่ายครูดีของแผ่นดิน เจริญรอยตามเบื้องพระยุคลบาท	รางวัลอื่น ๆ	ชาติ	มูลนิธิครูดีของแผ่นดิน
นายประเวส สีท่ามา ได้รับรางวัลผู้บริหารสถานศึกษาดีของแผ่นดินชั้นพื้นฐาน โครงการเครือข่ายครูดีของแผ่นดิน เจริญรอยตามเบื้องพระยุคลบาท	รางวัลอื่น ๆ	ชาติ	มูลนิธิครูดีของแผ่นดิน
นางบอพิศ เวดสูงเนิน ได้รับรางวัลครูดีของแผ่นดินชั้นพื้นฐาน โครงการเครือข่ายครูดีของแผ่นดิน เจริญรอยตามเบื้องพระยุคลบาท	รางวัลอื่น ๆ	ชาติ	มูลนิธิครูดีของแผ่นดิน
นายผดุงวิทย์ ดิษฐเจริญ ได้รับรางวัลครูดีของแผ่นดินชั้นพื้นฐาน โครงการเครือข่ายครูดีของแผ่นดิน เจริญรอยตามเบื้องพระยุคลบาท	รางวัลอื่น ๆ	ชาติ	มูลนิธิครูดีของแผ่นดิน
นางวาสนา เวฬุวนารักษ์ ได้รับรางวัลครูดีของแผ่นดินชั้นพื้นฐาน โครงการเครือข่ายครูดีของแผ่นดิน เจริญรอยตามเบื้องพระยุคลบาท	รางวัลอื่น ๆ	ชาติ	มูลนิธิครูดีของแผ่นดิน
นายันทพล สิงมิ่ง ได้รับรางวัลครูดีของแผ่นดินชั้นพื้นฐาน โครงการเครือข่ายครูดีของแผ่นดิน เจริญรอยตามเบื้องพระยุคลบาท	รางวัลอื่น ๆ	ชาติ	มูลนิธิครูดีของแผ่นดิน

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
ว่าที่ร้อยตรีฐิติพงศ์ แสนอุบล ได้รับโล่ประกาศเกียรติคุณ การสนับสนุนการจัดกิจกรรมองค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย ประจำปีการศึกษา 2563	รางวัลอื่น ๆ	ชาติ	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นายันทพล สิงมิ่ง ได้รับรางวัลครูผู้นำนวัตกรรมด้านการเรียนการสอน ระดับประเทศ โครงการนำเสนอผลงานวิชาการ THE EDUCATION THAILAND ประจำปี 2564	รางวัลอื่น ๆ	ชาติ	AIS EDUCATION THAILAND
นายกันต์ วรรณา ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3 ผู้ฝึกสอน ประเภทกีฬาเซปักตะกร้อ ทีมชุดชาย การแข่งขันกีฬาแห่งชาติ รอบคัดเลือกภาค 5 ครั้งที่ 47 “ลำพูนเกมส์”	รองชนะเลิศ	ภาค	จังหวัดลำพูน
นางสาวกัลยาณี กุลวงษ์ ได้รับรางวัล ผู้บริหารสถานศึกษาดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2565	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
นางบอพิศ เว็ดสูงเนิน ได้รับรางวัล ครูผู้สอนดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2565	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
นายทักษิณ โสมณะวัตร ได้รับรางวัล ครูผู้สอนดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2565	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
นายกิตติพงษ์ สีหนาม ได้รับรางวัล ครูผู้สอนดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2565	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
นายวัชรพันธ์ คันธมาศน์ ได้รับรางวัล ครูผู้สอนดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2565	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางสาวพัชรินทร์ บัวแพร ได้รับรางวัล ครูผู้สอนดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2565	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
ว่าที่ร้อยตรีชิงชัย มารักษา ได้รับรางวัล ครูผู้สอนดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2565	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นางสาวชวลี ประทุมพงษ์ ได้รับรางวัล บุคลากร ทางการศึกษาดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2565	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นางสาวอรุมา จอดนอก ได้รับรางวัล บุคลากรทางการ ศึกษาดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องใน วันครู ประจำปี 2565	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นายอดิเรก ทั้งทอง ได้รับรางวัล บุคลากรทางการศึกษา ดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2565	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นายอ็อต ลิจตุรัส ได้รับรางวัล บุคลากรทางการศึกษา ดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ เนื่องในวันครู ประจำปี 2565	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์

รางวัลและผลงานของผู้เรียน ปีการศึกษา 2563

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
1. นายวัฒนศิลป์ พันธโนราช, นายศักดิ์พงษ์ ธรรมจันทร์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ทักษะเทคโนโลยี เครือข่าย การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ระดับภาค ภาคเหนือ ครั้งที่ 32 ประจำปีการศึกษา 2563	รองชนะเลิศ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
2. นางสาวกิตติมา เหนี่ยวสรวง, นางสาวน้ำค้าง ดีชัย, นางสาวณัฐธิดา พรยุศรี, นายสุรศักดิ์ ปุราชะกา ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 4 เหรียญทองแดง ทักษะการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ระดับภาค ภาคเหนือ ครั้งที่ 32 ประจำปีการศึกษา 2563	รองชนะเลิศ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
3. นายธวัชชัย กล้ารบ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 เหรียญเงิน การประกวดร้องเพลงไทยสากล ชาย การแข่งขันทักษะพื้นฐาน ระดับภาค ภาคเหนือ ครั้งที่ 32 ประจำปีการศึกษา 2563	รองชนะเลิศ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
4. นายเกรียงไกร มูลสาละ, นายกฤษกร คะชา ได้รับ คัดเลือกเป็นนักศึกษาวิชาทหารดีเด่น การฝึกนักศึกษา วิชาทหาร ภาคปกติ ศูนย์ฝึกนักศึกษาวิชาทหาร โรงเรียนนิคมศิลปอนุสรณ์ ประจำปีการศึกษา 2563	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	หน่วยฝึกนักศึกษาวิชา ทหาร มณฑลทหารบก ที่ 36
5. นายกิตติศักดิ์ คงสา, นายภานุพงศ์ สว่าง, นายพิทักษ์ บุปผาสุก, นายชัยเชษฐ์ แยมพจนา ได้รับ รางวัลชนะเลิศ กีฬาเซปักตะกร้อชาย รุ่นอายุ 16 ปี ใน การแข่งขันกีฬาระหว่างโรงเรียนส่วนภูมิภาคจังหวัด เพชรบูรณ์ ประจำปี 2563	ชนะเลิศ	จังหวัด	สำนักงานการท่องเที่ยว และกีฬาจังหวัด เพชรบูรณ์

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
6. นางสาวสุพรรณษา จันทร์ประทุม, นางสาวนพมาศ เหมือนศรี, นางสาวธนพร มุญเฑ, นางสาวอมรินทร์ เทินสระเกษ, นางสาวนุชจรินทร์ ขาวดี, นางสาวภาณี ดีหมี่, นางสาวสุทธิพร ทับเงิน, นางสาวปรารถ ทองภู, นางสาวจันทร์ธิดา ขาวเครือ, นางสาววรรณิดา นนทรา, นางสาวภัทราภรณ์ สนวนเลื่อน, นางสาวจันทิมา นก ลอย, นางสาวกนกกลดา ทองชมพู, นางสาวดารารัตน์ สโมสร, นางสาวชลดา รุ่งเหลา, นางสาวอาธิติยา พูนผล, นางสาวกัญญาณัฐ ปิติดอนันต์, นางสาวพัชรินทร์ แคล้ว, นางสาวนฤมล สวาทนา, นางสาวพัชรี วงษ์ศรีหล้า, นางสาวกัลยา พึ่งสำโรง, นางสาวชिरาภรณ์ เพชรรักษ์, นางสาวสุภาภัทร ตุ่นคัย, นางสาว กนกวรรณ ดำรงเวช, นางสาวพิธิญา สุขแก้ว, นางสาว มิตรรา ภูมิ, นางสาววิภาพร คำปิ่น ได้รับรางวัลชนะเลิศ ประเภทเนตรนารีวิสามัญ ในการประกวดระเบียบแถว ลูกเสือ เนตรนารี ระดับจังหวัด ตามโครงการส่งเสริม ระเบียบ วินัยลูกเสือ เนตรนารี ประจำปี 2563	ชนะเลิศ	จังหวัด	สำนักงานศึกษาธิการ จังหวัดเพชรบูรณ์
7. นายพนนัย พุทธวงษ์, นายพงศ์กร มาตะวงษ์, นาย ภาราดล คงเจริญ, นายพีรพงษ์ วงศ์สมัย ได้รับรางวัล ชนะเลิศ กีฬาเซปักตะกร้อชาย รุ่นอายุ 18 ปี ในการ แข่งขันกีฬาระหว่างโรงเรียนส่วนภูมิภาคจังหวัด เพชรบูรณ์ ประจำปี 2563	ชนะเลิศ	จังหวัด	สำนักงานการท่องเที่ยว และกีฬาจังหวัด เพชรบูรณ์
8. นางสาวนิภาวรรณ บุตรโคตร, นางสาวสุรางคณา สนมเนาว์, นางสาวพรพรรณ หันตะคุ, นางสาวจันทร์จิรา นาฤทธิ์, นางสาวอิสริยา จันทรเหลือง ได้รับรางวัล รองชนะเลิศอันดับที่ 2 กีฬาเซปักตะกร้อหญิง รุ่นอายุ 18 ปี ในการแข่งขันกีฬาระหว่างโรงเรียนส่วนภูมิภาค จังหวัดเพชรบูรณ์ ประจำปี 2563	รองชนะเลิศ	จังหวัด	สำนักงานการท่องเที่ยว และกีฬาจังหวัด เพชรบูรณ์

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
9. นายกิตติศักดิ์ คงสา, นายพิทักษ์ บุปผาสุก, นายภานุพงศ์ สว่าง, นายชัยเชษฐ์ แยมพจนา ได้รับรางวัลชนะเลิศ กีฬาเซปักตะกร้อชาย รุ่นอายุ 16 ปี ในการแข่งขันกีฬานักเรียน นักศึกษาแห่งชาติ ครั้งที่ 42 ประจำปี 2564	ชนะเลิศ	จังหวัด	จังหวัดเพชรบูรณ์
10. นายนพนัย พุทธวงษ์, นายพงศ์กร มาตะวงษ์, นายภราตล คงเจริญ, นายพีรพงษ์ วงศ์สมัย ได้รับ รางวัลชนะเลิศ กีฬาเซปักตะกร้อชาย รุ่นอายุ 18 ปี ใน การแข่งขันกีฬานักเรียน นักศึกษาแห่งชาติ ครั้งที่ 42 ประจำปี 2564	ชนะเลิศ	จังหวัด	จังหวัดเพชรบูรณ์
11. นางสาวนิภาวรรณ บุตรโคต, นางสาวสุรางคณา สนมเนาว์, นางสาวพรพรรณ หันตะคุ, นางสาวจันทร์จิ รา นาฤทธิ์, นางสาวอิสริยา จันทร์เหลือง ได้รับรางวัล รองชนะเลิศอันดับที่ 2 กีฬาเซปักตะกร้อหญิง รุ่นอายุ 18 ปี ในการแข่งขันกีฬานักเรียน นักศึกษาแห่งชาติ ครั้งที่ 42 ประจำปี 2564	รองชนะเลิศ	จังหวัด	จังหวัดเพชรบูรณ์
12. นางสาวณัฐนิภา กันปุย, นางสาวญาดา ใจชุ่ม รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1 การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์ในงานบัญชี ระดับ อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ ปีการศึกษา 2563	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
13. นางสาวกิตติมา เหนี่ยวสูง, นางสาวณัฐธิยา พรยุศรี, นางสาวน้ำค้าง ดีชัย, นายสุรศักดิ์ ปุราชะกา ได้รับรางวัลชนะเลิศ การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ทักษะ การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน ระดับ อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ ปีการศึกษา 2563	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
14. นายพิชิตชัย ดิษฐ์รัมย์, นายศราวุฒิ ปล่อยทุม, นายภัทรธร ศรีคันธมาตร ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1 การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ทักษะการประกอบอาหารไทยเชิงธุรกิจ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ ปีการศึกษา 2563	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
15. นายทินภัทร รอดทนทาน, นายธชนนท์ วงศ์สมบัติ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1 การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ทักษะการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ ปีการศึกษา 2563	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
16. นายวัฒนศิลป์ พันธโนราช, นายศักดิ์พงษ์ ธรรมจันทร์ ได้รับรางวัลชนะเลิศ การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ทักษะเทคโนโลยีเครือข่าย ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ ปีการศึกษา 2563	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
17. นายอภิชัย วัฒนสมบูรณ์, นายสุรเชษฐ์ หนสาย ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 2 การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ทักษะงานเครื่องยนต์ดีเซล ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ ปีการศึกษา 2563	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
18. นายอิทธิพล อำไพ ได้รับรางวัลชนะเลิศ การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ทักษะเทคนิคงานสีรถยนต์ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ ปีการศึกษา 2563	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
19. นายวชิรพงศ์ จำปี, นายนครเศท พวงพันธ์ รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 2 การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ทักษะการติดตั้งไฟฟ้าและควบคุมไฟฟ้า ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ ปีการศึกษา 2563	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
20. นายณภัทร มิ่งรักษา, นายณัฐวุฒิ พะทิ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 2 การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ทักษะการติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ ปีการศึกษา 2563	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
21. นายณัฐวุฒิ หมีทอง, นางสาวกนิษฐา โพธิ์ศรีทอง ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1 การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ทักษะการออกแบบระบบไฟฟ้าและเขียนแบบไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์ ปีการศึกษา 2563	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
22. นายธนวัฒน์ บังสุข ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 1 การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ทักษะงานฝึกฝีมือ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ ปีการศึกษา 2563	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
23. นางสาวอุดมลักษณ์ พันธธาทิตย์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 2 เหรียญทองแดง การแข่งขันทักษะพื้นฐาน การประกวดพูดในที่สาธารณะเป็นภาษาอังกฤษ (English Public Speaking Contest) ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ ปีการศึกษา 2563	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
24. นางสาวโรดี วิสตัน ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 3 การแข่งขันทักษะพื้นฐาน การประกวดพูดสาธิตเป็นภาษาอังกฤษ (Demonstration Contest) ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ ปีการศึกษา 2563	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
25. นางสาววิสรดา ผาตากแดด ได้รับรางวัลชนะเลิศ เหรียญทอง การแข่งขันทักษะพื้นฐาน การประกวดรักการอ่าน (ภาษาไทย) ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์ ปีการศึกษา 2563	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
26. นายบุญเกิด ระโรงสูงเนิน ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 3 เหรียญทองแดง การแข่งขันทักษะพื้นฐาน การประกวดสุนทรพจน์ภาษาไทย ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดเพชรบูรณ์ ปีการศึกษา 2563	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
27. นางสาวสริตา พัดขุนทด ได้รับรางวัลชนะเลิศ เหรียญทอง การแข่งขันทักษะพื้นฐาน การประกวดเล่า นิทานพื้นบ้าน ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ ปีการศึกษา 2563	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
28. นายวรวิทย์ เข้าปาน, นางสาวศรีตา รองแก้ว, นางสาวศรีตา รองแก้ว ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 4 การแข่งขันทักษะพื้นฐาน การแข่งขันตอบปัญหาวิชาการวิชาประวัติศาสตร์ชาติไทย ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดเพชรบูรณ์ ปีการศึกษา 2563	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
29. นายชิษณุชา หลงมา, นางสาวภูริน ถานะ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 3 เหรียญเงิน การแข่งขันทักษะพื้นฐาน การประกวดมารยาทไทย ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ ปีการศึกษา 2563	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
30. นางสาวพัชรินทร์ สายแก้ว ได้รับรางวัลชนะเลิศ เหรียญเงิน การแข่งขันทักษะพื้นฐาน การประกวดร้องเพลงสากลหญิง ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ ปีการศึกษา 2563	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
31. นายธวัชชัย กล้ารบ ได้รับรางวัลชนะเลิศ เหรียญเงิน การแข่งขันทักษะพื้นฐาน การประกวดร้องเพลงสากลชาย ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ ปีการศึกษา 2563	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
32. นางสาวกัญญาณัฐ ปิตอนันต์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 3 เหรียญเงิน การแข่งขันทักษะพื้นฐาน การประกวดร้องเพลงไทยสากลหญิง ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ ปีการศึกษา 2563	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
33. นางสาวปัทมา ภูเขียว ได้รับรางวัลชนะเลิศ เหรียญเงิน การแข่งขันทักษะพื้นฐาน การประกวดร้องเพลงไทยลูกทุ่งหญิง ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์ ปีการศึกษา 2563	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์
34. นางสาวสุทธิกานต์ แดงน้อย, นายธนรัตน์ จุลกระโทก, นายเดชา ศรีชัยภูมิ ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านพัฒนาคุณภาพชีวิต ผลงานระบบเตือนไฟท้ายขาด	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดเพชรบูรณ์

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
35. นางสาววรรณฯ สิงห์ทอง, นายวันชนะ ศรีสุธรรม, นายอนุชิต สายสิงห์ รางวัลชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง ประเภทที่ 2 สิ่งประดิษฐ์ด้านการประกอบอาชีพ ผลงานเครื่องจักไม้ปิ้งไก่	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
36. นายกิตติธร สอนสุข, นางสาวอิสริยา จันทร์เหลือง นายพิรพงษ์ สัทธาคลิ่ง ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับ เหรียญเงิน ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์เพื่อการอนุรักษ์ พลังงาน ผลงานกล่องวงจรปิดพลังงานแสงอาทิตย์	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
37. นางสาวธนาภรณ์ พรหมจันทร์, นางสาวจิราวดี ราศี, นางสาวแพรวนภา โสภา ได้รับรางวัลรอง ชนะเลิศอันดับที่ 3 ระดับเหรียญทองแดง ประเภทที่ 4 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหาร ผลงานคุกกี้เปเปอร์ มินมะขาม	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
38. นางสาวปาณิศา โฉมศรี, นางสาวณัฐนิชา โพชะโน นายสุวรรณ คำจักร ได้รับรางวัล รองชนะเลิศอันดับที่ 3 ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 6 สิ่งประดิษฐ์ด้าน นวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว ผลงาน อุปกรณ์ตรวจสอบการใส่หน้ากากและวัด	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
39. นางสาวนลิน กุณนอก, นางสาวทิพย์วรรณ ลินลา, นางสาวชนิกานต์ พาอุ่นใจ ได้รับรางวัล รองชนะเลิศ อันดับที่ 1 ระดับเหรียญทอง ประเภทที่ 8 สิ่งประดิษฐ์ ด้านเทคโนโลยีชีวภาพ ผลงานแผ่นรองเท้าลดกลิ่นอับ	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
40. นางสาวนภาพรรณ ศิริ, นางสาวสิริพร วรรณโณ ภาส, นางสาวศิริวรรณ วงษ์ที, นางสาวสุนิสา เทียนทอง, นางสาวสรिता พัดขุนทด, นางสาวสุปราณี ศิริชัยภูมิ, นางสาวณิชา คงจำนง, นางสาวชลธิชา คงจำนง, นางสาวศิริลักษณ์ ประสิทธิ์ ได้รับรางวัล ชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง ประเภทที่ 7 สิ่งประดิษฐ์ ด้านการแพทย์หรือบรรเทาสาธารณภัย	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
41. นางสาวกัญญารัตน์ สมรูป, นายธวัชชัย อินวกุล, นางสาวสิริยากร สูงปานเขา, นายสุธีราช สอาดเอี่ยม ได้รับรางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 9 สิ่งประดิษฐ์ประเภทกำหนดโจทย์ (Mini Smart Farms) ผลงานชุดควบคุมการปลูกผักไฮโดรโปนิกส์แบบอัตโนมัติขนาดเล็ก	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์

รางวัลและผลงานของผู้เรียน ปีการศึกษา 2564

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นายเมธิชัย ศิริรัตน์, นายพงศกร มาตะวงษ์ นายภานุพงศ์ สว่าง, นายพิทักษ์ บุปผาสุก, นายกิตติ ตะกรุดสงฆ์, นายจิราภัทร เกษมุตติ นายสรศักดิ์ สายสอน, นายนพนัย พุทรวงศ์ ทีม WICEC Robot วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้รับ รางวัลระดับเหรียญเงิน การคัดเลือกหุ่นยนต์ ABU อาชีวศึกษา งานสุดยอดนวัตกรรมหุ่นยนต์อาชีวศึกษา ระดับชาติ ประจำปีพุทธศักราช 2564	รองชนะเลิศ	ชาติ	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
นางสาววิสรดา ผาตากแดด ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2 เหรียญเงินประเภททักษะพื้นฐาน การแข่งขัน ทักษะพื้นฐาน การประกวดรักการอ่านภาษาไทย ระดับ ปวช./ปวส. งานประชุมวิชาการองค์การนัก วิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย การแข่งขันทักษะ วิชาชีพ ทักษะพื้นฐาน ปีการศึกษา 2564	รองชนะเลิศ	ชาติ	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
นายณภดล ภูงศ์ชัย, นายอนุชิต สายสิงห์ นายวันชนะ ศรีสุธรรม ได้รับรางวัลชมเชย ระดับ เหรียญเงินประเภทที่ 2 สิ่งประดิษฐ์ด้านการประกอบ อาชีพ เครื่องผ้าไม้ไผ่ งานสุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา เพื่อแก้ปัญหาความยากจน ระดับชาติ ประจำปี การศึกษา 2564	รองชนะเลิศ	ชาติ	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นายพงศธร มาตะวงษ์, นายยุทธภูมิ มาตะวงษ์ นายภานุพงษ์ สว่าง, นายพิทักษ์ บุบผาสุข ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3 ประเภทกีฬาเซปัก ตะกร้อ ทีมชุดชาย การแข่งขันกีฬาแห่งชาติ รอบ คัดเลือกภาค 5 ครั้งที่ 47 “ลำพูนเกมส์”	รองชนะเลิศ	ภาค	จังหวัดลำพูน
นายประวีร์ นิคมวัน ได้รับรางวัลชนะเลิศ เหรียญทอง ประเภททักษะพื้นฐาน การแข่งขันทักษะพื้นฐาน การประกวดร้องเพลงไทยสากล ชาย ระดับ ปวช./ ปวส. งานประชุมวิชาการองค์การนักวิชาชีพในอนาคต แห่งประเทศไทย การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ทักษะ พื้นฐาน ปีการศึกษา 2564	ชนะเลิศ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
นางสาววิสรดา ผาตากแดด ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1 เหรียญทอง ประเภททักษะพื้นฐาน การ แข่งขันทักษะพื้นฐาน การประกวดรักการอ่าน ภาษาไทย ระดับ ปวช./ปวส. งานประชุมวิชาการ องค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย การ แข่งขันทักษะวิชาชีพ ทักษะพื้นฐาน ปีการศึกษา 2564	รองชนะเลิศ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
นางสาวจิรนนท์ กงถัน ได้รับรางวัลชมเชย เหรียญเงิน ประเภททักษะพื้นฐาน การแข่งขันทักษะพื้นฐาน การประกวดเล่านิทานพื้นบ้าน ระดับ ปวช./ปวส. งาน ประชุมวิชาการองค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่ง ประเทศไทย การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ทักษะพื้นฐาน ปีการศึกษา 2564	รองชนะเลิศ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
นายณรินทร์ ปันตาพวง, นายหม่อโย จอมประหยัด นายสรศักดิ์ สายสอน, นายณัฐพล เมรัมย์ นายพีรพงษ์ วงศ์สมัย, นายพนัย พุทธวงษ์ ได้รับ รางวัลชมเชย เหรียญเงิน ประเภททักษะพื้นฐาน การ แข่งขันทักษะพื้นฐานการประกวดผลงานสะเต็มศึกษา (STEM Education) ระดับ ปวช.	รองชนะเลิศ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นายณกต ภูงศ์ชัย, นายอนุชิต สายสิงห์ นายวันชนะ ศรีสุธรรม ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2 ระดับเหรียญทอง ประเภทที่ 2 สิ่งประดิษฐ์ ด้านการประกอบอาชีพ เครื่องผ่าไม้ไผ่ งานสุดยอด นวัตกรรมอาชีวศึกษาเพื่อแก้ปัญหาความยากจน ระดับชาติ ประจำปีการศึกษา 2564	รองชนะเลิศ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
นางสาวธนาพร พรหมจันทร์, นายพิชิตชัย ถิตย์รัมย์ นายณัฐปรีชา ดวงได้ ได้รับรางวัลชมเชย ระดับ เหรียญทองแดง ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้าน ผลิตภัณฑ์อาหารไทย ลูกอมกระชายขาว วิทยาลัยการ อาชีพวิเชียรบุรี งานสุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษาเพื่อ แก้ปัญหาความยากจน ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์ ประจำปีการศึกษา 2564	รองชนะเลิศ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
นายสุริราช แหวนเพชร, นายพงศกร มาตะวงษ์ นายภานุพงษ์ สว่าง, นายณพนัย พุทธวงษ์ นางสาวอิสริยา จันทร์เหลือง, นางสาวสุรางคณา สนม เนาว์ ได้รับรางวัลชมเชย ระดับเหรียญทองแดง ประเภทที่ 4 สิ่งประดิษฐ์ด้านพลังงานทดแทนเพื่อ การเกษตร ชุดปลูกผักไฮโดรโปนิกส์พลังงาน แสงอาทิตย์ งานสุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษาเพื่อ แก้ปัญหาความยากจน ระดับภาคเหนือ ประจำปี การศึกษา 2564	รองชนะเลิศ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
นายทินภัทร รอดทนทาน, นางสาวธนาพร บุญเอก นายประวีร์ นิคมวัน ทีม วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี ได้รับรางวัลยุวชนประกันภัยดีเด่น ประเภทเพลง ชนะเลิศ ระดับจังหวัด โครงการอัจฉริยะยุวชน ประกันภัย ประจำปี 2564	ชนะเลิศ	จังหวัด	สำนักงานคณะกรรมการ กำกับและส่งเสริมการ ประกอบธุรกิจประกันภัย (คปภ.)

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นายประวีร์ นิคมวัน ได้รับรางวัลชนะเลิศ เหรียญทอง ประเภททักษะพื้นฐาน การแข่งขันทักษะพื้นฐาน การประกวดร้องเพลงไทยสากล ชาย ระดับ ปวช./ปวส. งานประชุมวิชาการรองการนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ทักษะพื้นฐาน ปีการศึกษา 2564	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นายณรินทร์ ปันตาทอง, นายหม่อโย จอมประหยัด นายสรศักดิ์ สายสอน, นายณัฐพล เมรัมย์ นายพิรพงษ์ วงศ์สมัย, นายพนัญ พุทธวงษ์ ได้รับรางวัลชนะเลิศ เหรียญทอง ประเภททักษะพื้นฐาน การแข่งขันทักษะพื้นฐานการประกวดผลงาน สเต็มศึกษา (STEM Education) ระดับ ปวช.	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นางสาวจิรนนท์ กงถัน ได้รับรางวัลชนะเลิศ เหรียญทอง ประเภททักษะพื้นฐาน การแข่งขันทักษะพื้นฐาน การประกวดเล่านิทานพื้นบ้าน ระดับ ปวช./ปวส.	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นางสาวณัฐธิดา พรยุศรี, นางสาวลักขิกา สุทธิโสม นายพิพงค์ ศิริวัฒนสุนทร, นางสาวกรกช ทองสุข ได้รับรางวัลชนะเลิศ เหรียญทอง การแข่งขันทักษะวิชาชีพ สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ ทักษะการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน ระดับ ปวส.	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นายณัฐวุฒิ แยมสวน ได้รับรางวัลชนะเลิศ เหรียญทอง งานแข่งขันทักษะวิชาชีพ ทักษะเทคนิคงานสีรถยนต์ (แข่งระดับชาติ) ระดับ ปวส.	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นายทินกร กรายทอง, นางสาวสุนิษา พุ่มคำ ได้รับรางวัลชนะเลิศ เหรียญเงิน การแข่งขันทักษะวิชาชีพ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ทักษะเทคโนโลยีเครือข่าย ระดับ ปวส.	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางสาววิสรดา ผาตากแดด ได้รับรางวัลชนะเลิศ เหรียญเงิน ประเภททักษะพื้นฐาน การแข่งขันทักษะพื้นฐาน การประกวดรักการอ่านภาษาไทย ระดับ ปวช./ปวส.	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นายทินภัทร รอดตัดทาน, นายศุภฤกษ์ ขาดิสุทธิ ได้รับรางวัลชนะเลิศ เหรียญเงิน การแข่งขันทักษะวิชาชีพ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ทักษะการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ระดับ ปวช.	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นายวรชน ราวพิมาย, นายณัฐวุฒิ ขนชี นายศรารุณี คำแสง, นางสาวจิตาภา บุญรอด นางสาวศุภานัน ขันทองทิพย์ ได้รับรางวัลชนะเลิศ เหรียญทองแดง ประเภททักษะพื้นฐาน การแข่งขันทักษะพื้นฐาน การประกวดผลงานสะเต็มศึกษา (STEM Education) ระดับ ปวส.	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นางสาวเบญจวรรณ คำแท้ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1 เหรียญทอง ประเภททักษะพื้นฐาน การแข่งขันทักษะพื้นฐาน การประกวดสุนทรพจน์ภาษาไทย ระดับ ปวช./ปวส.	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นายคณาธิป อุดมเสถียร ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1 เหรียญเงิน ประเภททักษะพื้นฐาน การแข่งขันทักษะพื้นฐานการประกวดร้องเพลงสากล ชาย ระดับ ปวช./ปวส.	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นายเกียรติศักดิ์ สมพูล, นางสาวฐิตาพร ยังสามัญ นางสาวธนพร สุชีพ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 เหรียญเงิน การแข่งขันทักษะวิชาชีพ สาขาวิชาอาหารและโภชนาการทักษะการประกอบอาหารไทย เชิงธุรกิจ ระดับ ปวช.	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางสาวณัฐนิภา กันปุย, นางสาวญาดา ใจชุ่ม ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 เหรียญเงิน การ แข่งขันทักษะวิชาชีพ สาขาวิชาการบัญชี ทักษะการใช้ คอมพิวเตอร์ในงานบัญชี ระดับ ปวช.	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นายวันชนะ ศรีสุธรรม, นายสุเมธ บุญหล่อ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 เหรียญเงิน ประเภท ทักษะพื้นฐาน การแข่งขันทักษะพื้นฐานการแข่งขัน ทักษะขับขี่ปลอดภัย HONDA ขาย ระดับ ปวช./ปวส.	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นางสาวสิริวรรณ สุวรรณดี, นางสาวอาทิตย์ยา จ้อย กลางได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 เหรียญเงิน การ แข่งขันทักษะวิชาชีพ สาขาวิชาการบัญชี ทักษะ โปรแกรมสำเร็จรูปเพื่องานบัญชี ระดับ ปวส.	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นายศักดิ์ดา รัฐนา ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 เหรียญเงิน วิชาเทคนิคพื้นฐาน ทักษะงานฝึกฝีมือ ทักษะงานฝึกฝีมือ ระดับ ปวช.	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นายณนดล ภูงศ์ชัย, นายธันวา ท้าวนาง ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 เหรียญทองแดง การแข่งขันทักษะวิชาชีพ สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล ทักษะงานปรับอากาศยานยนต์ ระดับ ปวส. งาน ประชุมวิชาการองค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่ง ประเทศไทย การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ทักษะพื้นฐาน ปีการศึกษา 2564	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นางสาวปัทมา ภูเขียว ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2 เหรียญทอง ประเภททักษะพื้นฐาน การ แข่งขันทักษะพื้นฐาน การประกวดร้องเพลงไทยสากล หญิง ระดับ ปวช./ปวส.	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางสาวรัชนิวรรณ อิงบุญ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2 เหรียญทอง ประเภททักษะพื้นฐาน การ แข่งขันทักษะพื้นฐาน การประกวดร้องเพลงสากล หญิง ระดับ ปวช./ปวส.	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นายนครศร พ่วงพันธ์, นายสมภพ แพลนนาค ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 เหรียญเงิน การ แข่งขันทักษะวิชาชีพ สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง ทักษะ การติดตั้งไฟฟ้าและควบคุมไฟฟ้า ระดับ ปวช.	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นายศิวกกร ประภา, นายอัสนี บุญสิทธิ์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 เหรียญเงิน การ แข่งขันทักษะวิชาชีพ สาขาวิชาไฟฟ้า ทักษะการ ออกแบบระบบไฟฟ้าและเขียนแบบไฟฟ้าด้วย คอมพิวเตอร์ ระดับ ปวส.	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นายไกรวิชญ์ ถิ่นกำแพง ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 3 เหรียญเงิน ประเภททักษะพื้นฐาน การแข่งขันทักษะพื้นฐาน การประกวดร้องเพลงไทย ลูกทุ่ง ชาย ระดับ ปวช./ปวส.	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นายณัฐวุฒิ พะที, นายณภัทร มิ่งรักษา ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3 เหรียญทองแดง การ แข่งขันทักษะวิชาชีพ สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง ทักษะ การติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ระดับ ปวช.	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์
นางสาวเพชรรินทร์ บุรณะ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 4 เหรียญทองแดง ประเภททักษะพื้นฐาน การแข่งขันทักษะพื้นฐาน การประกวดการพูดสาธิต เป็นภาษาอังกฤษ (English Demonstration Contest) ระดับ ปวช./ปวส.	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด เพชรบูรณ์

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นายคณิน สายหยุด, นายณรินทร์ คนสะอาด นางสาวจิรนนท์ เกตมั่งมี, ได้รับรางวัลชมเชย ระดับ เหรียญทองแดง ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้าน นวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว ระบบ ฐานข้อมูลผู้ฉีดวัคซีนของบุคลากร นักเรียน นักศึกษา วิทยาลัยการอาชีพวิเชียรบุรี	รองชนะเลิศ	จังหวัด	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
นายณดล ภูงศ์ชัย, นายอนุชิต สายสิงห์ นายวันชนะ ศรีสุธรรม ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับ เหรียญทอง ประเภทที่ 2 สิ่งประดิษฐ์ด้านการประกอบ อาชีพ เครื่องผ่าไม้ไผ่	ชนะเลิศ	จังหวัด	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
นางสาวธนาพร พรหมจันทร์, นายพิชิตชัย ถิตย์รัมย์ นายณัฐปรีชา ดวงได้ ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับ เหรียญทอง ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์ อาหารไทย ลูกอมกระชายขาว วิทยาลัยการอาชีพ วิเชียรบุรี	ชนะเลิศ	จังหวัด	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
นายสุธีราช แหวนเพชร, นายพงศกร มาตะวงษ์ นายภานุพงษ์ สว่าง, นายณพนัย พุทธรังษี นางสาวอิสริยา จันทร์เหลือง, นางสาวสุรางคณา สนมเนาว์ ได้รับรางวัลชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง ประเภทที่ 4 สิ่งประดิษฐ์ด้านพลังงานทดแทนเพื่อ การเกษตร ชุดปลูกผักไฮโดรโปนิกส์พลังงาน แสงอาทิตย์	ชนะเลิศ	จังหวัด	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา